



CELL-FAST Sp. z o.o.
ul. W. Grabskiego 31
PL 37-450 Stalowa Wola

product@cellfast.com.pl
www.cellfast.com.pl

POLSKI

52-304 - ZRZASZACZ PULSACYJNY BASIC

Przeznaczenie: do nawadniania ogrodu. **Zastosowanie:** praca w ogrodzie, podlewanie. **Miejsce instalacji:** na zewnątrz. **Pozycja robocza:** wg rysunku. **Czynnik roboczy:** woda, maks. temp. 40°C. **Zastosowanie dyrektywy i normy:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **DANE TECHNICZNE:** Min. ciśnienie robocze: 2 bar (29 psi). Maks. ciśnienie robocze: 6 bar (87 psi). Zakres temp. roboczych: 5°C do 50°C. Obszar zraszania: 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). Przepływ: 2 bar (29 psi):

11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **OPIS PRODUKTU [rys. A]:** [1] Regulowana głowica. [2] Podstawa mocująca z przyłączem wody [3]. **INSTRUKCJE OGÓLNE:** Przed pierwszym użyciem produktu należy przeczytać oryginalną instrukcję obsługi, postępować według jej wskazań i zachować ją do późniejszego wykorzystania lub dla kolejnego użytkownika. **UŻYTKOWANIE ZGODNE Z PRZEZNACZENIEM:** Ten produkt został opracowany do użytku prywatnego - nie jest przeznaczony do zastosowań przemysłowych. Producent nie odpowiada za ewentualne szkody wynikające z użytkowania urządzenia niezgodnie z przeznaczeniem lub racji niewłaściwej obsługi czy montażu. Należy nadzorować dzieci, aby być pewnym, że nie będą bawić się produktem. **BEZPIECZEŃSTWO:** Nie kierować strumienia wody na urządzenia elektryczne! Nie kierować strumienia wody na osoby i zwierzęta! Nie jest to punkt poboru wody pitnej! Nie przekraczać maksymalnego ciśnienia roboczego! **OCHRONA ŚRODOWISKA:** Zużyte urządzenia zawierają surowce wtórne, które powinny być oddawane do utylizacji. **URUCHOMIENIE [rys. B]:** Ustawić zraszacz w miejscu, w którym chcemy przeprowadzić zabieg podlewania uwzględniając zasięg urządzenia. Podłączyć wodę za pomocą węża zakończony szybkozłączem. Odkręcić kran. Jeżeli zachodzi potrzeba zmiany zakresu zraszania dokonać regulacji. **REGULACJA [rys. C]:** Urządzenie posiada regulację zasięgu zraszania oraz powierzchni zraszania. Regulacji dokonuje się poprzez odpowiednie ustawienia głowicy zraszającej. Opis funkcji: **[C.1]** Pokrycie całości lub części okręgu. Zraszacz można w pełni regulować tak, aby nawadniał pełny okrąg lub dowolny odcinek od 30° do 360°. **[C.2]** Pokrycie części okręgu. Drugi przelącznik pozostaje w pozycji „dół” i powinien znajdować się między kołnierzami, tak jak pokazano na rysunku. Przekręć górny dolny kołnier, aż do osiągnięcia pokrycia żądanej części okręgu. **[C.3]** Pokrycie pełnego okręgu. Przesuń drugi przelącznik do pozycji „góra”. **[C.4]** Opcje zraszania. **MGIEŁKA/STRUMIEN:** przetnij strumień wody, obracając bolec dyfuzora zgodnie z ruchem wskazówek zegara. Dostosuj opcję zraszania poprzez odkręcenie lub luzowanie bolca. **[C.5]** Pokrycie odległości. Przekręć deflektor w górę lub w dół tak, aby ustawić odległość wyrzutu wody. **KONSERWACJA:** Produkt nie wymaga konserwacji. **ZAKOŃCZENIE PRACY:** Zakręcić kran. **USUWANIE USTEREK:** W przypadku wystąpienia problemów z poprawnym działaniem urządzenia (za mały obszar zraszania) należy: sprawdzić czy urządzenie nie jest zanieczyszczone; w przypadku zablokowania mechanizmu przeczyścić sprężonym powietrzem; sprawdzić ciśnienie zasilające; sprawdzić wąż zasilający. **NAPRAWA:** Jeżeli działania wymienione w punkcie **USUWANIE USTEREK** nie prowadzą do prawidłowego ponownego uruchomienia, należy skontaktować się z producentem w celu przeprowadzenia kontroli. Ingerencje osób nieuprawnionych prowadzą do wygaśnięcia roszczeń. **PRZECHOWYWANIE:** Urządzenie przechowywać poza zasięgiem dzieci w suchym, zamkniętym i zabezpieczonym przed mrozem miejscu. **GWARANCJA:** W każdym kraju obowiązują warunki gwarancji określone przez dystrybutora produktów producenta. Jakikolwiek usterki produktu usuwamy w okresie gwarancji bezpłatnie, o ile spowodowane są one błędem materiałowym lub produkcyjnym. W sprawach napraw gwarancyjnych prosimy kierować się z dowodem zakupu do dystrybutora lub bezpośrednio do producenta.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

CELL-FAST sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że produkt opisany poniżej ma koncepcję, projekt i komercyjnie dostępną wersję produkcyjną zgodną z obowiązującymi wymogami dyrektywy UE dotyczącej zdrowia i bezpieczeństwa. Wszelkie zmiany lub modyfikacje tego produktu nieautoryzowane przez CELL-FAST sp. z o.o. unieważniają niniejszą deklarację. Niniejsza deklaracja zgodności jest wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Producent: CELL-FAST Sp. z o.o.
ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola
www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl
Nazwa handlowa: Zraszacz pulsacyjny BASIC
Model: 52-304

Zastosowanie: Sterowanie nawadnianiem
Obowiązujące dyrektywy UE: 2006/42/WE, EN ISO 12100
Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej:

Justyna Kalisz-Sliż

Osoba upoważniona do sporządzenia deklaracji:
Robert Kiejar

Dyrektor ds. Badań i Rozwoju
Stalowa Wola, 9.12.2024



БЪЛГАРСКИ

52-304 - ИМПУЛСЕН РАЗПРЪСКВАЧ BASIC

Предназначение: за поливане в градината. **Приложение:** градинарство, поливане. **Местоположение на инсталацията:** на открито. **Работна позиция:** съгласно илюстрацията. **Работен медиум:** вода, макс. температура 40°C. **Приложени директиви и стандарти:** 2006/42 / EC, EN ISO 12100. **ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:** Минимално работно налягане: 2 бар (29 psi). **Макс. работно налягане:** 6 бар (87 psi). **Работен температурен диапазон:** 5°C до 50°C. **Поливна площ:** 2 бар (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 бар (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Поток:** 2 бар (29 psi): 11.5 l/min; 4 бар (58 psi): 16.5 l/min. **ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА (Фиг. А):** [1] Регулирима глава. [2] Монтажна основа с връзка за вода [3]. **ОБЩИ ИНСТРУКЦИИ:** Преди първото използване на продукта, прочетете инструкцията за експлоатация, следвайте указанията и я запазете за последваща справна или следващия потребител. **УПОТРЕБА В СЪОТВЕТСТВИЕ С ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕТО:** Този продукт е разработен за битова употреба и не е предназначен за промишлени нужди. Производителът не носи отговорност за щети, произтичащи от неправилното използване на устройството или поради неправилна експлоатация или монтаж. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да сте сигурни, че няма да играят с продукта.

БЕЗОПАСНОСТ: Никога не насочвайте водна струя върху електрически уреди! Никога не насочвайте водна струя върху хора или животни! Това не е кран за питейна вода! Не превишавайте максималното работно налягане! **ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА:** Използваните уреди съдържат рециклирими материали, които трябва да бъдат предавани за утилизация. **ПУСКАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ (Фиг. В):** Поставете разпръсквача на мястото, където желаете да поливате, като вземете предвид обхвата на устройството. Свържете водата с маркуч, завършен с бърза връзка. Пуснете водата. Ако имате нужда от промяна на обхвата на разпръсквача, регулирайте. **РЕГУЛАЦИЯ (Фиг. С):** Устройството е оборудвано с регулируем обхват и повърхност на пръскането. Регулацията се извършва чрез съответната настройка на разпръсквача чифта. Описание на функциите: **(B.1) Полива** целият кръг или част от кръга. Разпръсквачът е напълно регулируем за напояване на пълен кръг или всеки интервал от 30° до 360°. **(C.2) Покрийте** на част от кръга.

Телената превключвател остава в долно положение и трябва да бъде разположен между крилцата, както е показано на фигурата. Завъртете крилцата, докато постигнете желаната част от кръга. **(C.3) Покрийте** на пълен кръг. Преместете телената превключвател в положение „горе“. **(C.4) Опции** за поливане. МЪЛГА/СТРУЯ: регулирайте водната струя, като завъртите чифта на дифузора по посока на часовниковата стрелка. Регулирайте опциите за поливане, като затегнете или разхлабете чифта. **(C.5) Настройка** на разстоянието. Завъртете дефлектора нагоре или надолу, за да зададете разстоянието на водната струя. **ПОДДЪРЖКА:** Продуктът не изисква поддръжка. **ПРИКЛЮЧВАНЕ НА РАБОТА:** Спрете водата в крана. **ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ:** В случай на проблеми с правилното функциониране на устройството (площта на поливане е твърде малка); проверете дали устройството не е замърсено; ако механизъмът е блокиран, почистете с вълдух под налягане; проверете налягането на водата; проверете маркуча. **РЕМОНТ:** Ако дейностите, предвидени в **ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ** не доведат до правилното функциониране на уреда, моля, свържете се с производителя, за да извърши проверка. Ремонт на уреда от неавторизирани лица води до непризнаване на гаранцията. **СЪХРАНЕНИЕ:** Да се съхранява на място, недостъпно за деца, на сухо, затворено и защитено от замърсяване място. **ГАРАНЦИЯ:** Във всяка страна важат гаранционните условия, определени от дистрибутора на производителя на продуктите. Безплатно отстраняваме всички дефекти на продукта по време на гаранционния период, при условие че са причинени от материален или производствен дефект. За гаранционни ремонти се обвързват директно към дистрибутора или производителя като представител доказателството за покупка.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ ЕС

C E

C E

C E

C E

Производител: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450

Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Търговско наименование: Импулсен разпръсквач BASIC

Модел: 52-304

Приложение: Контрол на напояването

Продуктът изпълнява изискванията на следните директиви на ЕС: 2006/42/EC, EN ISO 12100.

Лице, упълномощено да състави техническата документация:

Justyna Kalisz-Ślíz

Лице, упълномощено да състави декларацията:

Robert Kiejar

Директор по научноизследователската

и развойна дейност

Stalowa Wola, 9.12.2024

ČEŠTINA

52-304 - PULSNÍ POSTŘIKOVAČ BASIC

Účel: zavlažování zahrady. **Použití:** práce na zahradě, zalévání. **Místo instalace:** venku. **Pracovní podmínky:** viz obrázek. **Pracovní médium:** voda, max. teplota 40°C. **Použití směrnic:** 2006/42/ES, EN ISO 12100.

TECHNICKÉ PARAMETRY: Min. pracovní tlak: 2 bar (29 psi). **Max. pracovní tlak:** 6 bar (87 psi). **Rozsah pracovních teplot:** od 5°C do 50°C. **Zavlažovaná plocha:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Průtok:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **POPIS VÝROBKU (obr. A):** [1] Nastavitelná hlava. [2] Upevňovací podstavec s přípojkou vody [3]. **OBECNÉ POKYNY:** Před prvním použitím výrobku si přečtěte originální návod na obsluhu, řiďte se pokyny, které jsou v něm uvedeny, a ponechte si jej pro budoucí použití nebo pro dalšího uživatele. **POUŽITÍ V SOULADU S ÚČELEM:** Tento výrobek byl vyvinut pro soukromé použití a není určen pro průmyslové použití. Výrobce neodpovídá za případné škody vzniklé v důsledku používání zařízení v rozporu s jeho účelem nebo škody vzniklé kvůli nesprávné obsluze nebo montáži. Zajistěte dohled nad dětmi, aby si s tímto výrobkem nehrály. **BEZPEČNOST:** Nestříkejte vodu na elektrická zařízení. Nestříkejte vodu na osoby a zvířata. Nejděná se o místo pro odběr pitné vody! Nepřekračujte maximální pracovní tlak. **OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ:** Opatřené zařízení obsahují druhotné suroviny, které by měly být odebrány za účelem zpětného využití. **UVEDENÍ DO PROVOZU (obr. B):** Postavte zavlažovač na místo, kde s ohledem na jeho dosah chcete provádět zalévání. Připojte vodu pomocí hadice s rychlospojkou na konci. Otevřete kohoutek. Je-li potřeba upravit dosah zavlažování, upravte nastavení. **NASTAVENÍ (obr. C):** U tohoto zařízení lze nastavit dosah zavlažování a plochu zavlažování. Nastavování se provádí nastavením zavlažovací hlavy. Popis funkce: **(C.1)** Zavlažování celého kruhu nebo výšece. Zavlažovač lze nastavit tak, aby zavlažoval celý kruh nebo libovolnou výšece o velikosti 30 až 360°. **(C.2)** Zavlažování výšece. Drátěný přepínač zůstane v „dolní“ poloze a měl by být mezi přírubami (viz obrázek). Otáčíte horní spodní přírubu tak, až dosáhnete pokrytí potřebné výšece. **(C.3)** Pokrytí celého kruhu. Přepněte drátěný přepínač do „horní“ polohy. **(C.4)** Možnost nastavení MLHA/PRŮUD: přeřete proud vody tak, že otočíte kolík difuzoru podle hodinových ručiček. Způsob zavlažování můžete nastavit utahováním a uvolňováním kolíku. **(C.5)** Vzdálenost zavlažování. Vzdálenost zavlažování nastavíte otočením deflektoru nahoru nebo dolů. **ÚDRŽBA:** Výrobek nevyžaduje údržbu. **UKONČENÍ ČINNOSTI:** Zastavte kohoutek. **ODSTRANOVÁNÍ ZÁVAD:** Nebude-li zařízení fungovat správně (malý dosah zavlažování), proveďte následující úkony: zkontrolujte, zda zařízení není zaspínané; ucpání mechanismus vyčistěte stlačeným vzduchem; zkontrolujte napájecí tlak; zkontrolujte napájecí hadici. **OPRAVY:** Nepovedou-li úkony uvedené v bodě **ODSTRANOVÁNÍ PORUCH** k obnovení správné funkce, obraťte se na výrobce, aby zařízení zkontroloval. Neautorizované zásady vedou ke ztrátě záruky. **SKLADOVÁNÍ:** Zařízení skladujte mimo dosah dětí, na suchém, uzavřeném a před mrazem chráněném místě. **ZÁRUKA:** V každém státě platí záruční podmínky stanovené příslušným distributorem daných výrobků. Veškeré poruchy výrobků odstraňujeme v záruční době zdarma, byly-li způsobeny materiálovou nebo výrobní vadou. Ve věci záručních oprav se obračtejte s dokladem o koupi na distributora nebo přímo na výrobce.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

C E

C E

C E

C E

C E

C E

C E

C E

C E

C E

C E

C E

C E

C E

C E

nosti CELL-FAST sp. z o.o., maji za následek neplatnost tohoto prohlášení. Toto prohlášení o shodě je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.

Výrobce: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Obchodní název: Pulsní postřikovač BASIC

Model: 52-304

Použití: Řízení zavlažování

Platné směrnice EU: 2006/42/ES, EN ISO 12100

Osoba oprávněná k vypracování technické dokumentace:

Justyna Kalisz-Sliż

Osoba oprávněná k vypracování prohlášení:

Robert Kielar

Ředitel výzkumu a vývoje

Stalowa Wola, 9.12.2024

Producent: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Handelsnámev: Impulssprinkler BASIC

Model: 52-304

Analýze: Kontrol af kunstvanding

Gældende EU-direktiver: 2006/42/EF samt EN ISO 12100

Person, der er autoriseret til at udarbejde den tekniske dokumentation:

Justyna Kalisz-Sliż

Person, der er bemyndiget til at udfærdige erklæringen:

Robert Kielar

Direktør for forskning og udvikling

Stalowa Wola, 9.12.2024

DANSK

52-304 - IMPULSSPRINKLER BASIC

Formål: til vanding af haven. **Anvendelse:** havearbejde, vanding. **Installations-klods:** udenfor. **Arbejdstilling:** ved tegning. **Arbejdsfaktorer:** vand, max. temp. 40°C. **Anvendte direktiver og standarder:** 2006/42/VI, DA ISO 12100. **TEKNISKE OPLYSNINGER:** Min. driftstryk: 2 bar (29 psi). **Maksimalt driftstryk:** 6 bar (87 psi). **Rækkevidde af arbejdstemperaturer:** 5°C til 50°C. **Område til sprinkling:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Flow:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **VARBESKRIVELSE (figur A):** [1] Justerbart hoved. [2] Monteringsbase med vandtilslutning [3] **GENERELLE INSTRUKSER:** Før den første brug af produktet, skal du læse den oprindelige brugervejledning, følge instruktionerne og opbevare den til senere brug eller til den næste brug. **TILSIGTET ANVENDELSE:** Dette produkt blev udviklet til privat brug - det er ikke designet til industrielle anvendelser. **Producenten hæfter ikke for skader som følge af ulovligt brug af udstyret eller ved ukorrekt håndtering eller samling. Børn bør holdes under opsyn for at sikre, at de ikke leger med produktet. SIKKERHED:** Lad ikke vandstrålen på elektriske apparater! Lad ikke vandstrålen på personer og dyr! Dette er ikke et drikkevandsindtagingssted! Overskrid ikke det maksimale driftstryk! **MILJØBESKYTTELSE:** Det brugte udstyr indeholder sekundære råmaterialer, der skal sættes tilbage til beskaffelse. **IDRIFTSÆTTELSE (figur B):** Indstil sprinkleren på det sted, hvor vi vil udføre vandingsprocedurer, under hensyntagen til enhedens rækkevidde. Tilslut vand med en slange afsluttet med en hurtig kobling. Åbn vandhanen. Hvis der er behov for at ændre rækkevidden af sprinkleren, foretag justeringer. **JUSTERING (figur C):** Enheden har en justering af sprinklingsområdet og sprinklerfladen. Justering foretages ved passende sprinklerhovedindstillinger. Beskrivelse af funktioner: **(C.1)** Omfatter hele eller en del af cirklen. Sprinkleren kan justeres fuldt ud, så den overruler en fuld cirkel eller enhver strækning fra 30° til 360°. **(C.2)** Omfatter en del af cirklen. Trådkontakten forbliver i „ned“ position og skal være mellem flangerne, som vist på figuren. Drej den øverste nederste flange, indtil dækningen af den ønskede del af cirklen er nået. **(C.3)** Omfatter hele cirklen. Flyt ledningskontakten til „top“ position. **(C.4)** Muligheder for sprinkling. **TÅGE/STRØM:** Skær vandstrømmen, drej diffusorstiften med uret. Juster sprinklerindstillingen ved at stramme eller løse stiften. **(C.5)** Afstandsdaekning. Drej deflektoren op eller ned for at indstille vandudrivningsafstanden. **VEDLIGEHOLDELSE:** Produktet kræver ikke vedligeholdelse. **AFSLUTNING AF ARBEJDE:** Drej hanen. **FEJLFINDING:** Hvis der er problemer med korrekt drift af enheden (for et lille sprinklerområde): tjek, at enheden ikke er forurenset; i tilfælde af låsning af mekanismen, skal den rengøres med trykluft; tjek forsyningsstrykket; tjek slangslangen. **REPARATION:** Hvis de handlinger, der er angivet i **FEJLFINDING** ikke fører til en korrekt genstart, skal man kontakte producenten for at få inspektion. Uautoriseret adgang fører til opsigelse af krav. **OPBEVARING:** Opbevar enheden utilgængeligt for børn på et tørt, lukket og frostbeskyttet sted. **GARANTI:** I hvert land gælder de garantibetingelser, der er fastsat af producentens produkt distributor. Vi fjerner eventuelle produktfejl i garantiperioden gratis, så længe de skyldes en materiale- eller produktionsfejl. For garantireparationer henviser vi til distributoren eller direkte til producenten med købsbevis.

EU-OVERENSSTEMMELSESRKLÆRING

CELL-FAST sp. z o.o. erklærer hermed, at det nedenfor beskrevne produkt har et koncept, et design og en kommercielt tilgængelig produktionsversion i overensstemmelse med de gældende krav i EU's sundheds- og sikkerhedsdirektiver. Enhver ændring eller modifikation af dette produkt, som ikke er godkendt af CELL-FAST sp. z o.o., vil ugyldiggøre denne erklæring. Denne overensstemmelseserklæring er udstedt under producentens eneansvar.



DEUTSCH

52-304 - IMPULSREGNER BASIC

Bestimmung: zur Gartenbewässerung. **Anwendung:** Gartenarbeiten, Bewässerung. **Einbaustelle:** draußen. **Betriebsposition:** gemäß Abbildung. **Arbeitsstoff:** Wasser, maximale Temperatur 40°C. **Anwendung der Richtlinie und der Norm:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **TECHNISCHE DATEN:** **Minimaler Betriebsdruck:** 2 bar (29 psi). **Maximaler Betriebsdruck:** 6 bar (87 psi). **Betriebstemperaturbereich:** 5°C bis 50°C. **Berechnungsbereich:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Durchfluss:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **PRODUKTBESCHREIBUNG (Abb. A):** [1] Einstellbarer Regnerkopf. [2] Regnerbasis mit Wasseranschluss [3] **ALLGEMEINE HINWEISE:** Vor der erstmaligen Verwendung des Produkts lesen Sie die originale Bedienungsanleitung, befolgen Sie die dort enthaltenen Anweisungen und bewahren Sie es für eine spätere Verwendung oder für einen weiteren Benutzer auf. **BESTIMMUNGSGEMÄßE VERWENDUNG:** Dieses Produkt wurde für den privaten Gebrauch entwickelt und ist nicht für industrielle Anwendung bestimmt. Der Hersteller haftet nicht für eventuelle Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder unsachgemäße Handhabung bzw. Montage entstehen. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt spielen. **SICHERHEIT:** Den Wasserstrahl nicht auf elektrische Geräte richten! Den Wasserstrahl nicht auf Personen und Tiere richten! Das ist keine Trinkwasserentnahmestelle! Den maximalen Betriebsdruck nicht überschreiten! **UMWELTSCHUTZ:** Gebrauchte Geräte enthalten Sekundärrohstoffe, die entsorgt werden sollten. **INBETRIEBNAHME (Abb. B):** Den Regner an einem Ort aufstellen, wo die Bewässerung erfolgen soll, unter Berücksichtigung der Reichweite des Geräts. Wasser mit einem Schlauch mit Schnellkupplung anschließen. Wasserhahn öffnen. Wenn nötig, Berechnungsbereich entsprechend anpassen. **REGULIERUNG (Abb. C):** Das Gerät verfügt über eine Regulierung der Berechnungsbereichsweite und der Berechnungsfläche. Die Regulierung erfolgt durch entsprechende Einstellungen des Sprinklerkopfes. Beschreibung der Funktionen: **(C.1)** Abdeckung des gesamten Kreises oder eines Teils davon. Der Regner kann vollständig reguliert werden, damit der sämtliche Kreis oder ein beliebiger Teil von 30° bis 360° bewässert wird. **(C.2)** Abdeckung eines Teils vom Kreis. Der Drahtschalter bleibt in der Position „nach unten“ und soll sich zwischen den Flanschen befinden, wie in Abbildung gezeigt. Drehen Sie den oberen unteren Flansch, bis der gewünschte Teil der Abdeckung erreicht wird. **(C.3)** Abdeckung des gesamten Kreises. Drehen Sie den Drahtschalter in die Position „nach oben“. **(C.4)** Bewässerungsoptionen. DUNST/STRAHL: Schneiden Sie den Wasserstrahl durch, indem Sie den Diffusorbohm im Uhrzeigersinn drehen. Passen Sie die Bewässerungsoption an, indem Sie den Bolzen anziehen oder lockern. **(C.5)** Abdeckung einer Distanz. Drehen Sie den Deflektor nach oben oder nach unten, um die Distanz des Wasserstrahls einzustellen. **WARTUNG:** Das Produkt ist wartungsfrei. **BEENDIGUNG DER ARBEIT:** Wasserhahn zudrehen. **FEHLERBESEITIGUNG:** Im Falle von Problemen mit dem ordnungsgemäßen Funktionieren des Geräts (Berechnungsfläche zu klein): überprüfen, ob das Gerät nicht verschmutzt ist; im Falle einer Blockierung der Mechanismus mit Druckluft reinigen; den Eingangsdruck überprüfen; den Schlauch überprüfen. **REPARATUR:** Wenn die im Abschnitt **FEHLERBESEITIGUNG** aufgeführten Maßnahmen nicht zur Wiederinbetriebsetzung führen, kontaktieren Sie den Hersteller, um eine Überprüfung vorzunehmen. Unbefugte Eingriffe führen zum Erlöschen der Ansprüche. **AUFBEWAHRUNG:** Das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern, in einem trockenen, geschlossenen und frostfreien Raum aufbewahren. **GARANTIE:** In jedem Land gelten die von dem Händler oder Hersteller festgelegten Garantiebedingungen. Eventuelle Mängel des Geräts werden während der Garantiezeit kostenlos behoben, sofern sie auf einen Materialfehler oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind. Für Repara-

turen innerhalb der Garantiezeit kontaktieren Sie bitte den Hersteller oder Händler unter Vorlage eines Kaufbelegs.

EU-KONFORMITÄT-SERKLÄRUNG

CELL-FAST sp. z o.o. erklärt hiermit, dass das nachstehend beschriebene Produkt in Konzeption, Design und kommerziell verfügbarer Produktionsversion den geltenden Anforderungen der EU-Richtlinien für Gesundheit und Sicherheit entspricht. Jegliche Änderungen oder Modifikationen an diesem Produkt, die nicht von CELL-FAST sp. z o.o. genehmigt wurden, machen diese Erklärung ungültig. Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Hersteller: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Handelsname: Impulsregner BASIC

Modell: 52-304

Anwendung: Bewässerungssteuerung

Geltende EU-Richtlinien: 2006/42/EG, EN ISO 12100

Bevollmächtigte Person für die Zusammenstellung der technischen

Unterlagen: Justyna Kalisz-Ślíz

Bevollmächtigte Person für die Erstellung der Erklärung: Robert Kiejar

Direktor für Forschung und Entwicklung

Stalowa Wola, 9.12.2024



ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON

CELL-FAST sp. z o.o. deklareerib käesolevaga, et allpool kirjeldatud toote kontseptsioon, konstruktsioon ja kaubanduslikult kättesaadav tootmisversioon vastab ELi tervishoiu- ja ohutusdirektiivide kohaldatavatele nõuetele. Kõik muudatused või modifikatsioonid, mida CELL-FAST sp. z o.o. ei ole heaks kiitnud, muudavad käesoleva deklaratsiooni kehtetuks. Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuastutusesel.

Tootja: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Kaubanimi: Pulseeriv vihmuti BASIC

Mudel: 52-304

Kasutamine: Kastmise

Kohaldatavad ELi direktiivid: 2006/42/EÜ, EN ISO 12100

Tehnilise dokumentatsiooni koostamiseks volitatud isik:

Justyna Kalisz-Ślíz

Deklaratsiooni koostamiseks volitatud isik:

Robert Kiejar

Uurimis- ja arendusdirektor

Stalowa Wola, 9.12.2024



ENGLISH

52-304 - PULSATING SPRINKLER BASIC

Application: for garden irrigation. **Application:** garden work, watering. **Place of installation:** outdoors. **Working position:** as shown in the drawing. **Working medium:** water, max. temperature 40°C. **Directives and standards applied:** 2006/42/EC, EN ISO 12100. **TECHNICAL DATA:** Minimum working pressure: 2 bars (29 psi). **Maximum working pressure:** 6 bars (87 psi). **Working temperature range:** 5°C to 50°C. **Spray area:** 2 bars (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bars (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Flow:** 2 bars (29 psi): 11.5 l/min; 4 bars (58 psi): 16.5 l/min. **PRODUCT DESCRIPTION (fig. A):** [1] Adjustable head. [2] Mounting base with water connection [3] **GENERAL INSTRUCTIONS:** Before using the product for the first time please read the genuine user's manual, follow its instructions and keep it for later use or subsequent user. **INTENDED USE:** This product was developed for private use – it is not intended for industrial applications. The manufacturer shall refuse liability for any damage resulting due to the use of the device inconsistent with the intended application as well as improper operation or assembly thereof. Please supervise children to make sure that they are not playing with the product. **SAFETY:** Do not point the water jet at electrical equipment! Do not point the water jet at people or animals! This is not a drinking water supply point! Do not exceed the maximum working pressure! **ENVIRONMENTAL PROTECTION:** Use equipment contains recyclable materials, which should be disposed of. **STARTING (fig. B):** Position the sprinkler at the point where you want to carry out the watering procedure taking into account the range of the device. Connect the water with a hose with a quick coupler. Turn on the tap. If there is a need to change the range of sprinkling, make adjustments. **ADJUSTMENT (fig. C):** The device has an adjustable range and area of spraying. Adjustment is made by adjusting the sprinkler head accordingly. Description of functions: **(C.1)** Covering all or part of a circle. The sprinkler can be fully adjustable to irrigate a full circle or any section from 30° to 360°. **(C.2)** Covering of part of a circle. The wire switch remains in the "down" position and should be between the flanges, as shown in the drawing. Turn the upper lower flange until the desired part of the circle is covered. **(C.3)** Covering a full circle. Move the wire switch to the "up" position. **(C.4)** Sprinkling options. **MIST/STREAM:** Cut the water jet by turning the diffuser pin clockwise. Adjust the spraying option by tightening or loosening the pin. **(C.5)** Covering the distance. Turn the deflector up or down to set the water discharge distance. **MAINTENANCE:** The product does not require maintenance. **END OF WORK:** Turn off the tap. **TROUBLESHOOTING:** In case of problems with the correct functioning of the device (too small an area of sprinkling), please: check if the equipment is not contaminated; clean the mechanism with compressed air if it is blocked; check supply pressure; check the supply hose. **REPAIR:** If the actions listed under **TROUBLESHOOTING** do not lead to a correct result, contact the manufacturer for inspection. Interferences of unauthorized persons shall lead to the extinction of rights to make claims. **STORAGE:** Store the device out of reach of children in a dry, closed and frost-free place. **WARRANTY:** The warranty conditions specified by the manufacturer's product distributor apply in each country. Any defects in the device will be rectified free of charge during the warranty period if they are caused by a material or manufacturing error. For warranty repairs, please refer to your distributor or directly to the manufacturer with your proof of purchase.

EESTI

52-304 - PULSEERIV VIHMITI BASIC

Eesmärk: aia kastmiseks. **Rakendus:** töö aias, kastmine. **Paigalduskoht:** väljas. **Tõenäosid:** joonise järgi. **Tõetegur:** vesi, max temp 40°C. **Kohaldatud direktiivid ja standardid:** 2006/42/EÜ, EN ISO 12100. **TEHNILISED ANDMED:** **Minimaalne töörihk:** 2 baari (29 ps). **Maksimaalne töörihk:** 6 baari (87 ps). **Tõetemperatuurivahemik:** 5°C kuni 50°C. **Vihmutusala:** 2 baari (29 ps): Ø 16 m (52 ft); 4 baari (58 ps): Ø 20 m (65 ft). **Läbivool:** 2 baari (29 ps): 11,5 l/min; 4 baari (58 ps): 16,5 l/min. **TOOTE KIRJELDUS (joonis A):** [1] Reguleeritav pea. [2] Veeühendusega kinnitusalus [3]. **ÜLDISED JUHISED:** Enne toote esmakordset kasutamist lugege läbi tootega kaasas olev kasutusjuhend, järgige selle juhiseid ja säilitage see edaspidiseks kasutamiseks või järgmise kasutaja jaoks. **EESMÄRGIPÄRANE KASUTAMINE:** See toode on välja töötatud koduseks kasutamiseks ega ole kavandatud tööstuslikeks kasutamiseks. Tootja ei vastuta võimalike kahjude eest, mis tulenevad seadme kasutamisest selleks mitte ettenähtud otstarbel või mille põhjuseks on vale käitamine või paigaldus. Lapsed peavad olema järelevalve all, et olla kindel, et nad tootega ei mängi. **OHUTUS:** Ärge suunake veejuga elektriseadmete poole! Ärge suunake veejuga inimeste ega loomade poole! See ei ole joogivee veevõetuspunkt! Ärge ületage maksimaalset töörihku! **KESKKONNAKAITSE:** Kasutatud sisaladavad taaskasutatavaid toormaterjale, mis tuleb ülesliidreida. **KÄIVITAMINE (joonis B):** Asetage vihmuti kohta, kus soovite kasta, võttes arvesse seadme tööulatust. Ühendage vesi kiirliitmikuga lõppeva vooliku abil. Keerake kraan lahti. Vihmutusala muutmise vajaduse korral reguleerige vastavalt. **REGULEERIMINE (joonis C):** Seadmel on piserdusvahemiku ja pihustusala reguleerimine. Reguleerimine toimub vihmutipea vastava funktsiooni valimisega. Funktsiooni kirjeldus: **(C.1)** Kogu ringi või selle osa katvus. Vihmuti on täielikult reguleeritav nii kasta täringi või mis tahes pikust vahemikus 30° kuni 360°. **(C.2)** Osa ringi katvus. Juhtmelülit jääb allapoole ja peaks olema äärikute vahel nagu joonisel näidatud. Pöörake üllemist alumist krae, kuni ringi soovitud osa on kaetud. **(C.3)** Kogu ringi katvus. Viige juhtmelülit üllemise asendisse. **(C.4)** Vihmutamine valikud. UDU/VOOL: Lõigake veevool, keerates hajuti tihvi päripäeva. Vihmutamine valikut reguleerige tihvi pingutades või lahti keerates. **(C.5)** Kauguse katvus. Vee viskamise kauguse määramiseks pöörake deflektorit üles või alla. **HOOLDUS:** Toode ei vaja hooldust. **TÖÖ LÕPETAMINE:** Keerake kraan kinni. **RIKETE KÕRVALDAMINE:** Seadme nõuetekohase toimimise jaoks seotud probleemide korral (vihmutusala on liiga väike): kontrollige, ega seade ei ole saastunud; kui mehhanism on blokeeritud, puhastage seda suruõhuga; kontrollige toiterõhku; kontrollige toitevoolikut. **REMONT:** Kui te jaotises **RIKETE KÕRVALDAMINE** kirjeldatud toimingute abil korrektselt taaskäivitamist ei saavuta, pöörduge kontrollimiseks tootja poole. Vältimata isikute sekkumise toob kaasa nõudeõiguse lõppemise. **HOIUTINGIMUSED:** Hoidke seadet laste kättesaamata kuivas, suletud ja külmumise eest kaitsitud kohas. **GARANTII:** Iga riigis kehtivad tootja või edasimüüja määratud garantiitingimused. Seadmel esinevad mis tahes puudused kõrvaldatakse garantiiaja jooksul tasuta, kui need on põhjustatud materjali- või tootmisveast. Garantiremondid asjus palume pöörduda koos ostuandega edasimüüja või otse tootja poole.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

CELL-FAST sp. z o.o. hereby declares that the product described below has a concept, design and commercially available production version in compliance with the applicable requirements of the EU health and safety directives. Any changes or modifications to this product not authorised by CELL-FAST sp. z o.o. will invalidate this declaration. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Manufacturer: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Trade name: Pulsating sprinkler BASIC

Model: 52-304

Application: Irrigation control

Applicable EU directives: 2006/42/EC, EN-ISO 12100

Person authorised to compile the technical documentation:

Justyna Kalisz-Słiz

Person authorised to draw up the declaration:

Robert Kielar

Director of Research and Development

Stalowa Wola, 9.12.2024



TÁ: En cada país, se aplican las condiciones de garantía especificadas por el distribuidor para los productos del fabricante. Cualquier defecto del producto se subsanará de forma gratuita durante el período de garantía, siempre que sea causado por un defecto de material o de fabricación. En materia de reparaciones bajo garantía, comuníquese con el distribuidor o directamente del fabricante presentando el justificante de compra.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE



Por la presente, CELL-FAST sp. z o.o. declara que el producto descrito a continuación tiene un concepto, un diseño y una versión de producción comercialmente disponible conforme con los requisitos aplicables de las directivas de salud y seguridad de la UE. Cualquier cambio o modificación de este producto no autorizado por CELL-FAST sp. z o.o. invalidará esta declaración. Esta declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Fabricante: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Nombre comercial: Aspersor de impacto BASIC

Modelo: 52-304

Aplicación: Control de riego

Directivas UE de aplicación: 2006/42/CE, EN ISO 12100

Persona autorizada a elaborar la documentación técnica:

Justyna Kalisz-Słiz

Persona autorizada para redactar la declaración:

Robert Kielar

Director de Investigación y Desarrollo

Stalowa Wola, 9.12.2024

ESPAÑOL

52-304 - ASPERSOR DE IMPACTO BASIC

Destino final: riego de jardines. **Uso:** trabajo en jardín, riego. **Lugar de instalación:** exterior. **Posición de funcionamiento:** según el dibujo. **Factor de trabajo:** agua, máx. temp. 40°C. **Directivas y normas aplicadas:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **DATOS TÉCNICOS:** Presión de funcionamiento mín.: 2 bar (29 psi). Presión de funcionamiento máx.: 6 bar (87 psi). Rango de temperatura de funcionamiento: 5°C a 50°C. Área de aspersión: 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). Caudal: 2 bar (29 psi): 11.5 l/min; 4 bar (58 psi): 16.5 l/min. **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO [fig. A]:** [1] Cabezal ajustable. [2] Base de montaje con conexión de agua [3]. **INSTRUCCIONES GENERALES:** Antes de usar el producto por primera vez, lea las instrucciones de uso, siga sus indicaciones y guárdelas para un uso posterior o para otro propietario posterior. **USO ADECUADO:** Este producto ha sido diseñado para el uso particular y no para los esfuerzos del uso industrial. El fabricante no se hace responsable de los daños que puedan producirse debido al uso inadecuado o a una manipulación e instalación incorrectas. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no juegan con el producto. **SEGURIDAD:** ¡No dirija el chorro de agua hacia dispositivos eléctricos! ¡No dirija el chorro de agua hacia personas o animales! ¡No es una salida de agua potable! ¡No exceda la presión máxima de funcionamiento! **PROTECCIÓN MEDIOAMBIENTAL:** Los dispositivos gastados contienen materiales reciclables que deben desecharse. **PUESTA EN MARCHA [fig. B]:** Coloque el aspersor en el lugar donde desea realizar el tratamiento de riego, teniendo en cuenta el alcance del dispositivo. Conecte el agua por medio de una manguera terminada con un desacoplamiento rápido. Abra el grifo. Si es necesario cambiar el rango de aspersor, realice un ajuste. **AJUSTE [fig. C]:** El dispositivo tiene la función de ajuste del rango y del área de aspersión ajustable. El ajuste se realiza mediante la configuración adecuada del cabezal del aspersor. Descripción de las funciones: **[C.1]** Cobertura del círculo completo o de una parte. El aspersor se puede ajustar para regar un círculo completo o cualquier fragmento de 30° a 360°. **[C.2]** Cobertura de una parte del círculo. El interruptor de cable permanece en la posición hacia "abajo" y debe colocarse entre las bridas como se muestra en la figura. Gire la brida superior inferior hasta cubrir la parte deseada del círculo. **[C.3]** Cobertura del círculo completo. Mueva el interruptor de cable a la posición hacia "arriba". **[C.4]** Opciones de aspersión, VAPORIZACIÓN/FLUJO: corte el chorro de agua girando el perno del difusor en sentido horario. Ajuste la opción de aspersión apretando o aflojando el perno. **[C.5]** Cobertura de distancia. Gire el deflector hacia arriba o hacia abajo para establecer la distancia de impulsión de agua. **MANTENIMIENTO:** El producto no requiere mantenimiento. **FIN DEL TRABAJO:** Abra el grifo. **RESOLUCIÓN DE AVERÍAS:** En caso de problemas con el correcto funcionamiento del dispositivo (área de riego demasiado pequeña): compruebe si el dispositivo no está contaminado; si el mecanismo está bloqueado, límpielo con aire comprimido; compruebe la presión de suministro; revise la manguera de suministro. **REPARACIÓN:** Si los pasos enumerados en el punto **RESOLUCIÓN DE AVERÍAS** no conducen a un reinicio del dispositivo correcto, comuníquese con el fabricante para su inspección. Las interferencias de personas no autorizadas dan lugar a la extinción del derecho de reclamar. **ALMACENAMIENTO:** Almacene el dispositivo fuera del alcance de los niños en un lugar seco, cerrado y protegido del frío. **GARAN-**

52-304 - PULSSIRUIKSU BASIC
Käyttötarkoitus: puutarhan kasteluun. **Käyttö:** puutarhanhoito, kastelu. **Asennuskohde:** asennetaan ulos. **Käyttöasento:** kuvan mukaan. **Käytettävä väliaine:** vesi, maks. lämpötilä 40°C. **Sovellettavat direktiivit ja normit:** 2006/42/EY, EN ISO 12100. **TEKNISET TIEDOT:** Min. työpaine: 2 bar (29 psi). Maks. työpaine: 6 bar (87 psi). **Käyttölämpötilat:** 5°C - 50°C. **Kastelualue:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Vedenkulutus:** 2 bar (29 psi): 11.5 l/min; 4 bar (58 psi): 16.5 l/min. **TUOTTEEN KUVAUUS (kuva A):** [1] Säädettävä sadetuspää. [2] Kinnitysjalja letkuliittimellä [3]. **YLEISOHJE:** Lue alkuperäinen käyttöohje ennen tuotteen ensimmäistä käyttökertaa, toimi käyttöohjeen mukaan ja säilytä se myöhempää käyttöä tai myöhempää käyttöä varten. **KÄYTTÖTARKOITUKSEN MUKAINEN KÄYTTÖ:** Tämä tuote on suunniteltu yksityiskäyttöön - tuote ei sovellu teolliseen käyttöön. Valmistaja ei vastaa mahdollisista vahingoista, jotka johtuvat laitteen tarkoituksenvastaisesta tai väärästä käytöstä taikka asennuksesta. Lapsia on valvottava sen varmistamiseksi, että he eivät leiki tuotteella. **TURVALLISUUS:** Vesisuihku ei saa suunnata sähkölaitteisiin! Älä suuntaa vesisuihku ihmisiin tai eläimiin! Laite ei ole tarkoitettu liitettäväksi juomavesijärjestelmään! Laitteen maksimaalista työpainetta ei saa ylittää! **YMPÄRISTÖNSUOJELU:** Käytöstä poistetut laitteet sisältävät kierrätettäviä materiaaleja, jotka tulisi toimittaa kierrätykseen. **KÄYNNISTYS (kuva B):** Aseta sadetin alueelle, jota haluat kastella. Ota huomioon laitteen kantama. Liitä sadetin vesiliikkuun pikaliittimen avulla. Aava hana. Säädä tarvittaessa sadettimen kantama. **SÄÄTTÄMINEN (kuva C):** Laitteessa on kantaman ja kastelualan säätämöhdollisuus. Säätämien tapahtuu sadetuspäässä olevalla säätimellä. Toimintoinn kuvaus: **[C.1]** Koko ympyrän tai sektorin kattaminen. Sadetin on täysin säädettävissä siten, että se voi kastella koko ympyrän tai vain osan siitä välillä 30° - 360°. **[C.2]** Sektorin kattaminen. Säätimen on oltava ala-asennossa kauluksen välissä kuvan osoittamalla tavalla. Kierrä ylempää alemmaa kaulusta, kunnes sadetin kattaa toivotun sektorin. **[C.3]** Koko ympyrän kattaminen. Siirrä säädin yläasentoon. **[C.4]** Kastelutavan valinta. **VEISIJUO/VESISUIHKU:** hajotta vesisuihku kierrättämällä hajottajan nuppia myötäpäivään. Hienosäädä kiristämällä tai löysäämällä nuppia. **[C.5]** Kantaman säätämien. Käännä virtauslenkin ohjainta ylös tai alas säätääksesi kastelukuluttamaa. **HUOLTO:** Tuote ei vaadi huoltoa. **TYÖN LOPETTAMINEN:** Sulje hana. **VIANKORJAUS:** Mikäli laite ei toimi oikein (liian pieni kastelualue); tarkista, ettei laite ole likaantunut; jos mekanismi tukkeutuu, puhdista se painelimalla; tarkista työpaine; tarkista vesiliikku. **KORJAUS:** Jos laite ei edelleenkaan toimi oikein kohdassa **VIANKORJAUS** luettelujen toimenpiteiden jälkeen, ota yhteyttä valmistajaan laitteen tarkastamiseksi. Valtuuttamattomien henkilöiden suorittamat toimenpiteet johtavat takuukorvausvaatimusten raukeamiseen. **SÄILYTYS:** Säilytä laitetta poista laasten ulottuvissa, kuivassa ja suljetussa

SUOMI

5

paikassa, suojassa pakkaselta. **TAKUU:** Kussakin maassa sovelletaan tuotteiden jälleennyttämisen määrittelemiä takuuvoimia. Takuuajanka poistamme kaikki tuotteen materiaali- tai tuotantovirheistä aiheutuneet viat ilmaiseksi. Takuuaikaisissa pyydämme ottamaan yhteyttä ostositoitteen kanssa jälleennyttämään tai suoraan valmistajaan.

EU:N VAATIMUSTEN- MUKAISUUSVAKUUTUS

CELL-FAST sp. z o.o. vakuuttaa täten, että jäljempänä kuvatun tuotteen konsepti, suunnittelu ja kaupallisesti saatavilla oleva tuotantoversio ovat EU:n terveys- ja turvallisuusdirektiivien sovellettavien vaatimusten mukaisia. Kaikki tähän tuotteen tehtävät muutokset tai muunnokset, joita CELL-FAST sp. z o.o. ei ole hyväksynyt, mitätöivät tämän vakuutuksen. Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus annetaan valmistajan yksinoma-

sella vastuulla.

Valmistaja: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Kauppanimi: Pulsisrinsku BASIC

Malli: 52-304

Käyttökohte: Kastelun ohjaus

Sovellettavat EU-direktiivit: 2006/42/EY, EN 12100

Teknisten asiakirjojen laatimiseen valtuutettu henkilö: Justyna Kalisz-Śliz

Ilmoituksen laatimiseen valtuutettu henkilö:

Robert Kielar

Tutkimus- ja kehitysjohtaja

Stalowa Wola, 9.12.2024



primé; vérifiez la pression d'alimentation; vérifiez le tuyau d'alimentation. **RÉPARATION:** Si les actions répertoriées sous **DÉPANNAGE** ne conduisent pas à un redémarrage correct, contactez le fabricant pour une inspection. Les interventions de personnes non autorisées entraînent l'expiration des réclamations. **STOCKAGE:** Stockez l'appareil hors de portée des enfants dans un endroit sec, fermé et à l'abri du gel. **GARANTIE:** Les conditions de garantie spécifiques par le distributeur du fabricant s'appliquent dans chaque pays. Tout défaut du produit sera corrigé gratuitement pendant la période de garantie, à condition qu'il soit causé par un défaut de matériel ou de fabrication. Pour les réparations sous garantie, veuillez contacter directement le fabricant ou le distributeur avec la preuve d'achat.

DECLARATION

DE CONFORMITE U E

CELL-FAST sp. z o.o. déclare par la présente que le produit décrit ci-dessous a un concept, une conception et une version de production disponible sur le marché conformes aux exigences applicables des directives de l'UE en matière de santé et de sécurité. Tout changement ou modification de ce produit non autorisé par CELL-FAST sp. z o.o. invalidera cette déclaration. Cette déclaration de conformité est émise sous la seule responsabilité du fabricant.

Fabricant: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Nom commercial: Arroseur à pulsations BASIC

Modèle: 52-304

Application: Contrôle de l'irrigation

Directives UE applicables: 2006/42/WE, EN ISO 12100

Personne autorisée à établir la documentation technique:

Justyna Kalisz-Śliz

Personne autorisée à établir la déclaration:

Robert Kielar

Directeur de la recherche et du développement

Stalowa Wola, 9.12.2024



FRANÇAIS

52-304 - ARROSEUR À PULSATIONS BASIC

Destination: arrosage du jardin. **Application:** travaux dans le jardin, arrosage.

Lieu d'installation: à l'extérieur. **Position de fonctionnement:** à l'extérieur.

Facteur de fonctionnement: eau, température 40°C max. **Directives et normes appliquées:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **DONNÉES TECHNIQUES**

: **Pression de service min.:** 2 bar (29 psi). **Pression de service max.:** 6 bar (87 psi). **Plage de température de service:** 5°C à 50°C. **Surface d'arrosage:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Débit:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **DESCRIPTION DU PRODUIT**

(fig. A): [1] Tête réglable. [2] Base de fixation avec raccordement d'eau

[3] INSTRUCTIONS GÉNÉRALES: Avant la première utilisation du produit, veuillez lire le mode d'emploi d'origine, suivre ses instructions et le conserver pour une utilisation ou application ultérieures. **UTILISATION**

CONFORME À L'USAGE PRÉVU: Ce produit a été conçu pour un usage individuel et il n'est pas destiné à un usage industriel. Le fabricant n'est pas responsable des dommages résultant de l'utilisation de l'appareil contraire à son utilisation prévue ou en raison d'une utilisation ou d'une installation incorrecte. Il faut surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit. **SÉCURITÉ:** Ne dirigez pas le jet d'eau vers les appareils électriques! Ne dirigez pas le jet d'eau vers les personnes ou les animaux! Ce n'est pas un point de captage d'eau potable! Ne dépassez pas la pression de service maximale! **PROTECTION ENVIRONNEMENTALE:** Les appareils usés contiennent des matériaux recyclables qui doivent être correctement éliminés. **FUNCTIONNEMENT (fig. B):** Placez l'arroseur à l'endroit où vous souhaitez effectuer l'arrosage, en tenant compte de la portée de l'appareil. Connectez l'eau à l'aide d'un tuyau terminé par un raccord rapide. Ouvrir le robinet. S'il est nécessaire de modifier la plage d'arrosage, effectuez un ajustement. **RÉGLAGE (fig. C):** L'appareil dispose d'une plage d'arrosage et d'une zone d'arrosage réglables. Le réglage se fait en sélectionnant la fonction appropriée sur la tête d'arrosage. Description des fonctions: **(C.1)** Arrosage en cercle complet ou d'une partie de cercle. L'arroseur est entièrement réglable pour arroser en cercle complet ou n'importe quel secteur de 30° à 360°. **(C.2)** Arrosage d'une partie de cercle. Le commutateur en fil de fer reste en position «vers le bas» et doit être positionné entre les brides comme illustré. Tournez le collier inférieur supérieur jusqu'à ce que la partie souhaitée du cercle soit couverte. **(C.3)** Arrosage en cercle complet. Déplacez le commutateur en fil de fer en position «vers le haut». **(C.4)** Options d'arrosage. BRUME/JET: coupez le jet d'eau en tournant la goupille du diffuseur dans le sens horaire. Ajustez l'option d'arrosage en serrant ou en desserrant la goupille. **(C.5)** Réglage de distance. Tournez le déflecteur vers le haut ou vers le bas pour régler la fin du jet d'eau. **ENTRETIEN:** Le produit ne nécessite aucun entretien. **FIN DU FONCTIONNEMENT:** Fermez le robinet. **DÉPANNAGE:** En cas de problèmes avec le bon fonctionnement de l'appareil (la zone d'arrosage est trop petite): vérifiez que l'appareil n'est pas contaminé; en cas de blocage du mécanisme, nettoyez à l'air com-

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

52-304 - ΠΑΛΜΙΚΟΣ ΕΚΤΟΞΕΥΤΗΡΑΣ BASIC

Σκοπός: για άρδευση κήπου. **Χρήση:** δουλεύει στον κήπο, πότισμα. **Θέση εγκατάστασης:** έξω. **Θέση εργασίας:** σύμφωνα με το σχέδιο. **Μέσο εργασία:** νερό. **Μέγιστη θερμοκρασία 40°C.** **Εφαρμοσμένες οδηγίες και πρόταση:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ:** Ελάχιστη πίεση εργασίας: 2 bar (29 psi). Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 6 bar (87 psi). Εύρος θερμοκρασίας εργασίας: 5°C έως 50°C. Εύρος ψεκασμού: 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). Ροή: 2 bar (29 psi): 11,5 l/λεπτό; 4 bar (58 psi): 16,5 l/λεπτό. **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ (εικ. Α):** [1] Ρυθμιζόμενη κεφαλή. [2] Βάση στήριξης με σύνδεση νερού [3]. **ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ:** Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν για πρώτη φορά, διαβάστε το πρωτότυπο εγχειρίδιο οδηγιών, ακουσίθηστε τις οδηγίες του και φροντίστε το για μεθ-λοπική χρήση ή για τον επόμενο χρήστη. **ΧΡΗΣΗ ΣΥΜΦΩΝΗ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟ:** Αυτό το προϊόν έχει αναπτυχθεί για ιδιωτική χρήση - δεν προορίζεται για βιομηχανική χρήση. Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν ζημιές που οφείλονται στη χρήση της συσκευής που δεν ακολουθεί την προβλεπόμενη χρήση ή λόγω ακατάλληλου χειρισμού ή συναρμολόγησης. Τα παιδιά πρέπει να επιβλέπονται για να διασφαλί-στε ότι δεν θα παίζουν με το προϊόν. **ΑΣΦΑΛΕΙΑ:** Μην κατευθύνετε το νερό σε ηλεκτρικές συσκευές ή μην κατευθύνετε το νερό σε ανθρώπους ή ζώα! Δεν αποτελεί σημείο παρατήρησης πότισμο νερού! Μην υπερβείτε τη μέγιστη πίεση λειτουργίας! **ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:** Οι χρησιμοποιημένες συσκευές περιέχουν ανακυκλώσιμα υλικά που πρέπει να ανακυκλώνονται. **ΕΚΚΙΝΗΣΗ (εικ. Β):** Τοποθετήστε το ψεκαστήρα σε μέρος όπου θέλετε να πραγματοποιήσετε το πότισμα, λαμβάνοντας υπόψη το εύρος της συσκευής. Συνδέστε το νερό με λάστιχο που έχει τελειωμένο ζεύκτη. Ανοίξτε την βρύση. Εάν υπάρχει ανάγκη αλλαγής του εύρους ψεκασμού, κάντε ρυθμίση. **ΡΥΘΜΙΣΗ (εικ. C):** Η συσκευή διαθέτει ρυθμιζόμενο εύρος ψεκασμού και περικλή ψεκασμού. Η προσαρμογή γίνεται με τη κατάλλη-λες ρυθμίσεις της κεφαλής του ψεκαστήρα. **Περιγραφή λειτουργίας: (C.1)** Κάλυψη όλη του κύκλου ή ενός μέρους του. Ο ψεκαστήρας είναι πλήρως ρυθμιζόμενος για να πατήξ έναν πλήρη κύκλο ή οποιαδήποτε απόσταση από 30° έως 360°. **(C.2)** Κάλυψη ενός μέρους του κύκλου. Ο διακόπτης σύρματος παραμένει στην κάτω θέση και πρέπει να τοποθετηθεί μεταξύ των φλαντζών όπως φαίνεται. Γυρίστε την άνω κάτω φλαντζά μέχρι να καλυφθεί το επιθυμητό μέρος του κύκλου. **(C.3)** Κάλυψη όλη του κύ-κλου. Μετακινήστε τον διακόπτη σύρματος στην άνω θέση. **(C.4)** Επιλογή ψεκασμού. **ΟΜΙΛΗΝ/ΠΙΔΑΚΑΣ:** κόψτε τον πίσω νερού περιστρέφοντας τον νεύρο του διακόπτη βρόχου. Ρυθμίστε την επιλογή του ψεκαστήρα

αφίγγοντος ή χαλαρώνοντος τον νεύρο. **(C.5)** Κάλυψη απόστασης, Γυρίστε τον εκτροπέα πάνω ή κάτω για να ρυθμίσετε την απόσταση ρίψης νερού. **ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ:** Το προϊόν δεν χρειάζεται συντήρηση. **ΤΕΛΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:** Κλείστε τη βρύση. **ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ:** Σε περίπτωση προβλημάτων με σωστή λειτουργία της συσκευής (με μικρή περιεκτικότητα ψεκασμού) πρέπει να: Ελέγξετε αν η συσκευή δεν είναι βερωμένη, σε περίπτωση μηκαροκρίματος μηχανισμού, καθαρίστε τον με περιεωμένο αέρα; ελέγξετε την πίεση τροφοδοσίας; ελέγξετε το βέλτιστο τροφοδοσίας. **ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗ:** Εάν οι ενέργειες αναφέρονται στο σημείο **ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ** δεν οδηγεί σε σωστή επανεκκίνηση, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή για έλεγχο. Οι παρεμβολές μη εξουσιοδοτημένων στήμων οδηγούν στη ρήξη των αξόνων. **ΑΠΟΒΗΚΕΥΣΗ:** Αποβηκεύστε τη συσκευή μακριά από παιδιά σε ξηρό, κλειστό και ασφαλισμένο από παγωλιά μέρος. **ΕΓΓΥΗΣΗ:** Σε κάθε χώρα ισχύουν οι όροι εγγύησης που καθορίζονται από τον διαανομέα του κατασκευαστή. Τυχόν ελλείψεις στη συσκευή να διορθωθούν δωρεάν κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης, υπό την προϋπόθεση ότι αφαιρούνται σε αβήλμα υλικού ή κατασκευής. Σε θέματα επισκευής της εγγύησης, απευθυνθείτε στον κατασκευαστή ή τον διαανομέα με την απόδειξη αγοράς.

ΔΗΛΩΣΗ

ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

Η CELL-FAST sp. z o.o. δηλώνει με το παρόν ότι το προϊόν που περιγράφεται κατωτέρω έχει ιδέα, σχεδιασμό και εμπορικά διαθέσιμη έκδοση παραγωγής σύμφωνα με τις ισχύουσες απαιτήσεις των οδηγιών της ΕΕ για την υγεία και την ασφάλεια. Οποιοδήποτε αλλαγή ή τροποποίηση του προϊόντος, που δεν έχει εγκριθεί από την CELL-FAST sp. z o.o. θα καταστήσει άκυρη την παρούσα δήλωση. Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

Κατασκευαστής: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Εμπορική ονομασία: Πολυστρώμα εκτροπέας BASIC

Μοντέλο: 52-304

Εφαρμογή: Έλεγχος άρδευσης

Σχετικές οδηγίες της ΕΕ: 2006/42/ΕΚ, EN ISO 12100.

Εξουσιοδοτημένο πρόσωπο για τη σύνταξη του τεχνικού φακέλου:

Justyna Kalisz-Sziz

Πρόσωπο εξουσιοδοτημένο για τη σύνταξη

της δήλωσης: Robert Kielar

Διευθυντής Έργων και Ανάπτυξης

Stalowa Wola, 9.12.2024



između dviju priрубnica na način prikazan na slici. Okrenite gornju priрубnicu dok ne postignete traženu pokrivenost. **(C.3)** Pokrivanje punog kruga. Prebacite žičani prekidač u položaj „prema gore“. **(C.4)** Opcije navodnjavanja. MAGLICA/MLAZ: presječite mlaz vode okrećući iglu difuzera u smjeru kazaljke na satu. Nadite traženu opciju navodnjavanja zatezanjem ili otpuštanjem igle. **(C.5)** Pokrivenost na daljinu. Za podšavanje daljinskog dometa mlaza vode pomaknite deflektor prema gore ili prema dolje. **ODRŽAVANJE:** Nije potrebno održavanje proizvoda. **ZAVRŠETAK RADA:** Zatvorite slavinu. **OTKLANJANJE KVAROVA:** U slučaju problema s ispravim i radom uređaja (mala površina navodnjavanja): provjerite uređaj prema li u njemu nečistoća; u slučaju blokiranja mehanizma pročistite komprimiranim zrakom; provjerite napojni tlak; provjerite napojno crpilo. **POPRAVAK:** Ako nakon primjene mjera navedenih u odjeljku **OTKLANJANJE KVAROVA** i dalje nije moguće ponovno puštanje uređaja u rad, obratite se proizvođaču radi pregleda uređaja. Ingerencije neovlaštenih osoba uzrokuju gubitak jamstva. **ČUVANJE:** Uvijek čuvajte uređaj izvan dohvata djece, na suhom, zatvorenom i zaštićenom od utjecaja niske temperature mjestu. **JAMSTVO:** U svakoj zemlji vrijede uvjeti jamstva određeni od strane distributera proizvoda proizvođača. Eventualni kvarovi unutar jamstvenog roka će se otklanjati besplatno, pod uvjetom da je uzrok kvara greška materijala ili greška u proizvodnji. Za popravke u jamstvenom roku obratite se proizvođaču ili distributeru i predložite dokaz o kupnji.

EZ IZJAVA

OUŠKLANENOSTI

CELL-FAST sp. z o.o. ovime izjavljuje da je proizvod opisan u nastavku koncepta, dizajna i komercijalno dostupne proizvodnje koji je u skladu s primjenjivim zahtjevima EU direktiva o zdravlju i sigurnosti. Sve promjene ili modifikacije ovog proizvoda koje nije odobrila tvrtka CELL-FAST sp. poništavaju ovu izjavu. Ova izjava o sukladnosti izdana je pod isključivom odgovornošću proizvođača.

Proizvođač: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Trgovачki naziv: Pulsacijska prskalica BASIC

Model: 52-304

Primjena: Kontrola navodnjavanja

Primjenjive direktive EU: 2006/42/EZ i EN ISO 12100

Osoba ovlaštena za izradu tehničke dokumentacije: Justyna Kalisz-Sziz

Osoba ovlaštena za sastavljanje deklaracije:

Robert Kielar

Direktor istraživanja i razvoja

Stalowa Wola, 9.12.2024



HRVATSKI

52-304 - PULSACIJSKA PRSKALICA BASIC

Namjena: za navodnjavanje vrtova. **Područje primjene:** radovi u vrtu, zalijevanje. **Mjesto ugradnje:** vani. **Radni položaj:** prema crtežu. **Radni medij:** voda, maks. temp. 40°C. **Primijenjene direktive i norme:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **TEHNIČKI PODACI:** Min. radni tlak: 2 bar (29 psi). Maks. radni tlak: 6 bar (87 psi). **Raspon radne temperature:** 5°C do 50°C. **Površina navodnjavanja:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Protok:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **OPIS PROIZVODA (sl. A):** [1] Podesiva glava. [2] Pričvrtno postolje s priključkom za vodu [3]. **OPĆE UPUTE:** Prije prve uporabe proizvoda, pročistite izvorne upute za uporabu, slijedite upute i sačuvajte ih za kasniju uporabu ili za sljedećeg korisnika. **PROIZVOD KORISTITE U SKLADU S NJEGOVOM NAMJENOM:** Ovaj je proizvod razvijen za kućnu uporabu - nije namijenjen za industrijsku uporabu. Proizvođač ne odgovara za eventualne štete nastale uslijed nenamjerne uporabe uređaja ili zbog nepravilnog rukovanja ili montaže uređaja. Nadgledajte djecu kako se ne bi igrala uređajem. **SIGURNOST:** Nikada ne usmjeravajte mlaz vode na opremu pod električnim naponom! Nikada ne usmjeravajte mlaz vode na ljude i životinje! Ovo nije prikladno za pitku vodu! Nikad se ne smije prekoračiti maksimalni radni tlak! **ZASTITA OKOLIŠA:** Otpadni uređaji i oprema sadrže sekundarne sirovine i trebaju se predati na oporabu. **PUŠTANJE U RAD (sl. B):** Postavite prskalica na mjestu na kojem namjeravate obaviti tretman zalijevanja, uzmite pri tome u obzir domaći uređaj. Priključite uređaj na vodu potpuno cijevu s brzorastavljivom spojnicom. Otvorite slavinu. Ako bude potrebno promijeniti doseg navodnjavanja podesite uređaj prema potrebi. **REGULIRANJE (sl. C):** Uređaj ima mogućnost regulacije dometa rasprivanja i površine rasprivanja. Regulacija se obavlja odgovarajućim podešenjima glave rasprivača. Opis funkcija: **(C.1)** Pokrivanje cijelog kruga ili isječka kruga. Prskalica se može podesiti na takav način da se navodnjava puni krug ili isječak kruga u rasponu od 30 do 360. **(C.2)** Pokrivanje isječka kruga. Žičani prekidač se nalazi u položaju „prema dolje“

MAGYAR

52-304 - BASIC PULZÁLÓ LOCSOLÓ

Rendeltetése: kertöntözés. **Alkalmazása:** kerti munka, öntözés. **Telepítési helye:** kültéri. **Üzemi helyzet:** a rajz szerint. **Üzemi közege:** max. 40°C hőmérsékletű víz. **Alkalmazott irányelvek és szabványok:** 2006/42/EK, EN ISO 12100. **MŰSZAKI ADATOK:** Min. üzemi nyomás: 2 bar (29 psi). Max. üzemi nyomás: 6 bar (87 psi). **Üzemi hőmérsékleti tartomány:** 5°C-tól 50°C-ig. **Öntözési terület:** 2 bar (29 psi) Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Átfolyás:** 2 bar (29 psi) 11,5 l/perc.; 4 bar (58 psi): 16,5 l/perc. **A TERMÉK LEÍRÁSA (*A ábra):** [1] Állítható fej. [2] Rögzítő talp a vízcsatlakozással [3]. **ÁLTALÁNOS UTASÍTÁSOK:** A termék első használatá előtt el kell olvasni az eredeti használati utasítást, annak utasításai szerint kell eljárni, és megtartani későbbi felhasználás vagy a következő felhasználó számára. **RENDEL-TETÉSSZERŰ HASZNÁLAT:** Ez a termék magáncélok használatra készült - ipari felhasználásra nem alkalmas. A gyártó nem felel a berendezés rendeltetésellenes használatából, vagy a nem megfelelő kezeléssel vagy beépítésből eredő esetleges károkért. A gyerekeket felügyelet alatt kell tartani annak bizonyossága érdekében, hogy nem fognak játszani a termékkel. **BIZTONSÁG:** Tilos a vízsgárat elektromos berendezésekre irányítani! Tilos a vízsgárat emberekre vagy állatokra irányítani! Ez nem ivóvíz-vételezési pont! Tilos átépíteni a maximális üzemi nyomást! **A KÖRNYEZET VÉDELME:** Az elhasznált berendezések másodlagos nyersanyagokat tartalmaznak, amelyeket újrafelhasználásra kell átadni. **ÜZEMBE HELYEZÉS (*B ábra):** Helyezze a locsolót arra a helyre, ahol az öntözési műveletet el kívánjuk végezni, figyelembe véve a berendezés hatósugarát. Csatlakoztassa a vizet egy gyorscsatlakozással ellátott tömlő segítségével. Nyissa meg a csapot. Ha szükséges merül fel az öntözés területének módosítására, végezze el a beállítás. **SZABÁLYOZÁS (*C ábra):** A berendezésnél állítható az esztétikus hatósugara és az öntözött terület. A szabályozás a locsolófej megfelelő beállításával történik. A funkciók leírása: **(C.1)** A teljes szögű vagy csak egy

reszének lefedése. Az esőztetőt teljes be lehet állítani, hogy a teljes körben lecsönjoljon, vagy csak egy többszöleges szakaszon, 30° és 360° között. **(C.2)** A kör egy részének lefedése. A drót kapcsoló „alsó” helyzetben marad, és a karimák között kell lennie, mint az a rajzon látható. Fordítsa el a felső alsó karimát, egészen addig, amíg le nem fedi a kör kívánt részét. **(C.3)** A teljes kör lefedve. Tolja el a drót kapcsolót a „felső” helyzetbe. **(C.4)** Esőztetési opciók. KÖD/SUGÁR: vája el a vízszagart, a diffúzor csapszegét az áramutató járásának megfelelő irányban elforgatva. Igazítsa be az esőztetési opciót a csapszeg elforgatásával vagy kiláztatásával. **(C.5)** Távolság lefedése. Fordítsa el a deflektor felfelé, vagy lefelé úgy, hogy be legyen állítva a víz kilövelésének távolsága. **KARBANTARTÁS:** A termék nem igényel karbantartást. **A MŰKÖDÉS BEFEJEZÉSE:** Zárja el a csapot. **HIBAELHÁRÍTÁS:** Ha probléma lépe fel a berendezés megfelelő működésével kapcsolatban [túl kicsi az öntözési terület], az alábbiakat kell tenni: ellenőrizni, hogy a berendezés nem szennyeződött-e, ha a szerkezet eldugult, sürített levegőtörtő történő átvívással tisztítani; ellenőrizni a bemenő nyomást; ellenőrizni a bemeneti tömlőt. **JAVÍTÁS:** Ha a **HIBAELHÁRÍTÁS** pontban leírt tevékenységek nem vezetnek a berendezés megfelelő újraindításához, ellenőrzés céljából kapcsolatba kell lépni a gyártóval. Nem felhatalmazott személyek beavatkozásai a jótállási igények megszűnéséhez vezetnek. **TÁROLÁS:** A berendezés gyermekektől elzárva, száraz, zárt és fagyolt védett helyen tárolandó. **GARANCIA:** Minden országban a gyártó termékeinek forgalmazója által meghatározott garanciális feltételek érvényesülnek. A garanciális időszakban bármilyen meghibásodás javítása díjmentes, amennyiben annak oka anyag- vagy gyártási hiba. A garanciális javítási ügyekben kérjük a vásárlást igazoló bizonylattal forduljanak a forgalmazóhoz, vagy közvetlenül a gyártóhoz.

EU-MEGFELELÉSI

NYILATKOZAT

A CELL-FAST sp. z o.o. ezzel kijelenti, hogy az alábbiakban leírt termék koncepciója, kialakítása és kereskedelmi forgalomban elérhető gyártási változata megfelel az EU egészségügyi és biztonsági irányelveinek vonatkozó követelményeinek. A terméknek a CELL-FAST sp. z o.o. által nem engedélyezett bármilyen módosítása vagy módosítása érvényteleníti ezt a nyilatkozatot. Ezt a megfelelési nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adjuk ki.

Gyártó: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Kereskedelmi név: BASIC Pulzáló locsoló

Modell: 52-304

Alkalmazás: Öntözésszabályozás

Vonatkozó EU irányelvek: 2006/42/EK és EN ISO 12100

A műszaki dokumentáció összeállítására jogosult személy:

Justyna Kalisz-Slíz

A nyilatkozat elkészítésére jogosult személy:

Robert Kiełar

Kutatási és fejlesztési igazgató

Stalowa Wola, 9.12.2024



ITALIANO

52-304 - IRRIGATORE A IMPULSO BASIC

Destinazione d'uso: per irrigazione giardino. **Ambito di applicazione:** giardino, irrigazione. **Luogo di installazione:** all'esterno. **Posizione di lavoro:** secondo il disegno. **Fluido di lavoro:** acqua, temperatura massima 40°C. **Applicazione delle direttive e delle norme:** 2006/42/CE, EN ISO 12100. **DATI TECNICI:** Minima pressione di esercizio: 2 bar (29 psi). Massima pressione di esercizio: 6 bar (87 psi). **Temperatura di esercizio:** 5°C da 50°C. **Area di irrigazione:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Flusso:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO [dis. A]:** [1] Testa regolabile. [2] Base di montaggio con allacciamento all'acqua [3] **ISTRUZIONI GENERALI:** Prima di utilizzare il prodotto per la prima volta, leggere il manuale di istruzioni originale, seguire le istruzioni e conservarlo per un utilizzo successivo o per l'utente successivo. **UTILIZZARE IL PRODOTTO SECONDO LO SCOPO PER CUI È STATO PROGETTATO:** Questo prodotto è stato progettato per uso privato (domestico) - non è destinato all'uso industriale. Il produttore non è responsabile per eventuali danni derivanti da un utilizzo improprio del dispositivo, da una manutenzione inadeguata o da installazione non conforme a quanto previsto. I bambini devono essere sorvegliati; questo prodotto non è un giocattolo. **SICUREZZA:** Non dirigere il getto d'acqua verso dispositivi elettrici. Non dirigere il getto d'acqua su persone o animali. Non è una presa per acqua potabile. Non superare la pressione massima di esercizio! **TUTELA AMBIENTALE:** I dispositivi usurati contengono materiali riciclabili che de-

Kiełar

vono essere recuperati. **MESSA IN SERVIZIO [dis. B]:** Posizionare l'irrigatore nel luogo in cui si desidera annaffiare, tenendo conto della portata del dispositivo. Collegare all'acqua tramite tubo dotato di raccordo ad attacco rapido. Aprire il rubinetto. Regolare l'irrigatore a seconda della quantità di superficie che si desidera irrigare. **REGOLAZIONE [dis. C]:** Il dispositivo permette la regolazione dell'area irrigata e del getto irrigante. La regolazione si effettua selezionando l'impostazione appropriata nella testa dell'irrigatore. **Descrizione delle funzioni:** [C.1] Copertura di tutta o parte di una circonferenza. L'irrigatore è completamente regolabile può irrigare una circonferenza completa o un qualsiasi angolo da 30° a 360°. [C.2] Copertura di parte di una circonferenza. L'interruttore a filo rimane in posizione abbassata e deve essere posizionato tra le flange come mostrato. Ruotare il collare inferiore superiore fino alla copertura della parte di circonferenza desiderata. [C.3] Copertura completa della circonferenza. Spostare l'interruttore a filo in posizione sollevata. [C.4] Opzioni di irrigazione. **NEBULIZZAZIONE/SPRUIZZO:** tagliare il getto d'acqua ruotando il perno del diffusore in senso orario. Regolare l'opzione dell'irrigatore stringendo o allentando il perno. [C.5] Copertura della distanza. Ruotare il deflettore verso l'alto o verso il basso per impostare la lunghezza del getto d'acqua. **MANUTENZIONE:** il prodotto non richiede manutenzione. **FINE LAVORO:** Chiudere il rubinetto. **RISOLUZIONE DEI PROBLEMI:** In caso di problemi con il corretto funzionamento del dispositivo (l'area irrigata è troppo piccola): controllare che il dispositivo non sia ostruito o sporco; se il meccanismo è bloccato, bisogna pulirlo con aria compressa; regolare la pressione di alimentazione; controllare il tubo di alimentazione. **RIPARAZIONE:** Se le azioni elencate in **RISOLUZIONE DEI PROBLEMI** non portano ad un corretto riavvio, contattare il produttore per un controllo. Interventi di persone non autorizzate comportano la perdita della garanzia. **DEPOSITO SE NON IN USO:** Conservare il dispositivo fuori dalla portata dei bambini in un luogo asciutto, chiuso ed al riparo dal gelo. **GARANZIA:** Si applicano in ogni paese le condizioni di garanzia specificate dal distributore dei prodotti del produttore. Eventuali difetti del dispositivo saranno corretti gratuitamente durante il periodo di garanzia, a condizione che siano causati da un difetto di materiale o di fabbricazione. In caso di riparazioni coperte da garanzia, contattare il distributore o il produttore direttamente presentando prova di acquisto.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Con la presente CELL-FAST sp. z o.o. dichiara che il prodotto descritto di seguito ha una concezione, un design e una versione di produzione disponibile in commercio conformi ai requisiti applicabili delle direttive UE sulla salute e la sicurezza. Qualsiasi cambiamento o modifica a questo prodotto non autorizzato da CELL-FAST sp. z o.o. invalida questa dichiarazione. La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del produttore.

Produttore: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Nome commerciale: Irrigatore a impulso BASIC

Modello: 52-304

Applicazione: Controllo dell'irrigazione

Direttive UE vigenti: 2006/42/CE, EN ISO 12100

Persone autorizzate a compilare la documentazione tecnica:

Justyna Kalisz-Slíz

Persone autorizzate a redigere la dichiarazione:

Robert Kiełar

Direttore di Ricerca e Sviluppo

Stalowa Wola, 9.12.2024

Kiełar

LIETUVIŲ

52-304 - PULSUOJANTIS PURKŠTUVAS BASIC

Paskirtis: sodii laistyti. **Naudojimas:** darbu sodu, laistymui. **Įrengimo vieta:** išorėje. **Darbinė padėtis:** kaip parodyta paveikslėlyje. **Darbinė medžiaga:** vanduo, maks. temp. 40°C. **Taikytinos direktyvos ir standartai:** 2006/42/EB, EN ISO 12100. **TECHNINIAI DUOMENYS:** Min. darbinis slėgis: 2 bar (29 psi). **Maks. darbinis slėgis:** 6 bar (87 psi). **Darbinės temperatūros diapazonas:** nuo 5 iki 50°C. **Laistomas plotas:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Srauto greitis:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **GAMINIO APRAŠYMAS (A pav.):** [1] Reguluojama galvutė. [2] Tvirtinimo pagrindas su vandens jungtimi [3] **BENDROSIOS INSTRUKCIJOS:** Prieš pirmą kartą naudodami gaminį, perskaitykite originalią naudojimo instrukciją, laikykitės jos ir išsaugokite, kad galėtumėte naudotis ja vėliau arba perduoti kitam savininkui. **NAUDOJIMAS PAGAL PAKIRTI:** Šis gaminyje sukurtas naudoti butyje - jis nekirta pramoniniai naudojimai.

Gamintojas neatsako už jokią žalą, atsiradusią dėl prietaiso naudojimo ne pagal paskirtį, netinkamos jo priežiūros ar įrengimo. Prižiūrėkite vaikus, kad būtumėte tikri, jog jie nežaidžia su gaminiu. **SAUGUMAS:** Nenukreipkite vandens srauto į elektrinius prietaisus! Nenukreipkite vandens srauto į žmones ir gyvūnus! Tai nėra geriamojo vandens tiekimo taškas! Neviršykite maksimalaus darbinio slėgio! **APLINKOSAUGA:** Prietaise yra perdirbamų medžiagų, todėl galite eksploatuoti perduokite jį perdirbti. **PALEIDIMAS (B pav.):** Padėkite prietaisą tvirtai, kurią norite laisvinti, atsižvelgdami į prietaiso laisvontų plotą. Prjunkite vandens žarną naudodami greitojo prijungimo montav. Atidarykite čiaupą. Jei reikia, galite pareguliuoti prietaiso nustatymus. **REGULIAVIMAS (C pav.):** Prietaise numatyta galimybė reguliuoti laistymo atstumą ir laisvontų plotą. Regulavimas atliekamas atitinkamai nustatant laistymo galvutę. Funkcijos aprašymas: (1.) Apima visą apskritimą arba jo dalį. Purištuvą galima sureguliuoti taip, kad laistytų visą apskritimą arba bet kokį jo dalį nuo 30 iki 360°. (2.) Apima apskritimo dalį. Vietinis perjungiklis leidžia nukreiptas žemyn, jis turi būti tarp žiedų, kaip parodyta paveikslėlyje. Pasukite viršutinį/apatinį žiedą, kad nustatytumėte norimą apskritimo dalį. (3.) Apima visą apskritimą. Perjunkite vietinį perjungiklį į padėtį „aukštyn“. (4.) Puriškimo variantai. DULKŠNA/SROVE: perpaikite vandens srovę pakukdami difuzoriaus kaištelį pagal laidrožio rodyklę. Puriškimo būdą galite pritaikyti priveržiami arba atsukdami kaištelį. (5.) Laistymo atstumas. Kad nustatytumėte vandens išmetimo atstumą, pasukite deflektorius aukštyn arba žemyn. **PRIEŽIŪRA:** Prietaiso nebūtina prižiūrėti. **DARBO PABAIGA:** Užsukite čiaupą. **GEDIMŲ ŠALINIMAS:** Jei kyla problemų dėl prietaiso veikimo (per mažas laistomas plotas), atlikite toliau nurodytus veiksmus. Patikrinkite, ar prietaisas nėra purvinas. Jei mechanizmas yra užblokuotas, valykite suspaustu oru; Patikrinkite tiekiamo vandens slėgį; Patikrinkite vandens tiekimo žarną. **REMONTAS:** Jei veiksmai, nurodyti punkte **GEDIMŲ ŠALINIMAS**, nepadeda tinkamai paleisti prietaisą iš naujo, susisiekite su gamintoju, kad būtų atliktas patikrinimas. Jei prietaisą tikrins ar remontuos galiojimų neturinčius asmenys, į jokią pretenziją nebus atsižvelgiama. **LAIKYMAS:** Laikykite prietaisą vaikams nepasiekiamoje, sausoje, uždaroje ir nuo šaltinio apsaugotoje vietoje. **GARANTUOJAMA:** Kiekvienoje šalyje galioja gamintojo produktų platintojo nustatytos garantijos sąlygos. Garantiniu laikotarpiu visi galimi prietaiso defektai šalinami nemokamai, jei jie atsirado dėl medžiagos ar gamybos klaidos. Garantinio remonto klausimais kreipkitės tiesiai į gamintoją arba platintoją ir pateikite pirkimo įrodymą.

ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

CELL-FAST sp. z o.o. pareiškia, kad toliau aprašyto gaminio koncepcija, dizainas ir komerciškai prieinama gamybinė versija atitinka taikomus ES sveikatos ir saugos direktyvų reikalavimus. Bet kokiu CELL-FAST sp. z o.o. nepatvirtinti šio gaminio paketai ar modifikacijos daro šią deklaraciją negaliojančia. Už šią atitikties deklaraciją atsako tik gamintojas.

Gamintojas: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Prekybos pavadinimas: Pulsuojantis purkštuvas BASIC
Modelis: 52-304

Taikymas: drėkinimo kontrolė

Taikomoms ES direktyvoms: 2006/42/EB, EN ISO 12100

Asmuo, įgaliojtas parengti techninius dokumentus: Justyna Kalisz-Ślitz

Asmuo, įgaliojtas parengti deklaraciją:

Robert Kiejar

Mokslinių tyrimų ir plėtros direktorius

Stalowa Wola, 9.12.2024



LATVIĒŠU

52-304 - PULSĒJOŠAIS SMIDZINĀTĀJS BASIC

Paredzētais lietojums: dārza laistīšana. **Pielietojums:** darbs dārzā, laistīšana. **Uzdēšanas vieta:** ārā. **Darba pozīcija:** atbilstoši zīmējumam. **Darba vide:** ūdens, maks. temp. 40°C. **Piemērotā direktīva un standarts:** 2006/42/EK, EN ISO 12100. **TEHNISKIE DATI:** Min. darba spiediens: 2 bar (29 psi). Maks. darba spiediens: 6 bar (87 psi). **Darba temp. diapazons:** no 5°C līdz 50°C. **Smidzināšanas laukums:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Caurlīdie:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **PRODUKTA APRAKSTS [A att.]:** [1] Regulējama galva. [2] Montāžas pamatne ar ūdens pieslēgumu [3] **VISPĀRĪGAS INSTRUKCIJAS:** Izlasiet lietošanas instrukcijas oriģinālā pirms produkta pirmās lietošanas reizes, rīkojieties atbilstoši tās norādījumiem un saglabājiet to turpmākai lietošanai ar nākamajam lietotājam. **IZMANTOT ATBILSTOŠI PAREDZĒTĀJAM LIETOJUMAM:** Šis produkts ir izstrādāts privātai lietošanai – tas nav paredzēts lietošanai rūpnieciskiem mērķiem. Ražotājs nav atbildīgs par iespējamām bojāumiem,

kas radušies, lietojot ierīci neatbilstoši paredzētajam lietojumam, vai nepareizas ierīces apkopes vai montāžas dēļ. Bērni ir jāaizsargā, lai pārliedzinātos, kas viņi neratējais ar šo produktu. **DROŠĪBA:** Nevērst ūdens strūklu elektroierīču virzienā! Nevērst ūdens strūklu uz cilvēkiem vai dzīvniekiem! Tas nav dzeramā ūdens izvades punksts! Nepārsniedzot maksimālo darba spiedienu! **VIDES AIZSARDZĪBA:** Nolietais ierīces satur pārstrādājamus materiālus, kas ir jānodod atbilstoši likumiem. **IEDARBINĀŠANA [B att.]:** Novietojiet smidzinātāju vietā, kur vēlaties veikt laistīšanas procedūru, ievērojot ierīces darbības diapazonu. Pieslēdziet ūdeni, izmantojot šļūteni, kas galā ir ātrās savienojuma. Atgrieziet krānu. Ja nepieciešams mainīt smidzināšanas zonu, veiciet tas regulēšanu. **REGULĒŠANA [C att.]:** Ierīci ir regulējams smidzināšanas diapazons, smidzināšanas laukums. Regulējama tiek veikta, veicot atbilstošus smidzinātāja galvas iestatījumus. Funkcijas apraksts: (1.) Vīsa apļa vai tā daļējs pārkļāvums. Smidzinātāju iespējams pilnībā regulēt, lai tas laistītu pilnu apļu vai jebkuru atāllumu no 30° līdz 360°. (2.) Daļējs apļa pārkļāvums. Slēdzis paliek pozīcijā "apakša", un tam jāatrodas novietotam starp atlokiem, kā norādīts attēlā. Pagrieziet augšējo apkāpējo aplakli, līdz tiek pārlāta vēlamā apļa daļa. (3.) Pilna apļa pārkļāvums. Pārslēdziet slēdzi pozīcijā "augšpusē". (4.) Smidzināšanas iespējas. MIGLIJA/STRAUMĒ: aizgrieziet ūdens strūklu, pagriežot difuzora taveli pulksteņrādītāja virzienā. Pielāgojiet smidzināšanas iespēju, tūvu pievelkot ciešāk vai atbrīvojot (5.) Atāllumu pārkļāvums. Pagrieziet deflektoru uz augšu vai uz leju, lai uzstādītu ūdens smidzināšanas atāllumu. **APKOPE:** Produktam apkope nav nepieciešama. **DARBA BEIGŠANA:** Aizgrieziet krānu. **TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA:** Ja rodas problēmas ar pareizu ierīces darbību (smidzināšanas laukums ir pārāk mazs), jāveic sekojošas darbības: jāpārbauda, vai ierīce nav aizsērējusi; ja mehānisms ir iesprodis, iztīriet to ar spasiestu gaiss; jāpārbauda padaves spiediens; jāpārbauda padaves šļūtene. **REMONTS:** Ja sadalā **TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA** minētās darbības nenodrošina pareizu atkārtotu iedarbināšanu, sazinieties ar ražotāju, lai veiktu pārbaudi. Neautorizētu personu iejaukšanās rezultātā prasības tiek anulētas. **UZGLABĀŠANA:** Uzglabājiet ierīci bērniem nepieejamā vietā sausā, slēgtā un pret saulsi aizsargātā vietā. **GARANTĪJA:** Katrā valstī tiek piemēroti ražotāja izstrādājumu izplatītāja noteiktie garantijas nosacījumi. Jebkādi produkta defekti garantijas laikā tiks novērsti bez maksas, ja tie būs radušies materiāla vai ražošanas kļūmes dēļ. Garantijas remonta jautājumos, uzrādot pirkumu apliecināšu dokumentu, lūdzam sazināties ar izplatītāju vai tieši ar ražotāju.

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

CELL-FAST sp. z o.o. ar šo paziņo, ka turpmāk aprakstītā produkta koncepcija, konstrukcija un komerciāli pieejamā ražošanas versija atbilst piemērojamajam ES veselības un drošības direktīvu prasībām. Jebkādas izmaiņas vai modifikācijas šajā ražojumā, ko nav atļāvuši CELL-FAST sp. z o.o., padara šo deklarāciju par spēkā neesošu. Par šīs atbilstības deklarācijas izdošanu ir atbildīgs tikai un vienīgi ražotājs.

Ražotājs: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Tirdzniecības nosaukums: Pulsējošais smidzinātājs BASIC

Modelis: 52-304

Izmantot: Irigācijas kontrolē

Piemērojamās ES direktīvas: 2006/42/WE, EN ISO 12100

Persona, kas pilnvarota sastādīt tehnisko dokumentāciju:

Justyna Kalisz-Ślitz

Persona, kas pilnvarota sastādīt deklarāciju:

Robert Kiejar

Pētniecības un attīstības direktors

Stalowa Wola, 9.12.2024

NEDERLANDS

52-304 - PULSERENDE SPROEIER BASIC

Bestemming: voor tuinbewatering. **Toepassings:** tuinieren, bewateren. **Plaats van installatie:** buiten. **Werkplaats:** zie afbeelding. **Werkmedium:** water, max. temperatuur: 40°C. **Toepassing van de richtlijn en normen:** 2006/42/EG, EN ISO 12100. **TECHNISCHE GEGEVENS:** Min. werkdruk: 2 bar (29 psi). **Max. werkdruk:** 6 bar (87 psi). **Werktemperatuurbereik:** 5°C tot 50°C. **Sproeibereik:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Doorstrom:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT [afb. A]:** [1] Regelbare sproeikop. [2] Bvestigingsvoet met water-tvoevoer. [3] **ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZINGEN:** Lees voor het eerste gebruik van het product de originele gebruiksaanwijzing, volg de gebruiksaanwijzing en bewaar deze voor toekomstig gebruik of de volgende gebruiker. **GEBRUIK VOLGENS DE BESTEMMING:** Dit product is ontwikkeld voor

privé bruk og is niet bedoeld voor industrieel gebruik. De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade als gevolg van onjuist gebruik van het apparaat of als gevolg van onjuiste behandeling of installatie. Houd toezicht op kinderen om ervoor te zorgen dat ze niet met het product spelen. **VEILIGHEID:** De waterstraal niet op elektrische apparatuur richten! De waterstraal niet op mensen en dieren richten! Dit is geen drinkwaterinname punt! De maximale werkdruk niet overschrijden! **MILIEUBESCHERMING:** De gebruikte apparatuur bevat recyclebare materialen die moeten worden verwerkt. **OPSTARTEN (afb. B):** Plaats de sproeier op de plaats waar u de besproeiing wilt uitvoeren, rekening houdend met het bereik van het apparaat. Sluit het water aan met de slang die eindigt met een snelkoppeling. Open de kraan. Pas het aan als u het bereik van de sproeier moet veranderen. **INSTELLING (Afb. C):** Het bereik en sproeioppervlak van het apparaat kan ingesteld worden. U kunt het aanpassen door de juiste instelling van de sproeierkop te kiezen. Beschrijving van de functie: **(C.1)** Het geheel of een deel van een cirkel bedekken. De sproeier kan worden ingesteld om een volledige cirkel of een willekeurige segment van 30° tot 360° te besproeien. **(C.2)** Een deel van de cirkel bedekken. De draadschakelaar blijft in de "neerwaarts" positie en moet zich tussen de flenzen bevinden, zoals in de afbeelding te zien is. Draai de bovenste onderdelen tot het gewenste deel van de cirkel is bedekt. **(C.3)** Het geheel van de cirkel bedekken. Zet de draadschakelaar in de "opwaarts" positie. **(C.4)** Sproeiopties. **MIST/STRAAL:** snijd de waterstraal af door de diffusoren met de klok mee te draaien. Pas de sproeioptie aan door de pen aan te spannen of los te maken. **(C.5)** De afstand bedekken. Draai de deflector omhoog of omlaag om de afstand van de waterstraal in te stellen. **ONDERHOUD:** Het product heeft geen onderhoud nodig. **BEEINDIGING VAN DE WERKZAAMHEDEN:** Doe de kraan dicht. **PROBLEEMOPLOSSING:** Als er problemen zijn met de goede werking van het apparaat (een te klein sproei gebied), dan verzoeken wij u het volgende te doen: controleer of het apparaat niet verontreinigd is; in het geval van het blokkeren van de mechanische schoonspuiten met perslucht; controleer de toevoerdruk; controleer de toevoerslang. **REPARATIES:** Als de onder **PROBLEEMOPLOSSING** genoemde handelingen niet tot een juiste herstart leiden, neem dan contact op met de fabrikant voor een inspectie. Manipulaties door onbevoegde personen leiden tot het beëindigen van schadeclaims. **BEWAREN:** Houd het apparaat buiten bereik van kinderen op een droge, gesloten en vorstvrije plaats. **GARANTIE:** In elk land zijn de garantievoorwaarden die door de distributeur van het product zijn bepaald van toepassing. Mogelijke defecten van het product worden tijdens de garantieperiode gratis gerepareerd als ze veroorzaakt worden door een materiaal- of productiefout. Voor garantiewerkzaamheden kan je contact opnemen met de fabrikant of distributeur met je aankoopbewijs.

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

CELL-FAST sp. z o.o. verklaart hierbij dat het hieronder beschreven product qua concept, ontwerp en commercieel beschikbare productieversie voldoet aan de toepasselijke eisen van de EU-richtlijnen inzake gezondheid en veiligheid. Alle wijzigingen of aanpassingen aan dit product die niet door CELL-FAST sp. z o.o. zijn goedgekeurd, maken deze verklaring ongeldig. Deze conformiteitsverklaring wordt afgegeven onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Fabrikant: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Handelsnaam: Pulserende sproeier BASIC

Model: 52-304

Toepassing: Irrigatiecontrole

Toepasselijke EU-richtlijnen: 2006/42/WE, EN ISO 12100

Persoon die gemachtigd is de technische documentatie samen te stellen:

Justyna Kalisz-Slíz

Tot het opstellen van de verklaring gemachtigde persoon:

Robert Kielar

Directeur Onderzoek en Ontwikkeling

Stalowa Wola, 9.12.2024



Ø 20 m [65 ft]. **Gjennomstrømning:** 2 bar [29 psi]: 11,5 l/min; 4 bar [58 psi]: 16,5 l/min. **PRODUKTBEKRIVELSE (fig. A):** [1] Justerbar hode. [2] Monteringsplate med vannkobleing [3] **GENERELLE INSTRUKSJONER:** Før du bruker produktet for første gang, må du lese den originale bruksanvisningen, følge instruksjonene og oppbevare dem for fremtidig referanse eller for senere brukere. **BRUK I HENHOLD TIL FORMÅLET:** Dette produktet er utviklet for privat bruk – ikke ment for industriell bruk. Produzenten er ikke ansvarlig for skader som skyldes bruk av produktet i strid med det tiltenkte formålet eller på grunn av feil håndtering eller montering. Barn bør overvåkes slik at de ikke leker med produktet. **SIKKERHET:** Ikke rett vannstrål med elektriske apparater! Ikke rett vannstrål mot mennesker eller dyr! Det er ikke et drikevannsuttak! Ikke overskrid det maksimale driftstrykket **MILJØVERN:** Sitt utstyr inneholder resirkulerbare materialer som skal gjenvinnes. **OPSTART (fig. B):** La sprederen stå på stedet der du vil utføre vanning, med tanke på utstyrets rekkevidde. Koble til vannet ved hjelp av en slange med en hurtigkobleing. Stå på vannkranen. Hvis det er behov for å endre sprøyteområdet, må du utføre justering. **JUSTERING (fig. C):** Sprøyteerekkeviddene og sprøyteområdet kan justeres. Justeringen utføres ved passende innstillinger av spredertoppen. **Funksjonsbeskrivelse: (C.1)** Delning av hele sirkelen eller dens deler. Sprederen er fullt justerbar for å vanne en hel sirkel eller hvilken som helst avstand fra 30° til 360°. **(C.2)** Delning av en del av sirkelen. Ledningsbryteren er i «ned» posisjon og skal plasseres mellom flensene som vist på tegningen. Vri den øvre nedre flensen til ønsket del av sirkelen er dekket. **(C.3)** Delning av hele sirkelen. Flitt bryteren til «opp» posisjon. **(C.4)** Vannspredning alternativer. **MIST/STRÅLE:** «skjær gjennom» vannstrålen ved å vri diffusorens bolt med urviseren. Juster spredning alternativet ved å stramme eller løse boltene. **(C.5)** Avstandsdekning. Vri spredelaten opp eller ned for å stille inn vannkastavstanden. **VEDLIEKHOLD:** Produktet er vedlikeholdsfritt. **SLUTT PÅ ARBEIDET:** Skru av kranen. **FEILSØKING:** I tilfelle problemer med riktig bruk av enheten (spredereområdet er for lite) bør man sjekke om sprederen ikke er forurenset; hvis mekanismen er blokkert, må du rengjøre den med trykluft; sjekke tilførselstrømkretten; sjekke tilførselsslangen. **REPARASJON:** Hvis handlingene som er oppført under **FEILSØKING** ikke fører til riktig omstart, må du kontakte produsenten for inspeksjon. Dersom uvedkommende greiper inn, fører det til utløp av krav. **OPPEVARING:** Oppbevar sprederen utgjengelig for barn på et tørt, lukket og frostfritt sted. **GARANTI:** I hvert land gjelder det garantibetingelsene spesifisert av produsentens distributør. Eventuelle feil på produktet fjernes gratis i løpet av garantiperioden, så lenge de er forårsaket av et materiale eller en produktdefekt. Når det gjelder garantiparasjoner, må du ha kjøpsbeviset og kontakte distributøren eller direkte produsenten.

EU SAMSVARSKLÆRING

KLÆRING

CELL-FAST sp. z o.o. erklærer herved at produktet som er beskrevet nedenfor har et konsept, en design og en kommersielt tilgjengelig produksjonsversjon som er i samsvar med gjeldende krav i EUs helse- og sikkerhetsdirektiver. Enhver endring eller modifikasjon av dette produktet som ikke er godkjent av CELL-FAST sp. z o.o., vil ugyldiggjøre denne erklæringen. Denne samsvarserklæringen er utstedt under produsentens eneansvar.

Produsent: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Hand: Pulsspredrer BASIC

Modell: 52-304

Bruksområde: Vanningskontroll

Gjeldende EU direktiver: 2006/42/WE, EN ISO 12100

Persoon som er autorisert til å utarbeide den tekniske dokumentasjonen:

Justyna Kalisz-Slíz

Persoon med fullmakt til å utarbeide erklæringen:

Robert Kielar

Direktor for forskning og utvikling

Stalowa Wola, 9.12.2024

PORTUGUÊS

52-304 - ASPERSOR POR IMPULSO BASIC

Finalidade: para irrigação de jardim. Aplicação: trabalho no jardim, irrigação. Local de instalação: no exterior. Posição de trabalho: de acordo com a figura. Fator de trabalho: água, temperatura máx. 40°C. Diretivas e normas aplicadas: 2006/42/CE, EN ISO 12100. DADOS TÉCNICOS: Pressão de trabalho mínimo: 2 bar [29 psi]. Pressão de trabalho máximo: 6 bar [87 psi]. Intervalo de temperaturas de trabalho: 5°C a 50°C. Área de aspersão: 2 bares [29 psi]: Ø 16 m [52 ft]; 4 bares [58 psi]: Ø 20 m [65 ft]. Caudal: 2 bares [29 psi]: 11,5 l/min; 4 bares [58 psi]: 16,5 l/min. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

NORSK

52-304 - IMPULSSPREDER BASIC

Bruksområde: for hagevanning. Anvendelse: hagearbeid, vanning. Installasjonssted: utendørs. Arbeidsstilling: i henhold til tegning. Medium: vann, maks. temp. 40°C. Anvendte direktiver og standarder: 2006/42/WE, EN ISO 12100. TEKNISKE SPESIFIKASJONER: Min. driftstrykk: 2 bar [29 psi]. Maks. driftstrykk: 6 bar [87 psi]. Driftstemperaturområde: 5°C til 50°C. Sprøyteområdet [Spredereområdet]: 2 bar [29 psi]: Ø 16 m [52 ft]; 4 bar [58 psi]:

[desenho A]: [1] Cabeça ajustável. [2] Base de fixação com conector de água

[3]. **INSTRUÇÕES GERAIS:** Antes de utilizar o produto pela primeira vez, leia o manual de instruções original, siga as suas indicações e guarde-o para utilização posterior ou para o próximo utilizador. **UTILIZAÇÃO CONFORME A FINALIDADE:** Este produto foi concebido para a utilização privada. Não serve para aplicações industriais. O fabricante não tem responsabilidade pelos danos provocados por uma utilização não conforme à aplicação prevista ou a uma manipulação ou uma montagem inadequadas. As crianças devem ser acompanhadas para garantir que não brinquem com o produto. **SEGURANÇA:** Não apontar o jacto de água para aparelhos eléctricos! Não apontar o jacto de água para pessoas nem animais! Não é uma fonte de água potável! Não ultrapassar a pressão de trabalho máxima! **PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE:** Os aparelhos usados contêm materiais recicláveis que devem ser recuperadas. **ARRANQUE (fig. B):** Colocar o aspersor no lugar onde desejamos realizar a rega, considerando o alcance do dispositivo. Conectar água com o uso de uma mangueira com acoplador rápido. Abra a torneira. Se for necessário modificar o alcance da aspersão, realizar os ajustes necessários. **CONFIGURAÇÃO (fig. C):** O dispositivo possui um ajuste do alcance da pulverização e da área de pulverização. O ajuste é feito através da configuração adequada da cabeça de aspersão. Descrição das funções: **(C.1)** Cobertura total ou parcial de um círculo. O aspersor pode ser totalmente ajustável para irrigar um círculo completo ou qualquer secção de 30° a 360°. **(C.2)** Cobertura de parte do círculo. O interruptor de fios permanece na posição "para baixo" e deve estar entre as flanges, como mostra a figura. Girar a flange de baixo superior até que a parte desejada do círculo seja coberta. **(C.3)** Cobertura do círculo completo. Mover o interruptor de fios para a posição "para cima". **(C.4)** Opções de irrigação. **NÉVOA/JACTO:** cortar o jacto de água girando o pino difusor no sentido dos ponteiros do relógio. Ajustar a opção de pulverização através do aperto ou afrouxamento do pino. **(C.5)** Cobertura da distância. Girar o deflector para cima ou para baixo para definir a distância de descarga da água. **MANUTENÇÃO:** O produto não requer conservação. **FINALIZAÇÃO DO TRABALHO:** Fechar a torneira. **RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS:** No caso de problemas no funcionamento do dispositivo (área de aspersão demasiado pequena), é preciso fazer o seguinte: Verificar se o dispositivo não está contaminado; limpar o mecanismo com ar comprimido se este estiver bloqueado; Verificar a pressão de alimentação; Controlar a mangueira de alimentação. **REPARAÇÃO:** Se as ações citadas no ponto **RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS** não levarem a um reinício adequado, deve-se contactar o fabricante a fim de que este possa realizar uma inspeção. A interferência de pessoas não autorizadas leva à rescisão de reclamações. **ARMAZENAMENTO:** Guardar o aparelho fora do alcance das crianças num local seco, fechado e protegido das temperaturas negativas. **GARANTIA:** Em cada país existem as condições de garantia determinadas pelo distribuidor dos produtos do fabricante. Retificaremos gratuitamente quaisquer defeitos no produto durante o período de garantia, se forem causados por um erro de material ou de fabrico. Em questões de reparações de garantia, por favor, contacte-se com o distribuidor ou diretamente com o fabricante apresentando o comprovativo de compra.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE UE

A CELL-FAST sp. z o.o. declara que o produto descrito abaixo tem um conceito, design e versão de produção comercialmente disponível em conformidade com os requisitos aplicáveis das diretivas de saúde e segurança da UE. Quaisquer alterações ou modificações a este produto não autorizadas pela CELL-FAST sp. z o.o. invalidam esta declaração. Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Fabricante: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Nome comercial: Aspersor por impulso BASIC

Modelo: 52-304

Aplicação: Controlo da irrigação

Diretivas UE vigentes: 2006/42/CE, EN ISO 12100

Pessoa autorizada a elaborar a documentação técnica:

Justyna Kalisz-Sliż

Pessoa habilitada a redigir a declaração:

Robert Kielar

Director de Investigação e Desenvolvimento

Stalowa Wola, 9.12.2024



ROMÂNĂ

52-304 - ASPERSOR PULSATIV BASIC

Destinație: pentru irigare grădini. Utilizare: lucrul în grădină, irigare. Local

de instalare: în exterior. **Poziție de lucru:** cf. desenului. **Mediu de lucru:** apă, temp. max. 40°C. **Directive și norme aplicate:** 2006/42/CE, EN ISO 12100. **DATE TEHNICE:** Presiune de lucru min.: 2 bari (29 psi). Presiune de lucru min./max.: 6 bari (87 psi). Intervalul temp. de lucru: 5°C până la 50°C. Zona de pulverizare: 2 bari (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bari (58 psi): Ø 20 m (65 ft). Flux: 2 bari (29 psi): 11,5 l/min; 4 bari (58 psi): 16,5 l/min. **DESCRIEREA PRODUSULUI (fig. A):** [1] Cap reglabil. [2] Bază de fixare cu racordare la apă [3]. **INSTRUCȚIUNI GENERALE:** Înainte de prima utilizare a produsului, citiți instrucțiunile de deservire originală, urmați indicațiile acesteia și păstrați-o pentru utilizare ulterioară sau pentru următorul utilizator. **UTILIZARE ÎN CONFORMITATE CU DESTINAȚIA:** Acest produs e fost elaborat pentru uz privat - nu este destinat uzului industrial. Producătorul nu este responsabil pentru daunele care rezultă de pe urma utilizării care nu este în conformitate cu destinația dispozitivului sau datorită funcționării și montajului necorespunzător. Copiii trebuie supravegheați pentru a avea siguranța că nu se vor juca cu produsul. **SEGURANȚĂ:** Nu îndreptați jetul de apă către dispozitivele electrice! Nu îndreptați jetul de apă către persoane și animale! Nu este un punct de colectare a apei potabile! Nu depășiți presiunea maximă de lucru! **PROTECȚIA MEDIULUI:** Dispozitivele uzate conțin materiale reciclabile care ar trebui eliminate. **PUNERE ÎN FUNCȚIUNE (fig. B):** Așezați aspersorul în locul în care doriți să efectuați tratamentul de udare, ținând cont de raza de acțiune a dispozitivului. Conectați apa cu ajutorul unui furtun la capătul căruia este montat un cuplaj rapid. Deschideți robinetul. DACĂ este nevoie să modificați intervalul de pulverizare, efectuați reglarea. **REGLARE (fig. C):** Dispozitivul are posibilitatea de a regla raza de irigare și suprafața de irigare. Reglarea se face prin setarea corespunzătoare a capului aspersorului. **DESCRIEREA FUNCȚIIEI:** **(C.1)** Acoperire totală sau parțială a cercului. Aspersorul poate fi complet reglat astfel încât să irige un cerc întreg sau orice interval de la 30° până la 360°. **(C.2)** Acoperire parțială a cercului. Comutatorul din sârmă rămâne în poziția în jos și trebuie să fie poziționat între flanșe, așa cum este indicat în desen. Răsuciți flanșa superioară inferioară, până la acoperirea părții dorite din cerc. **(C.3)** Acoperirea întregului cerc. Deplasați comutatorul din sârmă în poziția „sus”. **(C.4)** Opțiuni de pulverizare. **PULVERIZARE FINĂ/JET:** țiați jetul de apă, răscindeți butonul difuzorului conform direcției de comenzi. Reglați opțiunea de pulverizare prin strângerea sau slăbirea butonului. **(C.5)** Acoperirea distanțelor. Răsuciți deflectorul în sus sau în jos pentru a seta distanța de pulverizare a apei. **ÎNȚEȚINERE:** Produsul nu necesită întreținere. **FINALIZARE FUNCȚIONARE:** Închideți robinetul. **DEPANARE:** În caz de probleme cu funcționarea corectă a dispozitivului (zona de stropire prea mică), trebuie să verificați dacă dispozitivul nu este plin de impurități; în cazul blocării mecanismului, să îl curățați cu aer comprimat; să verificați presiunea de alimentare; să verificați furtunul de alimentare. **REPARAȚII:** În cazul în care acțiunile enumerate la punctul **DEPANARE** nu conduc la o repornire corectă, contactați producătorul pentru revizuirea dispozitivului. Ingerința persoanelor neautorizate duce la stingerea revendicărilor. **DEPOZITARE:** Depozitați dispozitivul într-un loc uscat, închis și protejat împotriva înghețului, fără a îl lăsa la îndemâna copiilor. **GARANȚIA:** În fiecare țară se aplică condițiile de garanție specificate de către distribuitorul produselor producătorului. Orice defecție ale produsului trebuie îndepărtate gratuit în perioada de garanție, cu condiția ca acestea să fie cauzate de o defecțiune materială sau de fabricație. În ceea ce privește reparațiile în cadrul garanției, vă rugăm să prezentați dovezile de achiziție distribuitorului sau direct producătorului.

DECLARAȚIE DE

CONFORMITATE UE

CELL-FAST sp. z o.o. declară prin prezenta că produsul descris mai jos are un concept, un design și o versiune de producție disponibilă comercial în conformitate cu cerințele aplicabile ale directivelor UE privind sănătatea și siguranța. Orice schimbări sau modificări ale acestui produs care nu sunt autorizate de CELL-FAST sp. z o.o. vor invalida prezenta declarație. Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.

Producător: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Denumire comercială: Aspersor pulsativ BASIC

Model: 52-304

Aplicație: Controlul irigațiilor

Directive UE aplicabile: 2006/42/CE, EN ISO 12100

Persoană autorizată să întocmească documentația tehnică:

Justyna Kalisz-Sliż

Persoană autorizată să întocmească declarația:

Robert Kielar

Director de cercetare și dezvoltare

Stalowa Wola, 9.12.2024



РУССКИЙ

52-304 - ПУЛЬСИРУЮЩИЙ ОРОСИТЕЛЬ BASIC

Назначение: для полива сада. **Применение:** работа в саду, полив. **Место установки:** снаружи. **Рабочее положение:** согласно рисунку. **Рабочий агент:** вода, темп. не более 40°C. **Применяемые директивы и стандарты:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:** Мин. рабочее давление 2 бара (29 psi). **Макс. рабочее давление** 6 бар (87 psi). **Диапазон рабочей температуры:** от +5°C до + 50°C. **Площадь полива:** 2 бара (29 psi): Ø 16 м (52 ft); 4 бара (58 psi): Ø 20 м (65 ft). **Расход:** 2 бара (29 psi): 11,5 л/мин.; 4 бара (58 psi): 16,5 л/мин. **ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА (рис. А):** [1] Регулируемая головка. [2] Крепежное основание с адаптером для подключения воды [3] **ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ:** Перед первым использованием изделия необходимо ознакомиться с оригинальным руководством по эксплуатации, соблюдать содержащиеся в нем инструкции и хранить для последующего использования или передачи следующему пользователю. **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ:** Данный продукт разработан для частного использования (не предназначен для промышленного использования). Производитель не несет ответственности за возможный ущерб, возникший в результате использования устройства не по назначению либо вследствие неправильной эксплуатации или монтажа. Дети должны находиться под присмотром: не допускать, чтобы они играли с устройством. **БЕЗОПАСНОСТЬ:** Не направлять струю воды на электрические устройства! Не направлять струю воды на людей или животных! Устройство не является источником питьевой воды! Не превышать максимальное рабочее давление! **ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:** Изношенные устройства содержат вторсырье, которое следует утилизировать. **ЗАПУСК (рис. В):** Установить ороситель в месте, в котором требуется заполнить полив, учитывая дальность действия. Подключить воду, используя шланг с быстроразъемным соединением. Открыть кран. При необходимости отрегулировать дальность полива. **РЕГУЛИРОВКА (рис. С):** Устройство имеет регулировку дальности и площади полива. Регулировка осуществляется путем соответствующей настройки головки оросителя. Описание функций: **(C.1)** Орошение по всей округности или ее части. Ороситель можно полностью регулировать для полива полного круга или любого сектора в диапазоне от 30° до 360° градусов. **(C.2)** Орошение часть округности. Проволочный переключатель остается в положении «вниз» и должен находиться между фланцами, как показано на рисунке. Поворачивая верхний и нижний фланцы до получения требуемого сектора округности. **(C.3)** Орошение всей округности. Переключить проволочный переключатель в положение «верх». **(C.4)** Орошения ТУМАН/СТРУЯ: разделить струю воды, повернув штифт диффузора по часовой стрелке. Отрегулировать опцию орошения, затягивая или ослабляя штифт. **(C.5)** Регулировка дистанции. Повернуть дефлектор вверх или вниз, чтобы установить расстояние выброса воды. **ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ:** Продукт не требует технического обслуживания. **ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ:** Закрывать кран. **УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ:** В случае неправильного функционирования (слишком маленькая площадь полива) необходимо: убедиться, что устройство не загрязнено; При блокировке механизма его необходимо очистить сжатым воздухом; проверить давление поступающей воды; проверить шланг подачи. **РЕМОНТ:** Если действия, перечисленные в пункте **УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ**, не приведут к нормальной работе устройства, необходимо обратиться к производителю для его проверки. Проведение ремонта неуполномоченными лицами приведет к аннулированию гарантии. **ХРАНЕНИЕ:** Хранить устройство в сухом, закрытом, незамерзающем и недоступном для детей месте. **ГАРАНТИЯ:** В каждой стране условия гарантии определяются дистрибьютором производителя. Все неисправности устройства в течение гарантийного срока устраняются бесплатно, если они вызваны материальной или производственной ошибкой. По вопросам гарантийного ремонта необходимо обращаться к дистрибьютору или непосредственно к производителю с документом, подтверждающим покупку.

СЕРТИФИКАТ

СООТВЕТСТВИЯ ЕС

Компания CELL-FAST sp. z o.o. настоящим заявляет, что описанный ниже продукт имеет концепцию, дизайн и коммерчески доступную производственную версию, соответствующую применимым требованиям директив ЕС по охране здоровья и безопасности. Любые изменения или модификации данного изделия, не санкционированные компанией CELL-FAST sp. z o.o., аннулируют данную декларацию. Настоящая



декларация соответствия выдана под исключительную ответственность производителя.

Производитель: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Торговое название: Пульсирующий ороситель BASIC

Модель: 52-304

Применение: Управление орошением

Применимые директивы ЕС: 2006/42/WE, EN ISO 12100

Лицо, уполномоченное составлять техническую документацию:

Justyna Kalisz-Sliż

Лицо, уполномоченное составлять декларацию:

Robert Kleiar

Директор по исследованиям и разработкам

Stalowa Wola, 9.12.2024

SLOVENČINA

52-304 - PULZNI ZAVLAŽOVAČ BASIC

Určenie: na zavlažovanie záhrady. **Použitie:** práca v záhrade, zavlažovanie. **Miesto inštalácie:** vonku. **Prevádzková poloha:** podľa obrázku. **Prevádzkové médium:** voda, max. teplota 40°C. **Použitie smernice a normy:** 2006/42/ES, EN ISO 12100. **TECHNICKÉ ÚDAJE:** Min. pracovný tlak: 2 bar (29 psi). **Max. pracovný tlak:** 6 bar (87 psi). **Rozsah prevádzkových teplôt:** 5°C až 50°C. **Oblasť zavlažovania:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Prietok:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min.; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **POPIS VÝROBKU (obr. A):** [1] Nastaviteľná hlavica. [2] Podstavec na upevnenie s prípojkou vody [3] **VŠEOBECNÉ POKYNY:** Pred prvým použitím produktu je potrebné sa oboznámiť s originálnym návodom na použitie, postupovať podľa v ňom uvedených pokynov a uchovať ho na neskoršie použitie alebo pre ďalšieho používateľa.

POUŽITIE V SÚLADE S URČENÍM: Tento produkt bol vyvinutý na súkromné použitie, a nie je určený na priemyselné použitie. Výrobca nezodpovedá za prípadné škody, ktoré vznikli v dôsledku používania zariadenia v rozpore s jeho určením alebo v prípade nevhodnej obsluhy alebo montáže. Je potrebné vykonávať dozor pri defech, aby ste si boli istí, že sa nebudú s produktom hrať. **BEZPEČNOSŤ:** Nemierte prúd vody na elektrické zariadenia! Nemierte prúd vody na osoby a zvieratá! Nie je to miesto odberu pitnej vody! Neprekračujte maximálny pracovný tlak! **OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA:** Vyradené zariadenia obsahujú recyklovateľné materiály, ktoré by ste mali odovzdať na recykláciu.

SPUSTENIE (obr. B): Umiestnite zavlažovač na mieste, na ktorom chcete vykonať zavlažovanie, a prihladiňte prítom na rozsah zavlažovania. Prípojte vodu pomocou hadice ukončenej rýchlospojku. Otvorte kohútik. V prípade potreby zmeny rozsahu zavlažovania, zmeňte nastavenia zariadenia. **NASTAVENIE (obr. C):** Zariadenie umožňuje nastaviť rozsah a povrch zavlažovania. Reguláciu vykonáte vhodným nastavením zavlažovacej hlavice. Popis funkcií: **(C.1)** Zavlažovanie plného kruhu alebo časti kruhu. Zavlažovač je možné nastaviť tak, aby zavlažoval plný kruh alebo iba jeho vybranú časť od 30° do 360°. **(C.2)** Zavlažovanie časti kruhu. Drôtený spínač ostáva v polohe smerom dole a mal by sa nachádzať medzi prírubami podľa obrázku. Otočíte hornú spodnú prírubu až kým nedosiahnete pokrytie požadovanej časti kruhu. **(C.3)** Zavlažovanie plného kruhu. Prúdiť drôtený spínač do polohy „hore“. **(C.4)** Možnosti zavlažovania. HMLA/PRIUD: otočením kolíka difúzora v smere hodinových ručičiek prerušíte prúd vody. Prispôbsote spôsob zavlažovania priskrutkovaním alebo uvoľnením kolíka. **(C.5)** Pokrytie vzdialenosti. Ak chcete nastaviť vzdialenosť zavlažovania, otočte usmerňovač toku hore alebo dole. **ÚDRŽBA:** Produkt nevyžaduje údržbu. **UKONČENIE PREVÁDZKY:** Zatvorte kohútik. **RIEŠENIE PROBLÉMOV:** V prípade problémov so správnym fungovaním zariadenia (príliš malá oblasť zavlažovania): skontrolujte, či nie je zariadenie znečistené; v prípade zablokovania mechanizmu preruškajte zariadením vzduchom; skontrolujte prevádzkový tlak; skontrolujte prívodovú hadicu. **OPRAVA:** Ak vykonaním činnosti uvedených v bode **RIEŠENIE PROBLÉMOV** nebudete schopní opätovne správne spustiť zariadenie, kontaktujte výrobcu pre vykonanie kontroly. Záseh neoprávnených osôb má za následok zánik nárokov. **SKLADOVANIE:** Zariadenie uchovávajte mimo dosahu detí na suchom, zatvorenom mieste bez rizika minusových teplôt. **ZÁRUKA:** V každej krajine platia záručné podmienky stanovené distribútorom produktov výrobcu. V záručnej dobe budú všetky záručné opravy bezplatne odstránené, nakoľko sú spôsobené chybou materiálou alebo výrobnou chybou. Vo veciach týkajúcich sa záručných opráv kontaktujte distribútora a predložte mu doklad o kúpe, resp. kontaktujte priamo výrobcu.

VYHLÁŠENIE

O ZHODE

Spoločnosť CELL-FAST sp. z o.o. týmto vyhlasuje, že nižšie opísaný výrobok má koncepciu, dizajn a komerčne dostupnú výrobnú verziu v súlade s platnými požiadavkami smernice EÚ o zdraví a bezpečnosti. Akékoľvek zmeny alebo úpravy tohto výrobku, ktoré neboli schválené spoločnosťou CELL-FAST sp. z o.o., budú mať za následok neplatnosť tohto vyhlásenia. Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Výrobca: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Obchodný názov: Pulzný zariadenie BASIC

Model: 52-304

Použitie: Regulácia zavláčavania

Uplatniteľné smernice EÚ: 2006/42/ES, EN ISO 12100

Osoba oprávnená zostaviť technickú dokumentáciu:

Justyna Kalisz-Slíz

Osoba oprávnená vypracovať vyhlásenie:

Robert Kiejar

Riaditeľ pre výskum a vývoj

Stalowa Wola, 9.12.2024



IZJAVA EU

O SKLADNOSTI

Družba CELL-FAST sp. z o.o. izjavlja, da so koncept, zasnova in komercialno dostopna proizvodna različica spodaj opisanega izdelka v skladu z veljavnimi zahtevami direktiv EÚ o zdravju in varnosti. Kakršni koli spremembe ali modifikacije tega izdelka, ki jih družba CELL-FAST sp. z o.o. ni odobrila, razveljavijo to izjavo. Ta izjava o skladnosti je izdana na izključno odgovornost proizvajalca.

Proizvajalec: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Blagovno ime: Impulzni razpršilnik BASIC

Model: 52-304

Uporaba: Nadzor namakanja

Veljavne direktive EU: 2006/42/WE, EN ISO 12100

Oseba, pooblaščenca za sestavo tehnične dokumentacije:

Justyna Kalisz-Slíz

Oseba, pooblaščenca za sestavo izjave:

Robert Kiejar

Direktor za raziskave in razvoj

Stalowa Wola, 9.12.2024



SLOVENŠČINA

52-304 - IMPULZNI RAZPRŠILNIK BASIC

Namen: za namakanje vrta. **Uporaba:** delo v vrtu, zalivanje. **Mesto namestitve:** zunaj. **Delovna lega:** kot na sliki. **Delovni dejavniki:** voda, maks. temp. maks. 40°C. **Direktivatne direktive in norme:** 2006/42/WE, EN ISO 12100.

TEHNIČNI PODATKI: Min. delovni tlak: 2 bar (29 psi). Maks. delovni tlak: 6 bar (87 psi). Območje delovnih temperatur: 5°C do 50°C. Območje curka: 2 bar (29 psi): Ø 16 mm (5/2 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 mm (6/5 ft). Pretok: 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **OPIS IZDELKA [slika A]:** [1] Prilagodljiva glavnica. [2] Zalivalna osnova z vodnim priključkom [3].

SPLOŠNA NAVODILA: Pred prvo uporabo izdelka je priporočljivo branje originalnih navodil za uporabo, upoštevanje napotkov, ki jih ta vsebujejo in hramba navodil za kasnejšo uporabo ali za drugega uporabnika. **UPORABA SKLADNA Z NAMENOM:** Ta izdelek je bil zasnovan za privatno rabo in ni namenjen industrijski uporabi. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi uporabe naprave v nasprotju s predvideno uporabo ali zaradi nepravilnega vzdrževanja ali montaže. Pazite, da se otroci ne igrajo z izdelkom. **VARNOST:** Ne usmerjajte vodnega curka na električne naprave! Ne usmerjajte vodnega curka v ljudi in živali! To ni vir pitne vode! Ne prekoračite maksimalnega delovnega tlaka! **VAROVANJE OKOLJA:** Izrabljene naprave vsebujejo povratne materiale, ki jih je treba oddati v reciklažo. **VKLOP [slika B]:** Postavite razpršilec na mesto, kjer želite izvesti postopek zalivanja, pri čemer upoštevajte doseg naprave. Vodo priključite s cevjo s pomočjo hitrega priklopa. Odvijte pipo. Če je treba spremeniti območje pršenja, izvedite prilagoditev. **REGULACIJA [slika C]:** Naprava ima nastavljivo območje škropljenja in površino škropljenja. Prilagoditev se izvede z ustreznimi nastavitvami pršilne glave. Opis funkcij: **(C.1)** Pokrivanje celotnega ali dela kroga. Škroplilnik je mogoče popolnoma nastaviti za zalivanje celotnega kroga ali poljubno razdaljo od 30° do 360°. **(C.2)** Pokrivanje dela kroga. Žično stikalo ostane v položaju 'dol' in mora biti nameščeno med pribornicami, kot je prikazano na sliki. Zgornji spodnji ovratnik obračate, dokler ne prekrivajte zelenega dela kroga. **(C.3)** Pokrivanje celotnega kroga. Premaknite žično stikalo v zgornji položaj. **(C.4)** Možnosti škropljenja. MEGLICA/TOK: tok vode zmanjšajte tako, da zatič difuzorja zavrtite v smeri urnega kazalca. Možnost pršenja prilagodite tako, da zategnete ali popustite zatič. **(C.5)** Pokrijte razdaljo. Obrnite deflektor gor ali dol, da nastavite razdaljo vodnega meta. **VZDRŽEVANJE:** Izdelek ne potrebuje vzdrževanja. **ZAKLJUČEK DELA:** Zaprite pipo. **ODPRAVLJANJE TEŽAV:** V primeru težav s pravilnim delovanjem naprave (območje pršenja je premajhno); preverite, da naprava ni umazana; Če mehанизem zablokira, ga prečistite s stisnjanim zrakom; preverite dovodni tlak; preverite dovodno cev. **POPRAVILO:** Če dejanja navedena v poglavju **ODPRAVLJANJE TEŽAV** ne privedejo do pravilnega ponovnega zagona, se obrnite na proizvajalca za pregled. Vmešavanje nepooblaščenih oseb vodi do prenehanja pravic za zahtevke. **SHRANJEVANJE:** Napravo shranjujte izven dosega otrok, na suhem, zaprtem mestu, ki je varno pred zmrzaljo. **GARANCIJA:** Garancijski pogoji, ki jih določa distributer proizvajalca, veljajo v vsaki državi. Kakršne koli okvare izdelka v garancijskem obdobju odpravimo brezplačno, če so posledica napake na materialu ali proizvodne napake. V zvezi z garancijskimi popravili se z dokazili o nakupu obrnite na distributerja ali neposredno na proizvajalca.

SHQIP

52-304 - SPËRKATËSE ME PULSATOR BASIC

Qëllimi: për ujtjen e kopshtit. **Përdorimi:** puna në kopsht, ujti. **Vendi i montimit:** jashtë. **Pozicioni i punës:** sipas figurës. **Substancë vepruese:** ujë, temp. maks. 40°C. **Direktivat dhe normat e zbatuara:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **TË DHËNAT TEKNIKE:** Presioni minimal i punës: 2 bar (29 psi). Presioni maksimal i punës: 6 bar (87 psi). Rangu i temperaturave të punës: 5°C do 50°C. **Fusha e spërkatjes:** 2 bar (29 psi): Ø 16 mm (5/2 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 mm (6/5 ft). **Rrethja:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **PËRSHKRIMI I PRODUKTIT [fig. A]:** [1] Kokë e rregullueshme. [2] Baza fiksuese me terminalin e ujit [3]. **UDHËZIMET E PËRGJITHSHME:** Para përdorimit të parë të produktit duhet lexuar manuali original i përdorimit; të veprohet sipas udhëzimeve të tij dhe të ruhet për përdorim të mëvonshëm ose për përdoruesin tjetër. **PËRDORIMI SIPAS QËLLIMIT:** Ky produkt është punuar për përdorim privat-nuk është i caktuar për përdorim industrial. **Produhuesi nuk përgjigjet** për dëme të mundshme që rrjedhin nga përdorimi i pajisjes jo sipas qëllimit ose për shkak të montimit ose përdorimit të gabuar. **Fëmijët duhen mbikëqyrtur** për të qenë të sigurt se nuk do të luajnë me produktin. **SIGURIA:** Të mos drejtohet rrjedha e ujit drejt pajisjeve elektrike! Të mos drejtohet rrjedha e ujit drejt njerëzve dhe kafshëve! **Një nuk është pika e marrjes së ujit të pijshëm!** Të mos tejkalohet presioni maksimal i punës! **MBROJTJA E MJEDISIT:** Pajisjet e përdorura përbëjnë resurse të përtëritshme që duhet të jenë për ricikim. **NDEJJA [fig. B]:** Vendosni spërkatësin në vendin ku dëshironi të kryeni trajtimin e ujtjes, duke marrë parasysh rangun e pajisjes. Të lidhet ujë me anë të zorrës që mbaron me konektor të shpejtë. Të hapet rubineti. Nëse lind nevojë e ndryshimit të fushës së spërkatjes, të kryhet rregullimi. **RREGULLIMI [fig. C]:** Pajisja ka mundësi rregullimi të rangut të spërkatjes dhe sipërfaqes së spërkatjes. Rregullimi kryhet duke vendosur posaçërisht kokë të spërkatjes Përshtkrimi i funksioneve: **(C.1)** Mbulon të gjithin ose një pjesë të rrethit. Spërkatësja është plotësisht e rregullueshme për të ujtur një rreth të plotë ose një segment të çfarëdoshëm nga 30° në 360°. **(C.2)** Mbulon një pjesë të rrethit. Çelësi i telt mbetet në pozicionin „poshtë“ dhe duhet të vendoset midis filanxhave siç tregohet në figurë. Gjithë filanxhat e sipërme të poshtme derisa të mbulohej pjesa e dëshiruar e rrethit. **(C.3)** Mbulon rrethin e plotë. Zhvendosni çelësin e teltit në pozicionin „lart“. **(C.4)** Opsionet e spërkatjes. **MJEGULL/RRJEDHË:** Pritë rrjedhën e ujit duke e kthyer kunjin e shpërndarësit në drejtim të akrepave të orës. Rregulloni opsionin e spërkatjes duke shtrënguar ose liruar kunjin. **(C.5)** Mbulon distancën. Kthejeni deflektorin lart ose poshtë për të vendosur distancën e hedhjes së ujit. **MIRËMBAJTJA:** Produkti nuk kërkon mirëmbajtje. **FUNDI I PUNËS:** Të mbyllet rubineti. **RREGULLIMI I DEFEKTEVE:** Në rast të problemeve me funksionimin e duhur të pajisjes (zona e spërkatjes është shumë e vogël) duhet: Të kontrollohet që pajisja të mos jetë e ndotur; nëse mekanizmi është i bllokuar, pastrojeni atë me ajër të kompresuar; të kontrollohet presioni ushqyes; të kontrollohet zorra ushqyese. **RIPARIMI:** Nëse veprimet e përmendura në pikën **RREGULLIMI I DEFEKTEVE** nuk çojnë në rindëzjen e saktë, duhet të kontaktohet prodhuesi me qëllim zhvillim e kontrollit. **Ndërhurjet e personave të paautorizuara** çojnë në anulimin e ankesave. **RUAJTJA:** Pajisja të ruhet larg nga fëmijët, në një vend të thatë, të mbyllur dhe të siguruar nga ngjica. **GARANCIA:** Në qdo shtet vlejnjë kushtet

e garancisë të përcaktuara nga distributori i produkteve të prodhuesit. Defektet e mundshme të pajisjes riparohen gjatë periudhës së garancisë pa pagesë, nëse janë të shikaktuara nga gabimi i materialit ose i prodhimit. Për punët e riparimeve të garancisë ju lutemi të drejtoheni me provën e blerjes tek distributori ose drejtpërdrejtë tek prodhuesi.

DEKLARATA E KONFORMITETIT E BE-SË

CELL-FAST Sp. z o.o. në këtë mënyrë deklaron se produkti i përshkruar me poshtë është i konceptit, dizajnit dhe prodhimit të disponueshëm komercial që është në përputhje me kërkesat e zbatueshme të direktivave të BE-së për shëndetin dhe sigurinë. Çdo ndryshim ose modifikim në këtë produkt i paautorizuar nga CELL-FAST Sp. z o.o. do ta shfuqizojë këtë deklaratë. Kjo deklaratë konformiteti lëshohet nën përgjegjësinë vetëm të prodhuesit.

Prodhuesi: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Emri tregtar: Spërkatëse me pulsator BASIC

Modeli: 52-304

Aplikimi: Kontrolli i ujtitjes

Direktivë e BE në fuqi: 2006/42/WE, EN ISO 12100

Personi i autorizuar për përgatitjen e dokumentacionit teknik:

Justyna Kalisz-Siż

Personi i autorizuar për përgatitjen e deklaratës:

Robert Kielar

Drejtor i Kërkimit dhe Zhvillimit

Stalowa Wola, 9.12.2024



SRPSKI

52-304 - PULSIRAJUČA PRSKALICA BASIC

Namena: za navodnjavanje bašte. **Oblasti primene:** radovi u bašti, zalivanje.

Mesto ugradnje: napolju. **Radni položaj:** prema cretu. **Radni medijum:** voda, maks. temp. 40°C. **Primenenje direktive i norme:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **TEHNIČKI PODACI:** Min. radni pritisak: 2 bar (29 psi). Maks. radni pritisak: 6 bar (87 psi). **Respon radne temp.:** 5°C do 50°C. **Površina prskanja:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Protok:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **OPIS PROIZVODA (sl. A):** [1] Podvesna glava. [2] Pričvrtno postolje sa priključkom za vodu [3].

OPŠTE UPUTE: Pre prve upotrebe proizvoda pročitateljne izvorne upute za korišćenje, postupake i skladiu sa navodima sadržanim u njima i sačuvajte ih za kasniju upotrebu ili za sledećeg korisnika. **KORIŠĆENJE PROIZVODA U SKLADU S NAMENOM:** Ovaj proizvod je namenjen za kućnu upotrebu – nije za primenu u industriji. Proizvođač ne odgovara za eventualne štete uzrokovane zloupotrebom uređaja ili nepravilnim rukovanjem ili nepravilnom montažom. Držite decu pod nadzorom da biste bili sigurni da se ne igraju sa proizvodom. **BEZBEDNOST:** Ne usmeravajte vodeni mlaz na električne uređaje! Ne usmeravajte vodeni mlaz na ljude i životinje! Ovo nije zahvat pitke vode! Ne sme da se prekorači maksimalni radni pritisak! **ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE:** Otpadna oprema sadrži sekundarne sirovine koje se predaju na reciklažu. **PUŠTANJE U RAD (sl. B):** Smestite prskalicu na mestu koje želite da zalivate, uvezvi i obzir domet prskalice. Priključite na vodu pomoću creva sa brzom spojnicom. Otvorite slavinu. Ako je potrebno da se promeni domet prskanja, izvršite regulaciju. **REGULACIJA (sl. C):** Uredaj pruža mogućnost da se reguliše domet rasprivanja i površina rasprivanja. Regulacija se vrši odgovarajućim podešenjima glave za rasprivanje. Opis funkcije: **(C.1)** Rasprivanje po celom krugu ili isseku kruga. Prskalica može da se podesi za rad po celom obodu kruga ili u određenoj isseku kruga od 30 do 360. **(C.2)** Rasprivanje po isseku kruga. Žičani prekidač ostaje u položaju „prema dole“ i treba da se nalazi između pribrubica, na način koji je prikazan na slici. Okrećite donju pribrubicu dok se ne postigne tražena pokrivenost rasprivanja. **(C.3)** Rasprivanje po celom obodu kruga. Prebacite žičani prekidač u položaj „prema gore“. **(C.4)** Opcije rasprivanja. **MAGLICA/MLAZ:** preseceite mlaz vode okrećući iglu difuzora u pravcu kazaljke na satu. Za podešavanje zategnite ili otpustite iglu. **(C.5)** Domet rasprivanja. Za podešavanje dometa prskanja okrenite deflektor prema gore ili prema dole. **ODRŽAVANJE:** Proizvod ne zahteva održavanje. **ZAVRŠETAK RADA:** Zatvorite slavinu. **OTKLANJANJE KVAROVA:** Ako se pojave problemi sa ispravnim radom uređaja (malo područje prskanja), proverite da li uređaj nije onečišćen; ukoliko je mehanizam blokiran očistite ga komprimovanim vazduhom; proverite napojni pritisak; proverite napojno crevo. **POPRAVCI:** Ako nakon primene mera navedenih u odeljku **OTKLANJANJE KVAROVA** i dalje nije moguće ponovno puštanje uređaja u rad, obratite se proizvođaču radi sprovođenja kontrole. Inženjerice neovlašćenici lica uzrokuje gubitak prava na potraživanje. **ČUVANJE:** Kako biste sprečili oštećenje uređaja,

uvek ga čuvajte izvan dohvata dece na svom, zatvorenom i zaštićenom od uticaja niske temperature mesta. **GARANCIJA:** U svakoj zemlji važe uslovi garancije određeni od strane distributera proizvođača proizvođača. Bilo koji kvarovi koji će se desiti unutar garantnog roka otklanjaće se besplatno, pod uslovom da je kvar uzrokovan greškom materijala ili greškom u proizvodnji. Za pitanja vezana za popravke u garantnom roku obratite se uz predložanje izjava o kupovini distributeru ili direktno proizvođaču.

IZJAVA O USKLADENOSTI EU

CELL-FAST Sp. z o.o. ovim izjavljuje da je proizvod opisan u nastavku koncepta, dizajna i komercijalno dostupne proizvodnje koji je u skladu sa primenljivim zahtevima EU direktiva o zdravlju i bezbednosti. Sve izmene ili modifikacije ovog proizvoda nisu odobrene od strane CELL-FAST Sp. z o.o. poništioće ovu izjavu. Ova izjava o usaglašenosti je izdata pod isključivom odgovornošću proizvođača.

Proizvođač: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Trgovачko ime: Pulsirajuća prskalica BASIC

Model: 52-304

Primena: Kontrola navodnjavanja

Važeće direktive EU: 2006/42/WE i EN ISO 12100

Ovlašćeno lice za izradu tehničke dokumentacije:

Justyna Kalisz-Siż

Lice ovlašćeno za pripremu deklaracije:

Robert Kielar

Direktora za istraživanje i razvoj

Stalowa Wola, 9.12.2024

SVENSKA

52-304 - PULSSPRIDARE BASIC

Ändamål: trädgårdsbevattning. **Användning:** trädgårdsarbete, bevattning. **Installationsplats:** utomhus. **Arbetsläge:** se ritning. **Arbetsmedie:** vatten, max. temp. 40°C. **Tillämpade direktiv och normer:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **TEKNISKA SPECIFIKATIONER:** Min. arbetstryck: 2 bar (29 psi). Max. arbetstryck: 6 bar (87 psi). **Arbetstemperaturområde:** från 5°C till 50°C. **Spridningsyta:** 2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Flöde:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/min; 4 bar (58 psi): 16,5 l/min. **PRODUKTBESKRIVNING (figur A):** [1] Justerbar spridarhuvud. [2] Fästeringsbas med vattenanslutningsventil [3]. **ALLMÄNNA ANVISNINGAR:** Före den första användningen läs noga originalbruksanvisningen, följ instruktionerna och spara anvisningen för senare användning eller för nästa användare. **ÄNDAMÅLSENLIG ANVÄNDNING:** Denna produkt är avsedd för hushållsändamål. Produkten får inte användas för industriella syften. Tillverkaren är inte ansvarig för eventuella skador som uppstått som en följd av felaktig användning och hantering eller montering av produkten. Barn bör alltid övervakas för att se till att de inte leker med produkten. **SÄKERHET:** Vattenstrålen får inte riktas mot elektrisk utrustning! Vattenstrålen får inte riktas mot människor eller djur! Vattenspridaren får inte användas för uttag av dricksvatten! Det maximala arbetstrycket får aldrig överstiga! **MILJÖSKYDD:** Kasserad utrustning innehåller återvinningsmaterial som skall lämnas till återvinning. **IDRIFTTAGNING (figur B):** Ställ spridaren på ytan som ska bevattas, ta alltid hänsyn till spridarens räckvidd. Anslut en vattenslang med en snabbkoppling. Öppna vattenkranen. Justera spridarens räckvidd vid behov. **JUSTERING (figur C):** Vattenspridaren har justerbar spridningsräckvidd och spridningsyta. Justering sker genom lämplig inställning av sprinklerhuvudet. **Funktionsbeskrivning: (C.1)** Täckning av en hel eller del av en cirkel. Sprinklern är fullt justerbar för att bevattna en hel eller valfri del av en cirkel från 30° till 360°. **(C.2)** Täckning av en del av cirkeln. Omkopplaren stannar kvar i "ned"-läget och skall befinna sig mellan flänsarna, så som syns i ritningen. Vrid på den övre nedre flänsen tills den önskade delen av en cirkel täcks. **(C.3)** Täckning av en hel cirkel. Flytta omkopplaren till "upp"-läget [C.4]. **(C.4)** Spridningsalternativ. **DIMMA/STRÅLE:** skär igenom vattenstrålen genom att vrida på spridarbulten medurs. Justera spridningsalternativet genom att dra åt eller lossa på spridarbulten. **(C.5)** Räckvidd. Vrid på deflektor uppåt eller nedåt för att ställa in räckvidd. **UNDERHÅLL:** Produkten är underhållsfri. **AVSLUTA DRIFTEN:** Stäng av kranen. **FELSÖKNING:** I fall anordningen inte fungerar korrekt (spridningsytan är för liten): kontrollera om anordningen inte är förenad; vid blockering rengöras mekanismen med hjälp av tryckluft; kontrollera anslutningsstrycket; kontrollera vattenstrången. **REPARATION:** I fall de åtgärder som anges i **FELSÖKNING**-avsnittet inte leder till att anordningen sätts i drift, kontakta tillverkaren för att utföra kontroll. Kranen upphör vid obehörigt åtkomst. **FÖRVARING:** Vattenspridaren ska förvaras

oätkömligt för barn, i ett torrt, låst och frostskyddat utrymme. **GARANTI:** I respektive land gäller de garantivillkor som fastställts av distributören av tillverkarens produkter. Eventuella fel på produkten repareras under garantins giltighetstid utan kostnad under förutsättning att de beror på ett material- eller tillverkningsfel. Gällande garantiparationer, vänligen vänd dig med inköpsbeviset till distributören eller tillverkaren direkt.

EU-FÖRSÄKRAN OM

ÖVERENSSTÄMMELSE

CELL-FAST sp. z o.o. förklarar härmed att den produkt som beskrivs nedan har ett koncept, en design och en kommersiellt tillgänglig produktionsversion som överensstämmer med de tillämpliga kraven i EU:s hälso- och säkerhetsdirektiv. Alla ändringar eller modifieringar av denna produkt som inte godkänts av CELL-FAST sp. z o.o. kommer att o giltigförklara denna försäkran. Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas under tillverkarens ensamma ansvar.

Tillverkarens namn: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Handelsnamn: Pulsspridare BASIC

Modell: 52-304

Användning: Bevattningsstyrning

Gällande EU-direktiv: 2006/42/EG och EN 12100

Person som är behörig att sammanställa den tekniska dokumentationen:

Justyna Kalisz-Slíz

Person som är behörig att upprätta försäkran:

Robert Kielar

Direktör för forskning och utveckling

Stalowa Wola, 9.12.2024



kuru, kapalı ve soğukta korunan bir mekanda muhafaza ediniz. **GARANTI:** Her ülkede, üreticinin ürünlerinin dağıtımını yapan şirket tarafından belirlenen garanti şartları uygulanmaktadır. Garanti süresi içerisinde üründe tespit edilen malmze veya üretim hataları ücretsiz olarak giderilmektedir. Garanti kapsamındaki onarımları ilgili olarak, ürüne ait fatura veya fiş ile birlikte dağıtımçıya ya da direkt olarak üreticiye başvurunuz.

AB UYGUNLUK

BEYANI

CELL-FAST sp. z o.o. aşağıdaki açıklanan ürünün AB sağlığı ve güvenlik direktiflerinin gerektirdiklerine uygun bir konsept, tasarım ve ticari olarak mevcut ürünü versiyonuna sahip olduğunu beyan eder. Bu üründe CELL-FAST sp. z o.o. tarafından izin verilmeden herhangi bir değişiklik veya modifikasyon bu beyanı geçersiz kılacaktır. Bu uygunluk beyanı tamamen üreticinin sorumluluğu altında düzenlenmiştir.

Üretici firma: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Ticari isim: Atarlı fışkiye BASIC

Model: 52-304

Uygulama: Sulama kontrolü

Geçerli AB direktifleri: 2006/42/AT, EN ISO 12100

Teknik dokümantasyonu derlemeye yetkili kişi:

Justyna Kalisz-Slíz

Beyannameyi düzenlemeye yetkili kişi:

Robert Kielar

Araştırma ve Geliştirme Direktörü

Stalowa Wola, 9.12.2024

TÜRKÇE

52-304 - ATARLI FİSKİYE BASIC

Kullanım alanı: Bahçe sulama. **Uygulama:** Bahçe işleri, sulama. **Kurulum yeri:** Dış mekan. **Çalışma konumu:** Çizime uygun. **Çalışma sıvısı:** Su, maksimum sıcaklık: 40°C. **Uygulanan direktif ve normlar:** 2006/42/AT, EN ISO 12100.

TEKNİK ÖZELLİKLER: Min. çalışma basıncı: 2 bar (29 psi). Maks. çalışma basıncı: 6 bar (87 psi). Çalışma sıcaklığı: 5°C - 50°C arası. **Sulama alanı:**

2 bar (29 psi): Ø 16 m (52 ft); 4 bar (58 psi): Ø 20 m (65 ft). **Debi:** 2 bar (29 psi): 11,5 l/dak; 4 bar (58 psi): 16,5 l/dak. **ÜRÜNÜN TARIFI (Resim A):**

[1] Ayarlanabilir kafa. [2] Su bağlantılı tespit kaidesi [3]. **GENEL TALİMATLAR:**

Ürünü kullanmaya başlamadan önce orijinal kullanım kılavuzunun okunması, kılavuzdaki talimatlara uyulması ve kılavuzun gelecek kullanım için uygun bir yerde saklanması gerekmektedir. **AMACA UYGUN KULLANIM:** Bu ürün, şahsi kullanım için tasarlanmış olup, endüstriyel uygulamalar için uygun değildir. Üretici, ürünün amaçna uygun olmayan bir şekilde kullanımından ya da hatalı bir şekilde işletilmesinden ve montajdan doğan zararlardan sorumlu tutulamaz. Çocukların ürünü oynamaması için denetim altında tutulmaları şarttır. **GÜVENLİK:** Fışkiran suyu elektrikli cihazlara yönelmeyiniz!

Fışkiran suyu insanlara ve hayvanlara yönelmeyiniz! Ürün, içme suyu alma noktası değildir! Maksimum çalışma basıncını aşmayınız! **ÇEVRE KORUMA:** Ömrünü tamamlayan cihazlar, içerdikleri geri dönüştürülebilir hammaddeler içerirler. **ÇALIŞTIRMA (Resim B):** Fışkiyeyi, fışkırtma uzaktaki göz önünde bulundurarak, sulama yapılacak yere yerleştiriniz. Ucuna bağlantı aparatı takılı su hortumunu fışkiyeye takınız. Müslüğü açınız. Sulama alanının değiştirilmesi gerektiren ayar işlemini gerçekleştiriniz. **AYARLAMA (Resim C):** Çihazın sulama alanı ve sulama yüzeyi ayarlanabilmektedir. Söz konusu ayar işlemini, fışkiye başlığı ile gerçekleştirilmelidir. Fonksiyonlar: [C.1] Tam daire veya kısmi daire. Fışkiranın kapsadığı alanın tam bir daire ya da 30° ile 360° arasında kısmi bir daire olarak belirlenmesi mümkündür. [C.2] Kısmi daire. Tel anahtar „aşağı“ konumunda, resimde gösterildiği gibi bilezikler arasında bulunmalıdır. İstenen daire alanını ayarlamak için üst ve alt bilezikleri çeviriniz. [C.3] Tam daire. Tel anahtar „yukarı“ konuma getiriniz [C.4] Fışkiye seçenekleri. İNCE PÜSKÜRTME/AKTİMA: Difüzör pinnini saat yönünde döndürerek su akışını kesiniz. Pini sıkarak veya gevşeterek fışkiye türünü ayarlayabilirsiniz. [C.5] Mesafe ayarı. Deflektörü yukarı ve aşağı konuma getirmek suretiyle fışkırtma mesafesini ayarlayabilirsiniz. **BAKIM:** Ürün bakım gerektirmez. **ÇALIŞMAYI SONLANDIRMA:** Sulamayı kapatınız. **ARIZA GİDERME:** Çihazın çalışmaması aksadıkları görülmese halinde (sulama alanı çok küçük) aşağıdakiler yapınız: Çihazda tıkanma olup olmadığını kontrol ediniz; Mekanizmadaki bloke varsa basıncı veya yardımıyla temizleyiniz; Su basıncını kontrol ediniz. Su hortumunu kontrol ediniz. **ONARIM:** ARIZA GİDERME bölümünde belirtilen işlemler cihazın doğru çalışmasını sağlamıyorsa ürünün kontrol edilmesini için üretici ile iletişime geçiniz. Yetkisiz kişilerin müdahale etmesi halinde ürün garanti dışı kalır. **DEPOLAMA:** Çihazı çocukların erişemeyeceği,

УКРАЇНСЬКА МОВА

52-304 - ПУЛЬСУЮЧИЙ ЗРОШУВАЧ BASIC

Призначення: для підливання саду. **Застосування:** садові роботи, підливання. **Місце установки:** назавні. **Робоче положення:** згідно з рисунком. **Робочий агент:** вода, темп. не більше 40°C. **Чинні директиви та стандарти:** 2006/42/WE, EN ISO 12100. **ТЕХНІЧНІ ДАНІ:** **Min. робочий тиск:** 2 бари (29 псі). **Макс. робочий тиск:** 6 бар (87 псі). **Діапазон робочої температури:** від +5°C до +50°C. **Площа підливання:** 2 бари (29 псі): Ø 16 м (52 ft); 4 бари (58 псі): Ø 20 м (65 ft). **Витрата:** 2 бари (29 псі): 11,5 л/хв; 4 бари (58 псі): 16,5 л/хв. **ОПИС ПРОДУКТУ (рис. А):** [1] Регульована головка. [2] Підставка для кріплення та адаптер для підключення води. [3] **ЗАГАЛЬНІ ІНСТРУКЦІ:** Перед першим використанням продукту необхідно прочитати оригінальну інструкцію, виконувати виходячи з неї вказівки і зберегти її для подальшого використання або передати наступному користувачу. **ВИКОРИСТАННЯ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ:** Даний продукт розроблений для приватного використання і не призначений для промислового застосування. Виробник не несе відповідальності за будь-які збитки, що виникли в результаті використання пристрою не за призначенням або в результаті неправильної експлуатації чи монтажу. Діти повинні переробити від наладом, не допускати, щоб вони гралися з пристроєм. **БЕЗПЕКА:** Не направляти струмінь води на електричні прилади! Не направляти струмінь води на людей чи тварин! Пристрій не призначений для подачі питної води! Не перевищувати максимальний робочий тиск! **ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА:** Спрямоване обладнання мистить матеріали, що підлягають вторинній переробці, тому його потрібно здавати на утилізацію. **ЗАПУСК (рис. В):** Встановити зрошувач в місці, де потрібно виконати підливання, враховуючи дальність дії зрошувача. Підключити воду, використовуючи шланг із швидкороз'ємним конектором. Відкрити кран. За необхідності регулювати дальність підливання. **РЕГУЛЮВАННЯ (рис. С):** На пристрій регулюється дальність та площа підливання. Регулювання здійснюється шляхом відповідного налаштування головки зрошувача. **Опис функцій:** [C.1] Підливання по повному колу або його сектора. Зрошувач можна відрегулювати для поливання повного кола або будь-якого сектора в діапазоні від 30° до 360° градусів. [C.2] Підливання частини кола. Дротяний перемикач перебуває у положенні «вниз» і повинен знаходитись між фланцями, як показано на рисунку. Повертати верхній та нижній фланці до отримання необхідного сектора кола. [C.3] Підливання по повному колу. Перемістити дротяний перемикач у положення «вгору». [C.4] Опції підливання. **ТУМАН/СТРУМІНЬ:** розділити струмінь води, повернувши штифт дифузора за годинниковою стрілкою. Відрегулювати опцію зрошення, затягнувши або послабивши штифт. [C.5] Регулювання відстані. Повернути дефлектор вгору або вниз, щоб налаштувати відстань поливання. **ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ:** Продукт не потребує технічного обслуговування.

ЗАВЕРШЕННЯ РОБОТИ: Закрити кран. **УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ:**

У разі неправильного функціонування (занадто маленька площа підливання) необхідно: переконатися, що пристрій не забруднений; при блокуванні механізму його необхідно очистити стисненим повітрям; перевірити тиск води, яка подається на пристрій; перевірити шланг. **РЕМОНТ:** Якщо дії, перераховані в пункті **УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ** не відновлять нормальної роботи пристрою, необхідно звернутися до виробника для його перевірки. Проведення ремонту не уповноваженими особами призведе до втрати гарантії. **ЗБЕРІГАННЯ:** Зберігати пристрій потрібно в сухому, закритому, незамерзаючому та недоступному для дітей місці. **ГАРАНТІЯ:** У кожній країні діють гарантійні умови, визначені дистрибутором продукції виробника. Усі дефекти виробу протягом гарантійного періоду ми усуваємо безкоштовно, якщо вони спричинені дефектом матеріалу або виробничою помилкою. Для проведення гарантійного ремонту слід звернутися безпосередньо до дистрибутора чи виробника із документом, що підтверджує придбання.

**ДЕКЛАРАЦІЯ
ВІДПОВІДНОСТІ ЄС**

Компанія CELL-FAST sp. z o.o. заявляє, що описаний нижче продукт має концепцію, дизайн і комерційно доступну виробничу версію відповідно до чинних вимог директив ЄС щодо охорони здоров'я та безпеки. Будь-які зміни або модифікації цього продукту, не санкціоновані компанією CELL-FAST sp. z o.o., зроблять цю декларацію недійсною. Ця декларація про відповідність видається під виключну відповідальність виробника.

Виробник: CELL-FAST Sp. z o.o., ul. W. Grabskiego 31, PL 37-450 Stalowa Wola, www.cellfast.com.pl, product@cellfast.com.pl

Торгова назва: Пульсуючий зрошувач BASIC

Модель: 52-304

Застосування: Контроль поливу

Застосовувані директиви ЄС: 2006/42/EC, EN ISO 12100

Особа, уповноважена скласти технічну документацію:

Justyna Kalisz-Śliz

Особа, уповноважена скласти декларацію:

Robert Kielar

Директор з досліджень та розробок

Stalowa Wola, 9.12.2024

Raccolta differenziata
dei rifiuti. Controlla
le linee guida
del tuo comune.

