

Dessiccateurs antistatiques 51 litres à 6 x 156 litres

- ▶ prise de terre
- ▶ parois en polycarbonate antistatique (ESD)



- châssis renforcés en aluminium anodisé
- parois en polycarbonate antistatique (ESD)
- fermeture magnétique, joints en caoutchouc
- étagères télescopiques amovibles, hauteur réglable, en aluminium (charge max. 10kg) ou en acier inox (charge max. 30 kg)
- câble de prise de terre déchargeant les charges électrostatiques
- résistance à la température: -20° à +70°C
- thermohygromètre électronique à large affichage numérique, avec mémorisation des valeurs

- maximales et minimales
- 4 pieds en caoutchouc antidérapants ou 4 roulettes avec freins, suivant modèles
- **livré complet avec thermohygromètre, étagères et plateau, seul le modèle DES2210 est livré avec dessiccant**
- modèles à plusieurs compartiments : livrés avec une porte, un thermohygromètre, un plateau pour dessiccant **par compartiment**
- dessiccant et plateau pour dessiccant page 2075

ESD = Electro Static Discharge transfert rapide d'énergie, sous forme d'arc électrique d'un corps ou d'un matériel chargé en électricité statique vers un autre corps ou matériel, dont le niveau de charge est différent

dessiccateurs	51 litres	156 litres	2 x 156 litres	311 litres	6 x 156 litres
dim. intérieures (l x p x h)	260 x 330 x h480 mm	495 x 540 x h500 mm	2 x (495 x 540 x h500) mm	495 x 540 x h1030 mm	6 x (490 x 540 x h500) mm
dim. extérieures	310 x 375 x h525 mm	560 x 580 x h560 mm	560 x 580 x h1150 mm	560 x 580 x h1150 mm	1080 x 580 x h1870 mm
étagères livrées/ maximum	4 / 26	2 / 17	2 / 17 par compartiment	4 / 34	2 / 26 par compartiment
matériau étagère	aluminium	acier inox	acier inox	acier inox	acier inox
poids	7 kg	18kg	34 kg	30 kg	0,9 kg
support	4 pieds en caoutchouc	4 pieds en caoutchouc	4 roulettes avec frein	4 roulettes avec frein	4 roulettes avec frein
empilable	empilable	-	-	-	-
Dessiccateurs antistatiques	DES2210 [1]	DES2211 [2]	DES2212 [3]	DES2213 [4]	DES2214 [5]
étagères supplémentaires	DES1940	DES1970	DES1970	DES1970	DES1970