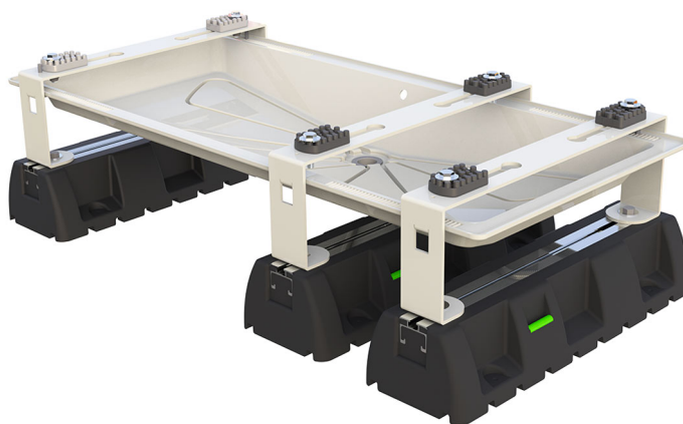


# INFINITY

## Bodenhalterung INFINITY BLUE RIVER und 3 sockel EXTREME 100-8

- cod. SCD500224 - cod. SCD500225 - cod. SCD500473

- cod. SCD500330 - cod. SCD500478 - cod. SCD500480



## BESCHREIBUNG

Bodenhalterung aus galvanisch verzinktem, lackiertem Blech, aus elfenbeinfarbenem Polyester für den Außenbereich RAL 9002, mit BLUE RIVER Wanne aus elfenbeinfarbenem ABS-PMMA-Kunststoff.

Die Wanne ist mit Installationskasten für den Anschluss an die Kondensatablaufleitung von Ø 16 mm ausgestattet.

Die Halterung wird mit 3 Bodensockeln aus vulkanisiertem SBR EXTREME mit M8-Befestigungsschraube und Schwingungsdämpfern No-Shock geliefert.

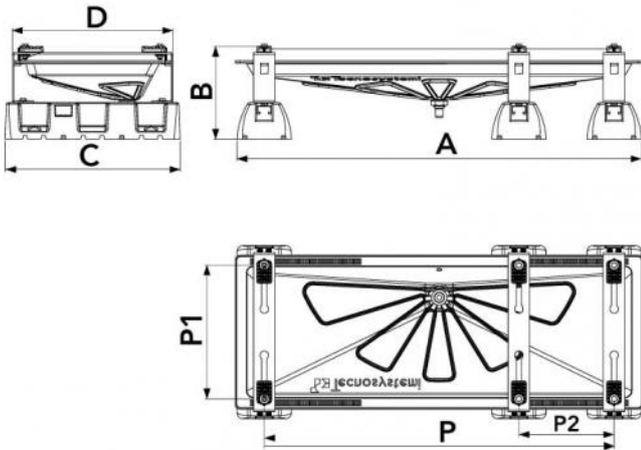
## EIGENSCHAFTEN HEIZKABEL

- Heizkabeldurchmesser 6 mm
- Netzspannung 230 V
- Widerstandstoleranzen -5 % / +10 %
- Aktivierung des Widerstandes bei + 3°C
- Eingebauter Thermosensor

## VERFÜGBARE MODELLE:

MIT HEIZKABEL 3 m:

- Komplette mit 15 W/m 3 m Heizkabel
- Anschluss für Kondensatablauf Ø 16



## ABMESSUNGEN

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	P [mm]	P1 [mm]	P2 [mm]	Belastbarkeit [kg]
SCD500224	1050	240	450	410	1000 - 400	350 - 150	140 - 250	170
SCD500225	1250	240	600	520	1100 - 600	450 - 250	140 - 400	200
SCD500473	1050	240	450	410	1000 - 400	350 - 150	140 - 250	170
SCD500330	1250	240	600	520	1100 - 600	450 - 250	140 - 400	200
SCD500478	1250	240	600	520	1100 - 600	450 - 250	140 - 400	200
SCD500480	1250	240	600	520	1100 - 600	450 - 250	140 - 400	200

## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SCD500224	" INFINITY" FLOOR STAND WITH DRAIN PAN "BLUE RIVER - MEDIUM" + 3 pcs EXTREME 100-8
SCD500225	" INFINITY" FLOOR STAND WITH DRAIN PAN "BLUE RIVER - BIG" + 3 pcs EXTREME 100-8
SCD500473	
SCD500330	INFINITY-BODENSTÜTZER MIT WANNE BLUE RIVER IVORY 1250x500 MIT 3m HEIZKABEL UND 3 EXTREMBASEN 100-8
SCD500478	
SCD500480	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.