



AQUALIA

Szklarnia z dołączonym bocznym rynną



Zaprojektowana z myślą o potrzebach amatorskich ogrodników, ta szklarnia łączy solidność, funkcjonalność i ekonomiczność. Jej solidna konstrukcja zapewnia optymalną ochronę upraw. Starannie wykończona folia i jej zgrzewany zakład kierują wodę do rynny.

Korzyści

Dzięki zintegrowanej rynnie i powierzchni zbiorczej (dach o powierzchni 3 m²), ten system zbierania wód deszczowych umożliwia ekonomiczne i przyjazne dla środowiska nawadnianie. Znacząca redukcja kosztów wody i promowanie zrównoważonych, przyjaznych dla środowiska praktyk.

Cechy

Główne Materiały i Komponenty:

- Folia PE 120 μ na dach - 200 μ na szczyty
- Rury stalowe ocynkowane \varnothing 25 mm, grubość: 0,8 mm
- Rynna i złączka PVC tylko po jednej stronie
- Możliwość wyboru kierunku nachylenia rynny
- Oznaczenie umożliwiające ogrodnikowi określenie, na jakiej wysokości umieścić spawanie folii do instalacji rynny
- 1 drzwi o szerokości 0,85 m, otwierające się w lewo, na zewnątrz
- Gwarancja: 2 lata (obróbka UV)
- Waga: 43,7 kg
- Zapakowane w jedną skrzynkę, nadrukowane z przodu