# DAB Hauswasserstation PP 1" Innengewinde 7,5bar 4,8A 230VAC Grün Typ ESYBOX Mini 3 (7030935)







# **TECHNISCHE DATEN**

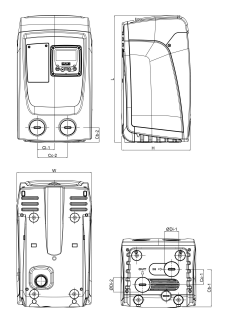
Farbe	Grün
Werkstoff	PP
Pumpengehäuse	PP
Material (Feder)	Edelstahl 303
Material Laufrad 1	Noryl
Anschluss	Innengewinde
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	40 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0°C
Maximale Umgebungstemperatur	50 °C
Arbeitsdruck	7,5 bar
Тур	ESYBOX Mini 3
Kessel	1 Ltr
Maß	1"
Leistung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

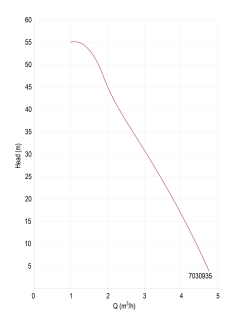


Förderhöhe	55
Ampere	4,8 A
Max Durchfluss	4.8 m <sup>3</sup> /h
BEP Kapazität	39.7
BEP Förderhöhe	2.61
PORIh	52.8
PORhh	35.3
PORIq	1.827
PORhq	3.132

# **ABMESSUNGEN**

H 236 mm







### **PRODUKTINFORMATIONEN**

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: 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

