



TSMC CLASSIC EVO

Halterung

- cod. SCD500376 - cod. SCD500377 - cod. SCD500378
- cod. SCD500379



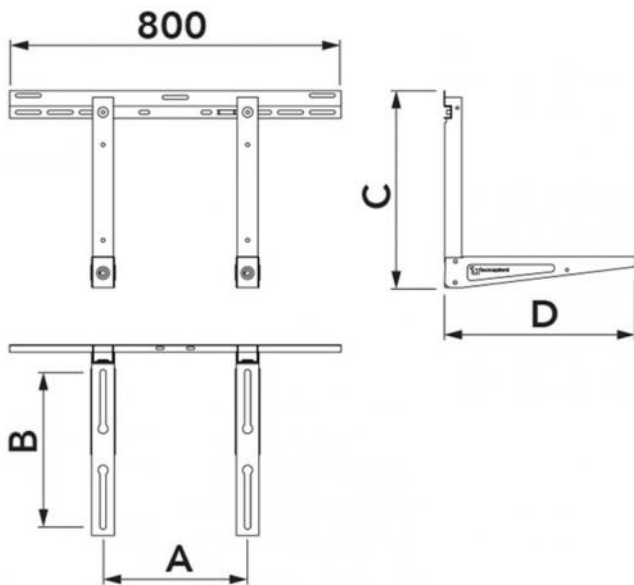
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Aus elektro-galvanisiertem Blech
- Polyesterbeschichtung für den Außenbereich Elfenbeinfarbe
- Vorbereitet für Kondensatsammelbecken
- "NO-SHOCK" gleitende Schwingungsdämpfer im Lieferumfang enthalten
- Befestigungsdübel
- Sechskantschlüssel und Libelle im Lieferumfang enthalten
- Verstellbare, Gelenkhinterfüße

PACKUNG EINSCHLISSLICH

- Verstellbare, Gelenkhinterfüße
- Schwingungsdämpfer
- Schrauben
- Wandbefestigungsdübel
- Sechskantschlüssel für die Montage





ABMESSUNGEN

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	BELASTBARKEIT [kg]
SCD500376	350 ÷ 750	140 ÷ 370	480	460	160
SCD500377	350 ÷ 750	240 ÷ 420	480	510	180
SCD500378	350 ÷ 750	240 ÷ 420	480	510	180
SCD500379	350 ÷ 750	240 ÷ 500	480	600	210

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SCD500376	„CLASSIC EVO TSMC IVORY“ BÜGEL L. 460 - 160kg
SCD500377	CLASSIC EVO TSMC IVORY BÜGEL L.510 - 180kg
SCD500378	CLASSIC IVORY" BÜGEL mit TSMC EDELSTAHL-SCHRAUBEN L.510 - 180kg
SCD500379	BÜGEL "CLASSIC EVO TSMC IVORY" L. 600 - 210kg

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.