

**DAB Hauswasserstation
Technopolymer 1"
Innengewinde 8bar 10A
230VAC Grün Typ ESYBOX
(7040087)**



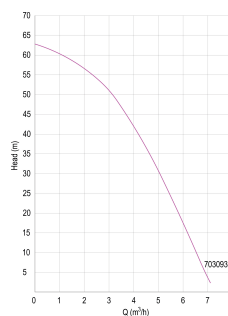
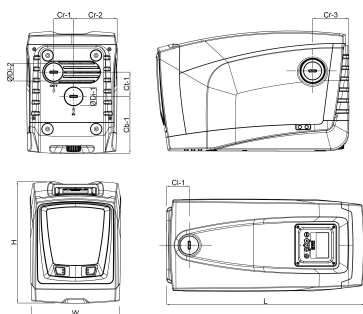
TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|---------------|
| Farbe | Grün |
| Werkstoff | Technopolymer |
| Pumpengehäuse | Technopolymer |
| Material (Feder) | Edelstahl 303 |
| Material Laufrad 1 | Technopolymer |
| Anschluss | Innengewinde |
| Spannung | 230VAC |
| Max. Temperatur | 40 °C |
| Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich) | 0 °C |
| Maximale Umgebungstemperatur | 50 °C |
| Arbeitsdruck | 8 bar |
| Typ | ESYBOX |
| Kessel | 2 Ltr |
| Maß | 1" |
| Leistung | 1.4 kW |
| Laufräder | 5 |

| | |
|----------------|-----------------------|
| Förderhöhe | 65 |
| Ampere | 10 A |
| Max Durchfluss | 7.2 m ³ /h |
| BEP Kapazität | 60.2 |
| BEP Förderhöhe | 3.94 |
| PORlh | 69.8 |
| PORhh | 36.3 |
| PORlq | 2.758 |
| PORhq | 4.728 |

ABMESSUNGEN

| | |
|-------|--------|
| L | 564 mm |
| ØDi-1 | 1 " |
| ØDi-2 | 1 " |
| Cl-1 | 65 mm |



PRODUKTINFORMATIONEN

Enthält eine selbstansaugende, mehrstufige Pumpe mit elektronischem Invertermanagement, Druck- und Durchflusssensoren, einstellbare, hochauflösende LCD-Anzeige und einen integrierten 2-Liter-Ausdehnungsbehälter.

Geeignet für den Einsatz mit Trinkwasser, in Hausanlagen und im Gartenbau.

Geräuschpegel: 43 dB bei normalem Gebrauch.

Drucksollwert einstellbar von 1 bis 6 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
<http://www.bevo.com>