

## WOHNMOBIL-SÄULE IONA ZUR WASSER- UND STROMVERSORGUNG FÜR 1 FAHRZEUG

Artikelnummer 58051



### Funktion:

- **Versorgung mit:** Strom und/oder Wasser

### Technische Beschreibung:

#### Beschreibung der Wohnmobil-Säule IONA mit Abwasserwanne:

- Säule aus Aluminium 20/10e
- **Außenabmessungen:** H 1000 x B 430 x T 285 mm
- 1 Fach, 1 Tür rückseitig
- Verriegelung durch versenkbaren Drehgriff mit Halbzylinderschloss 455/455E + Drei-Punkt-Stangenschloss
- Befestigung auf einer vor Ort gegossenen Betonplatte
- **Schutzklasse:** IP44 - IK10
- **Farbe:** grau (RAL9007) epoxidbeschichtet

#### Ausstattung Wasser:

- Freier Wasserzugang
- 1 Anschlussnippel 20/27
- 1 Absperrschieber mit Ablass
- 1 Wasserhahn zur manuellen Wasserentnahme 1/4 Umdrehung an der linken Seite der Säule
- 1 Presto-Wasserhahn zum Spülen des Abwasserbehälters an der Säulenfront
- 1 zeitgesteuerter Druckknopf-Wasserhahn zum Spülen des Abwasserbehälters an der Säulenfront
- Abwasserwanne aus passiviertem Edelstahl 316L mit Wassereffekt und Verschlussklappe
- **Gesamtabmessungen der Wanne:** H 67 x B 450 x T 274 mm
- Befestigung vor und gegen die Säule auf der Betonplatte

## WOHNMOBIL-SÄULE IONA ZUR WASSER- UND STROMVERSORGUNG FÜR 1 FAHRZEUG

Artikelnummer 58051

Trennwand Wasser / Strom

**• Elektrische Ausstattung:**

- 1 Eingangsklemmleiste vierpolig 25 mm<sup>2</sup> (50mm<sup>2</sup> starr max.)
- 1 Erdungsklemmleiste
- 1 abschließbarer Schalter 63A
- 1 Fehlerstromschutzschalter 1P+N 16A - 30mA Auslösekurve C
- 1 Steckdose IP44 2P+E 16A Typ CEE 17 an der linken Säulenseite

**Anwendungsbereich(e):**

- Mobilheim-Stellplätze, Chalets
- Betrieb und Verteilung des Niederspannungsstromnetzes bis 440 V
- Produkte für den Anschluss an unterirdische Versorgungsnetze zur Installation im Freien auf einem Privatgrundstück an der Grundstücksgrenze

**Technische Daten:**

Bezeichnung	Wert	Normen
Nutzungstemperatur	-25°C bis +40°C	
Material	Aluminium	
Einbauart	Installation am Boden	
Mit Zurücksetzungsclappe	Nein	
Beleuchtung	Nein	
Anzahl CEE-Steckdosen 16A / 230V 2P+E	1	
Dimensionierung der Schutzschalter-Ausgänge (A)	16	
Anschlusskapazität	Strom Kupferlitze bis 25 mm <sup>2</sup> Aluminiumlitze bis 25 mm <sup>2</sup> Wasser Anschlussnippel 20/27 mm	
Anzahl Wasserhähne	1	
Mit Münzeinwurf	Nein	