

DATENBLATT MACH I

TECHNISCHE DATEN MACH I

Netzspannung	220-240 V / 50 Hz
Steckdose	max. 1.600 W
Schalldruckpegel	80 db(A)
Absaugleistung	8.000 l/h
Behältermaterial	Kunststoff PP
Behältervolumen	45 Liter
Länge Netzkabel	10 m
Saugschlauchlänge	10 m
Ablaufschlauchlänge	10 m
Saugschlauch	ø 38 mm
Ablaufschlauch	ø 38 mm
Gerätegewicht	18 kg
Abmessungen ohne Griff (B x T x H)	46x49x64 cm
Abmessungen mit Griff (B x T x H)	46x66x85 cm



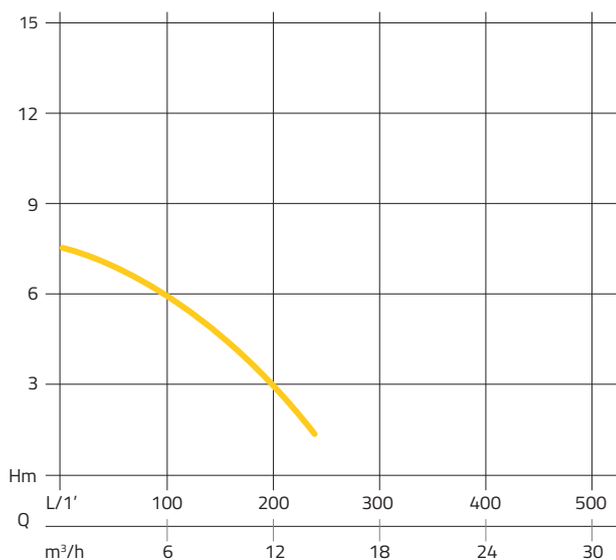
TECHNISCHE DATEN TURBINE

Netzspannung	220-240 V / 50 Hz
Leistung Turbine	1.200 W
Volumenstrom/Luftmenge	60 l/sek.
Max. Unterdruck	220 mbar

TECHNISCHE DATEN PUMPE

Netzspannung	220-240 V / 50 Hz
Leistung Schmutzwasserpumpe	900 W
Förderleistung Pumpe	14.000 l/h
Förderhöhe, max.	8,5 m (0,85 bar)

PUMPENDIAGRAMM MACH I



E-Mail: info@faserplast.ch
www.faserplast.ch

Technische Änderungen vorbehalten, es gelten unsere AGB's: www.roessle.ag

rössle

Industrie-Schlamm-sauger