



Design	Egoé studio		
Materiál	Konstrukci střechy tvoří vyztužené nádoby z hliníkové slitiny a lamelový podhed z masivního evropského dřeva, ošetřené nano nátěrem bezbarvého oleje. Ze svrchní strany střechy je na dně nádob umístěna retenčně vegetační deska Aquadesk, překryta střešním substrátem a kobercem z rozchodníku.	Materiál	Konstrukcja dachu składa się ze wzmocnionych naczyń ze stopu aluminium oraz podestu listwowego z litego modrzewia, zabezpieczonego nanopowłoką bezbarwnego oleju. Na górnej stronie dachu, na dnie pojemników umieszczona jest deska do zatrzymywania roślinności Aquadesk, przykryta substratem dachowym i dywanem rozchodnika.
Montáž	Montáž mohou provádět jen pracovníci řádně proškolení výrobcem a dodavatelem rostlinných koberců dle platného montážního a instalačního návodu.	Montaż	Montaż może być wykonywany wyłącznie przez personel odpowiednio przeszkolony przez producenta przeszkolony przez producenta i dostawcę dywanu vegetacyjnego zgodnie z obowiązującą instrukcją montażu i instalacji.
! Pokládka vegetační vrstvy !	Substrát s předpěstovaným rozchodníkovým kobercem lze aplikovat jen ve vhodném vegetačním období a za příznivých klimatických podmínek, obvykle na jaře, kdy teploty již neklesají k 0°C a nepřesahují 20°C. Pokud není deštivé období, prvních 14 dnů po vysazení je nutno každý den střechu rovnoměrně zalévat vodou v objemu cca 10 litrů/m ² nebo dle doporučení dodavatele. Po nasycení Aquadesku je přebytečná voda odváděna mimo střechu po vnější straně konstrukce.	! Ukládání vrstvy vegetace !	Podłoże z wstępnie wyrośniętym rozchodnikiem może być stosowane tylko w odpowiednim okresie wegetacyjnym i w korzystnych warunkach klimatycznych, zwykle wiosną, gdy temperatury są poniżej 0°C i poniżej 20°C. Jeśli nie ma pory deszczowej, przez pierwsze 14 dni po posadzeniu należy równomiernie podlewać dach codziennie, w ilości ok. 10 litrów/m ² lub zgodnie z zaleceniami dostawcy. Po nasyceniu Aquadesku nadmiar wody odprowadzany jest z dachu na zewnątrz konstrukcji.
Údržba	Rozchodník nevyžaduje téměř žádnou údržbu. Listy zadržují dešťovou vláhu, která slouží jako zásobárna vody při delších obdobích sucha. Dorůstají obvykle výšky 2.5 – 4 cm. 2x za rok odstraňovat nežádoucí náletovou vegetaci. Doplnění substrátu nebo rostlin lze nejlépe v období duben/květen nebo září/ríjen - dle místních klimatických podmínek. Použijte obvyklé způsoby čištění, vhodné pro venkovní nábytek, viz příručka „ Kontrola a údržba “.	Konserwacja	Rozchodník nie wymaga prawie żadnych zabiegów pielęgnacyjnych. Liście zatrzymują wodę deszczową, co służy jako rezerwar wody w czasie dłuższych okresów suszy. Zwykle dorastają do wysokości 2.5 - 4 cm. Dwa razy w roku usuwaj niepożądaną roślinność wynurzoną. Uzupełnij podłoże lub rośliny najlepiej w kwietniu/maju lub wrześniu/październiku - w zależności od lokalnych warunków klimatycznych. Należy stosować zwykle metody czyszczenia odpowiednie dla mebli zewnętrznych, zob. instrukcje „ Kontrola i konserwacja “.
Opcie	Střešní substrát (cca 3×45 litrů) a koberec s rozchodníkem (Sedum) lze objednat samostatně v závislosti na místě instalace a ročním období.	Opcje	Substrat dachowy (ok. 3×45 litrów) i dywan z rozchodnika można zamówić oddzielnie w zależności od miejsca montażu i pory roku.
Hmotnost	v suchém stavu 204 kg zcela nasáklé vodou cca 400 kg	Waga	w stanie suchym 204 kg w pełni nasączone wodą ok. 400 kg

technický list / karta techniczna

Rozměry výrobků mají informativní charakter. Vyhrazujeme si právo na změnu specifikace bez předchozího upozornění. Platnou verzi tohoto dokumentu najdete na našich webových stránkách.
Wymiary produktów mają charakter informacyjny. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany specyfikacji bez uprzedzenia. Aktualna wersja tego dokumentu znajduje się na naszej stronie internetowej.