

**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 0 °C  
(kontinuierlich)

Maximale Umgebungstemperatur 50 °C

Arbeitsdruck 7,5 bar

Typ ESYBOX Mini 3

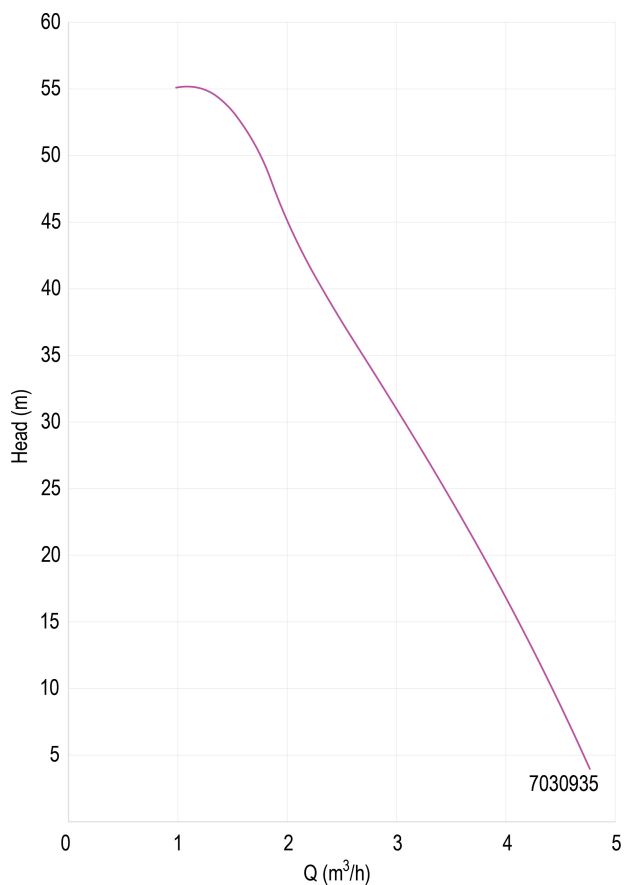
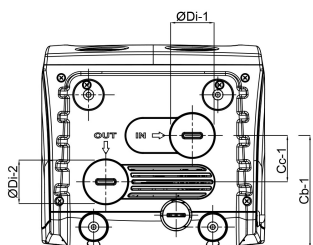
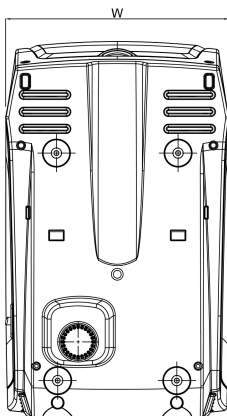
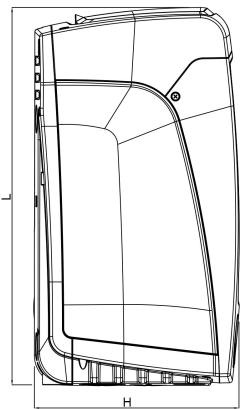
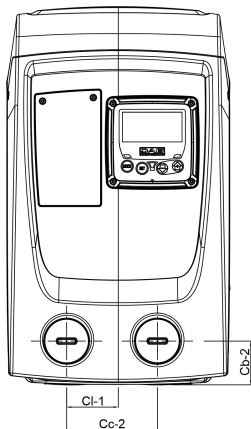
Kessel 1 Ltr

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
PORlh	52.8
PORhh	35.3
PORlq	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: 08.11.2025**

bevo Vertriebs GmbH  
Industriestraße 18  
32602 VLOTHO-EXTER  
Deutschland  
+49 (0) 5228 959 0  
[info@bevo.com](mailto:info@bevo.com)  
<http://www.bevo.com>