



Pedal z Inox / Stainless steel foot pedal



Ref.	Moc Power	Wym. zew. Outside dimensions	Wydajność Output	Waga Weight	Napięcie Volts
AQUA 30 P	0,28 kW	300 x 340 x 1010 mm	70 l/h	34 kg	230 V
AQUA 35 P	0,28 kW	400 x 400 x 1250 mm	70 l/h	34 kg	230 V

Zawsze świeża i schłodzona woda +8/+12°C bez kontaktu rąk. Dystrybutory ze stali nierdzewnej z bezpośrednim podłączeniem do sieci (bez zbiornika): parownik miedziany. Potrójna ochrona filtra: osad, kamień, chlor.

- Bezpośrednie podłączenie do sieci wodociągowej.
- Bezdotykowa obsługa za pomocą pedału nożnego ze stali nierdzewnej (brak infekcji rąk).
- Temperatura wody na wlocie do fontanny = 17°C.

AQUA 30 P: przepływ zimnej wody 70L/h przy 10-12°C.

AQUA 35 P: przepływ zimnej wody 70L/h przy 8-10°C.

Czyszczenie: wyjmowany pojemnik ze stali nierdzewnej, który można myć w zmywarce.

Cechy: konstrukcja ze stali nierdzewnej z kontrolą pedału ze stali nierdzewnej.

Wylewka do szklanek, system hermetycznie zamknięty (bez zanieczyszczenia), parownik miedziany, R290, sprężarka Tecumseh France. Regulowane nóżki.



AQUA 30 P

70 l/h



AQUA 35 P

70 l/h

A plentiful supply of fresh, chilled water **+8/+12°C without contact**. Fountains 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).**
- Water inlet temperature in the fountain = 17°C.

AQUA 30 P: cold water flow rate **70L/h at 10-12°C.**

AQUA 35 P: cold water flow rate **70L/h at 8-10°C.**

Cleaning: removable and dishwasher-safe stainless steel bowl.

Features: stainless steel construction with stainless steel pedal control. Glass filler, hermetically sealed system (no contamination), copper evaporator, **R290, Tecumseh France compressor**. Adjustable feet.