

EHPD050 – 0600

Leistungsdaten:

Kapazität bei 10°dH:	2 x 60.000 Liter
Kapazität bei 20°dH:	2 x 30.000 Liter
Nenndurchfluss:	26,1m ³ /h (20°dH auf 8°dH)
Nenndurchfluss:	10m ³ /h (20°dH auf 0,5°dH)
Rohwasserfließdruck:	max. 6 bar mind. 2,0 bar

Salzverbrauch je Regeneration:	30 kg
Regenerationsdauer:	150 min.

Solebehälter:

Fassungsvermögen:	460 Liter
Ø Solebehälter:	833 mm/702mm
Höhe Solebehälter:	1.196 mm

GFK Druckflaschen:

Harzinhalt:	2 x 150 Liter
Ø GFK-Druck:	411 mm
Höhe Druckflasche mit Steuerkopf:	2.100 mm
Breite Druckflasche mit Steuerkopf:	1.420 mm
Tiefe Druckflasche mit Steuerkopf:	411 mm

