## DAB Hauswasserstation PP 1" Innengewinde 7,5bar 4,8A 230VAC Grün Typ ESYBOX Mini 3 (7043397)





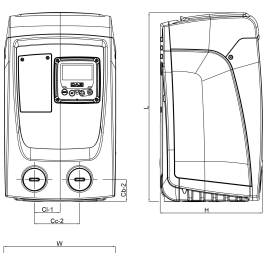


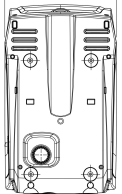
## **TECHNISCHE DATEN**

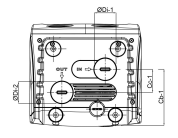
Farbe	Grün
Werkstoff	PP
Pumpengehäuse	PP
Material (Feder)	Edelstahl 303
Material Laufrad 1	Noryl
Anschluss	Innengewinde
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	40 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0°C
Maximale Umgebungstemperatur	50 °C
Arbeitsdruck	7,5 bar
Тур	ESYBOX Mini 3
Kessel	1 Ltr
Maß	1"
Leistung	0.85 kW
Laufräder	3

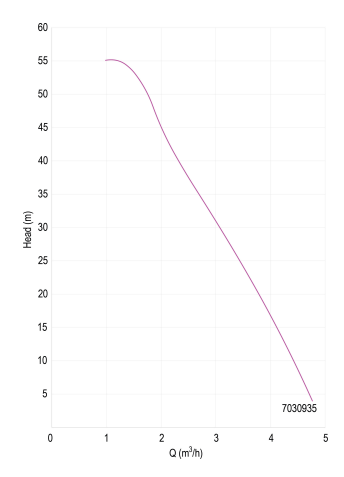


Förderhöhe	55
Ampere	4,8 A
Max Durchfluss	4.8 m <sup>3</sup> /h
BEP Kapazität	39.7
BEP Förderhöhe	2.61
PORIh	52.8
PORhh	35.3
PORIq	1.827
PORhq	3.132











## **PRODUKTINFORMATIONEN**

Der Druckerhöher Esybox Mini 3 wurde speziell für den Einsatz in Trinkwasserinstallationen entwickelt und verfügt über eine integrierte Sicherheitsvorrichtung, die die Pumpe automatisch stoppt, wenn der Druck unter 0,5 bar fällt. Enthält eine selbstansaugende, mehrstufige Pumpe, eine Management-Inverter-Elektronik, Druck- und Durchflusssensoren, eine einstellbare, hochauflösende LCD-Anzeige mit eingebautem 1-Liter-Ausdehnungsgefäß und ein Patronenrückschlagventil. Geeignet für den Einsatz mit Trinkwasser, in häuslichen Systemen und Gartenanwendungen. Drucksollwert einstellbar von 1 bis 5,5 bar Max. Ansaugtiefe: 8 Meter Installation: Horizontale oder vertikale Festinstallation.

## **Generiert am: 31.10.2025**

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

