

**Foras Mehrstufige
Kreiselpumpe Gusseisen 1"
Innengewinde 11bar 6,1A
230VAC Blau Typ MON120 5A
(0920243)**



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe Blau

Typ MON120 5A

Werkstoff Gusseisen

Pumpengehäuse Gusseisen

Material Laufrad 1 Noryl

Material Dichtung Keramik/Graphit

Anschluss Innengewinde

Gleitringdichtung Typ D

Spannung 230VAC

Druck 1 "

Saug 1 "

Arbeitsdruck 11 bar

Leistung 1,2 PS

Maß 1"

Max. Temperatur 50 °C

Gewicht 16 kg



Minimale Mediumtemperatur 0 °C
(kontinuierlich)

Leistung 0.88 kW

Laufräder 5

Förderhöhe 56

Ampere 6,1 A

Max Durchfluss 4.8 m³/h

BEP Kapazität 3.4

BEP Förderhöhe 47

Packungsgrösse L/B/H 500 x 200 x 215 mm

ABMESSUNGEN

ØDi-1 1 "

ØDi-2 1 "

L 475 mm

H-1 185 mm

W-1 180 mm

Lb 295 mm

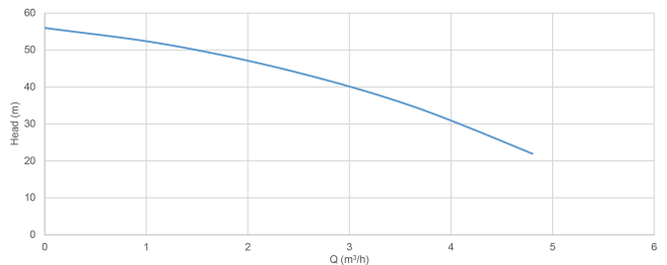
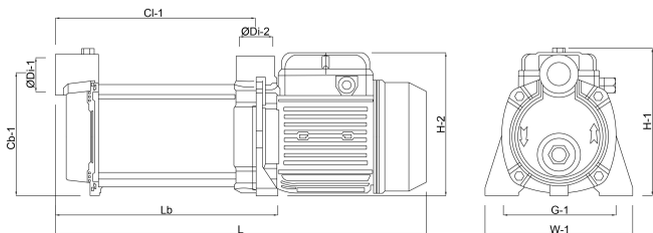
Cb-1 150 mm



G-1 140 mm

Cl-1 264 mm

H-2 175 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Diese Pumpen sind nur für sauberes, kaltes Wasser ohne schleifende Bestandteile geeignet. Verwendbar im Bereich Haushalt, Landwirtschaft, Industrie, Drucksystemen, Bewässerung, Trinkwasser und Wasserglykol, Wasseraufbereitung, Lebensmittelindustrie, Waschsystemen, Heizungs- und Klimaanlageanlagen. Temperaturbereich: von -15 bis 110° C
Umgebungstemperatur: max. 40° C.
Isolierungsklasse F; Schutz IP 44.
Lieferung ohne Kabel.

Generiert am: 30.10.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme