

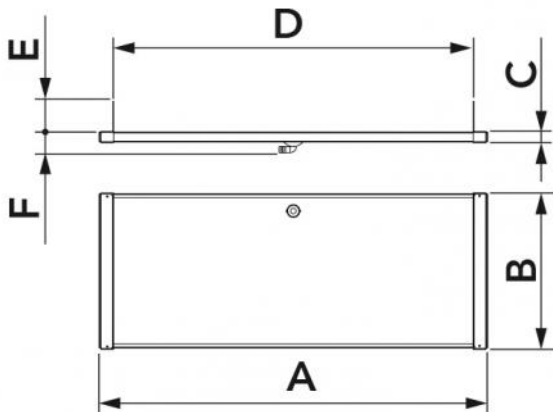
Bac de collecte des condensats

- cod. 11100105 - cod. SCD300107 - cod. 11100100
- cod. SCD300108 - cod. 11100101 - cod. SCD300085
- cod. SCD500090 - cod. SCD300109 - cod. SCD300101
- cod. SCD300102



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Tôle galvanisée
- Peinture polyester d'extérieur couleur ivoire
- Raccord pour tuyau de vidange de condensat Ø 16 mm
- Pour les unités extérieures



DIMENSIONS

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
11100105	820	340	25	750 max.	80	52
SCD300107	820	340	25	750 max.	80	52
11100100	980	390	25	910 max.	80	52
SCD300108	980	390	25	911 max.	81	52
11100101	1100	550	25	1030 max.	130	52
SCD300085	1100	550	25	1 031 max.	131	52
SCD500090	1400	550	25	1330 max.	130	52
SCD300109	1400	550	25	1 331 max.	131	52
SCD300101	1500	550	25	1 400 max.	130	52
SCD300102	1500	550	25	1 400 max.	130	52

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11100105	"SMALL" BACS DE RECUPERATION DE LA CONDENSATION (PETIT)
SCD300107	
11100100	"BIG" BAC DE RECUPERATION DE LA CONDENSATION (GRAND)
SCD300108	
11100101	"MAXI" BAC DE RECUPERATION DE LA CONDENSATION (EXTRA GRAND)
SCD300085	MAXI BAC DE COLLECTE DES CONDENSATS 1100x550 RAL 7016
SCD500090	BAC DE CONDENSAT (GRAND)
SCD300109	
SCD300101	
SCD300102	

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.

