



AQUA 80 P

110 l/h

AQUA 150 P

200 l/h

Zaopatrzenie w świeżą, pitną i schłodzoną wodę +8/+12°C bez kontaktu rąk. Schładzarki wody ze stali nierdzewnej z bezpośrednim połączeniem do sieci (bez zbiornika): parownik miedziany. Potrójna ochrona filtra: osad, kamień, chlor.

- Bezpośrednie połączenie do sieci wodociągowej.
- Bezdotykowa obsługa za pomocą pedału nożnego ze stali nierdzewnej (brak infekcji rąk), samoobsługowe napełnianie karafki lub butelki.
- Temperatura wody na wlocie do fontanny = 17°C.

AQUA 80 P: przepływ zimnej wody 110L/h przy 10-12°C.

AQUA 150 P: przepływ zimnej wody 200L/h przy 8-10°C.

Czyszczenie: wyjmowana miska ze stali nierdzewnej, którą można myć w zmywarce.

Cechy: konstrukcja ze stali nierdzewnej, sterowanie pedałem ze stali nierdzewnej.

2 wylewki wody, LED, hermetyczny system (brak zanieczyszczeń), parownik miedziany, R290, sprężarka Tecumseh France. Regulowane nóżki. Filtr wymieniać co 5000 litrów lub raz w roku.



Pedał ze stali nierdzewnej / Stainless steel foot pedal



Ref.	Moc Power	Wym. zew. Outside dimensions	Wydajność Output	Waga Weight	Napięcie Volts
AQUA 80 P	0,75 kW	400 x 400 x 1400 mm	110 l/h	67 kg	230 V
AQUA 150 P	1,25 kW	400 x 400 x 1400 mm	200 l/h	88 kg	230 V

A plentiful supply of fresh, chilled water +8/+12°C without contact. Water coolers in all stainless steel with direct mains connection (no reservoir): copper evaporator. **Triple filter protection:** sediment, limescale, chlorine.

- Direct connection to the water supply network.
- Touch-free operation by **stainless steel foot pedal** (no hand infection) self-service for filling a jug.
- Water inlet temperature in the fountain = 17°C.

AQUA 80 P: cold water flow rate 110L/h at 10-12°C.

AQUA 150 P: cold water flow rate 200L/h at 8-10°C.

Cleaning: removable and dishwasher-safe stainless steel bowl.

Features: stainless steel construction with stainless steel pedal control. Meant for 1 jug of water, LED, hermetically sealed system (no contamination), copper evaporator, **R290, Tecumseh France compressor.** Adjustable feet. Filter to be changed every 5,000 litres or once a year.