



4. Étagère pour bacs: Pour bacs à bec et de rangement. Hauteur et inclinaison réglables. En acier revêtu par poudre conductrice. Charge maxi 30 kg.

Type	Dimensions mm	Prix Fr.
TH 150 ESD	145 x 1419	121,-
TH 180 ESD	145 x 1719	139,-

5. Rail porte-bacs:

Pour bacs à bec et de rangement.

Type	Rail, long. mm	Prix Fr.
BP 120 ESD	1115	81,-
BP 150 ESD	1415	93,-
BP 180 ESD	1715	96,-

6. Potence: Pour installer éclairage et/ou outillages. Si les deux sont installés à la fois, il faut commander un rail profilé C supplémentaire.

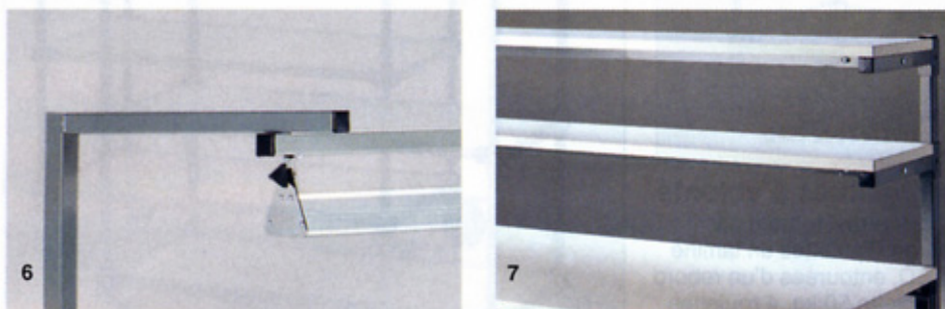
Type	Longueur mm	Prix Fr.
KT 120	1200	199,-
KT 150	1500	205,-
KT 180	1800	211,-

Profilé C supplémentaire

SPR 150	1500 mm	58,-
SPR 180	1800 mm	65,-

7. Rayonnage: Étagère supplémentaire en laminé ESD, ép. 26 mm.

Type	Dimensions mm	Prix Fr.
SH 150 ESD	310 x 1500	291,-
SH 180 ESD	310 x 1800	334,-



Les tiroirs sont équipés d'un tapis conducteur qui est électriquement relié au corps métallique du caisson. La mise à la terre du caisson est assurée par un câblé le reliant au point de masse de la table de travail.

Caissons à tiroirs: Corps gris foncé (RAL 7005), tiroirs gris clair (RAL 7038). 2 équerres de fixation. Verrouillage central. Tiroirs à extension télescopique sur billes (405 mm). Charge utile env. 30 kg par tiroir. Les tiroirs sont équipés d'un tapis conducteur qui est électriquement relié au corps métallique du caisson.

Dimensions des tiroirs	
extérieures	intérieures (P x L x H)
60 mm	500 x 406 x 50 mm
120 mm	500 x 406 x 110 mm
140 mm	500 x 406 x 130 mm
180 mm	500 x 406 x 170 mm
360 mm	500 x 406 x 350 mm

Référence	Dimensions extérieures P x L x H mm	Nombre de tiroirs Dimensions ext. H mm	Prix Fr.
ML 01 ESD	580 x 453 x 142	140	299,-
ML 02 ESD	580 x 490 x 351	60 + 120 + 120	642,-
ML 03 ESD	580 x 490 x 532	60 + 120 + 120 + 180	838,-
ML 04 ESD	580 x 490 x 670	60 + 120 + 120 + 180	1063,-
ML 05 ESD	580 x 490 x 532	120 + 360	593,-
ML 06 ESD	580 x 490 x 762	60 + 120 + 120 + 120 + 180	1057,-

Aménagements de tiroirs (voir fig. à droite)

MLX 1 ESD	7 casiers fixes	113,-
MLX 2/50	1 cadre, 3 parois et 15 séparateurs, haut. 38 mm	109,-
MLX 2/100	1 cadre, 3 parois et 15 séparateurs, haut. 68 mm	142,-

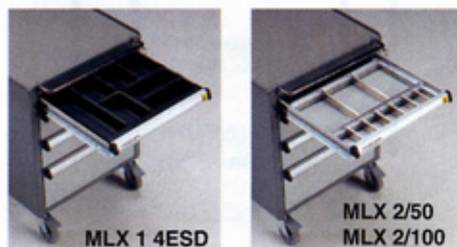


Sièges de travail (aussi avec accoudoirs)

Coussins conducteurs de forme ergonomique. Réglage en hauteur par ressort à gaz. Hauteur et inclinaison du dossier individuellement réglables.

Spécial TTJ 6 ESD: Assise et dossier individuellement réglables en fonction du poids. Arrêt-table en toute position. Profondeur d'assise réglable.

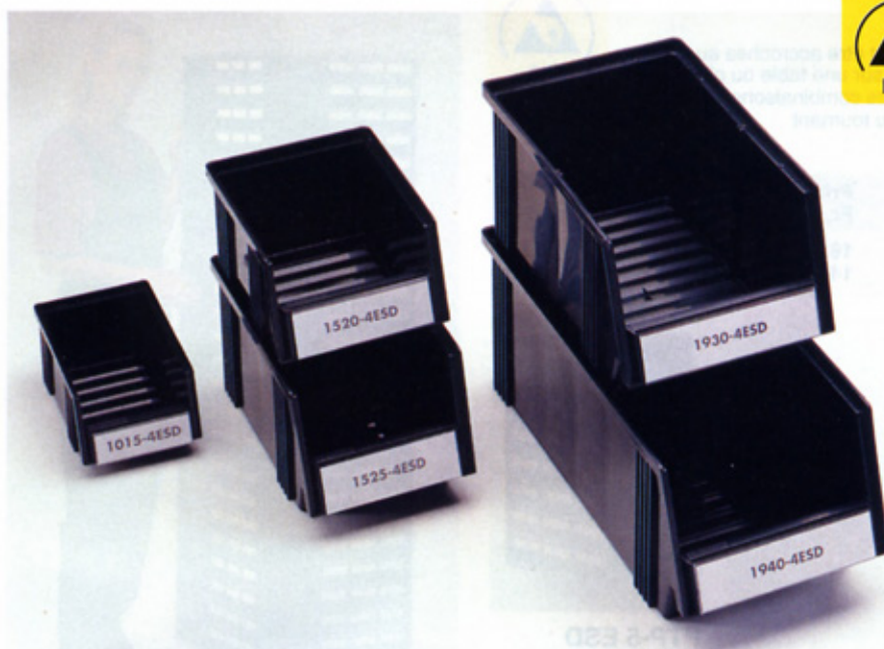
Référence	Prix Fr.
TTJ 3 ESD	536,-
TTJ 6 ESD	1135,-





Bacs à bec (conducteurs)

Pour l'emploi universel. Les bacs sont superposables et le fond ondulé ainsi que la grande ouverture assurent une prise ergonomique. Bacs en polypropylène (PP) conducteur. Accessoires : étiquettes à pellicule non salissante (non-conductrices).



Réf Étiquette + pellicule	pour bacs	Prix Fr.
E-10	1015-4ESD	1,00
E-15	1520-4ESD et 1525-4ESD	1,20
E-20	1930-4ESD et 1940-4ESD	1,30

Référence	Dimensions extérieures P x L x H mm	Dimensions intérieures P x L x H mm	Prix Fr.
1015-4ESD	165 x 105 x 75	105 x 90 x 65	4,10
1520-4ESD	192 x 149 x 105	130 x 125 x 90	9,00
1525-4ESD	250 x 149 x 130	185 x 125 x 115	13,10
1930-4ESD	300 x 186 x 156	230 x 155 x 140	24,30
1940-4ESD	400 x 186 x 156	330 x 155 x 140	29,40

Autres tailles sur demande!



Référence	Dimensions extérieures P x L x H mm	Dimensions intérieures P x L x H mm	Prix Fr.
NB 10 MC	400 x 300 x 120	355 x 255 x 115	21,80
NB 14 MC	400 x 300 x 170	355 x 255 x 165	27,10
NB 20 MC	400 x 300 x 220	355 x 255 x 215	32,10
NB 31 MC	400 x 300 x 320	355 x 255 x 315	39,80
NB 15 MC	600 x 400 x 75	553 x 353 x 70	32,90
NB 24 MC	600 x 400 x 120	555 x 355 x 115	38,70
NB 33 MC	600 x 400 x 150	553 x 353 x 145	43,20
NB 34 MC	600 x 400 x 170	555 x 355 x 165	45,60
NB 42 MC	600 x 400 x 220	555 x 355 x 215	50,90
NB 50 MC	600 x 400 x 236	555 x 355 x 231	55,30
NB 55 MC	600 x 400 x 280	553 x 353 x 275	57,30
NB 70 MC	600 x 400 x 340	553 x 353 x 335	78,10
NBC 43 MC	400 x 300 (P x L)		12,80
NBC 64 MC	600 x 400 (P x L)		23,40
NBCS	Fermeture à coulisse (paire)		0,80

Bacs gerbables (conducteurs)

- bacs très robustes, renforcés par nervures latérales et disposant de caractéristiques mécaniques très solides
- en polypropylène recyclable
- résistent à la plupart des acides, huiles et graisses
- résistent à la température (-20° à +80° C)
- très bonne tenue aux chocs
- résistance électrique < 10⁵ Ohms x cm

Couvercle à charnière





Chariots à étagères pour composants ESD

TRTA 5082 ESD +
TRHA 508 ESD



TRTA 5082 ESD



TRTA 5104 ESD



NET 2

Chariots à étagères réglables à volonté

Construction tubulaire en acier à revêtement par poudre à dissipation de charge. Tablettes en laminé 12 mm pour composants ESD, entourées d'un rebord de 6 mm. Charge utile par tablette 50 kg. 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec frein et 2 conductrices.

Grille de protection (paire)

Référence NET 2

Prix Fr. 66,-

Référence	Charge utile kg	Ø Roue mm	Tablette L x l mm	Haut. réglable de 215 mm à	Nbre. tablettes	Prix Fr.
TRTA 4082 ESD	150	125	800 x 430	770	2	767,-
TRTA 4102 ESD	150	125	1000 x 430	770	2	779,-
TRTA 5082 ESD	150	125	800 x 530	770	2	794,-
TRTA 5102 ESD	150	125	1000 x 530	770	2	821,-
TRTA 4104 ESD	300	125	1000 x 430	1340	4	1231,-
TRTA 5104 ESD	300	125	1000 x 530	1340	4	1300,-

Tablette supplémentaire Référence	Prix Fr.
TRHA 408 ESD	203,-
TRHA 410 ESD	214,-
TRHA 508 ESD	214,-
TRHA 510 ESD	243,-
TRHA 410 ESD	214,-
TRHA 510 ESD	243,-

Chariots à étagères

Construction tubulaire en acier à revêtement par poudre conductrice. Tablettes en agglo HPL selon EN 438. Charge utile par tablette 50 kg. 2 roulettes pivotantes et 2 fixes (conductrices).



1960/1961



1940/1941



1930/1931

Réf.	Charge utile kg	Ø roue mm	Tablette L x l mm	Nbre. de tablettes	Poids kg	Prix Fr.
1930	200	125	850 x 500	2	31	583,-
1931	200	125	1000 x 600	2	35	690,-
1940	250	160	850 x 500	2	37	803,-
1941	250	160	1000 x 600	2	48	862,-
1950	250	160	850 x 500	3	47	1037,-
1951	250	160	1000 x 600	3	65	1123,-
1960	250	160	850 x 500	5	61	1333,-
1961	250	160	1000 x 600	5	91	1519,-

Hauteur étagères:	
1930/1931	= 190 mm
	720 mm
1940/1941	= 235 mm
	780 mm
1950/1951	= 235 mm
	775 mm
	1325 mm
1960/1961	= 235 mm
	500 mm
	775 mm
	1050 mm
	1325 mm

www.notec.ch
eMail: notec.brunner@span.ch



NOTEC
Chemin des Sansonnets 6
1291 Commugny
Téléphone 022/776 1531
Téléfax 022/776 5277



Coffrets à tiroirs pour composants ESD



Coffrets à tiroirs

- en polypropylène conducteur
- tiroirs en polystyrène conducteur
- borne de mise à la terre

- peuvent être accrochés au mur, posés sur une table ou placés en diverses combinaisons sur un plateau tournant

Accessoires: Séparateurs transvers

Référence	Coffrets P x L x H mm	Tiroirs P x L x H mm	Nombre	Prix Fr.	Séparateurs Référence	Prix Fr.
551 ESD	180 x 310 x 550	170 x 69 x 40	48	167,-	V-1-4 ESD	0,50
554 ESD	180 x 310 x 550	170 x 92 x 62	24	148,-	V-4-4 ESD	1,10



12-550 ESD pour 12 coffrets



PTP-5 ESD
pour 2 coffrets
Plateau tournant sur
couronne à billes



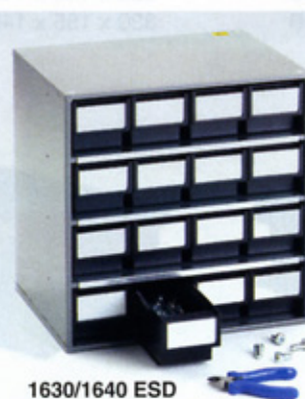
Référence	P x L x H mm avec coffret	Charge utile kg	Prix Fr.
PTP-5 ESD	310 x 360 x 560	50	134,-
12-550 ESD	500 x 500 x 1730	400	293,-



2440 ESD



4840 ESD



1630/1640 ESD



0830/0840 ESD

Coffrets à tiroirs

- en acier revêtu par poudre
- tiroirs en polypropylène conducteur
- borne de mise à la terre

2440/4840 ESD: à poser sur le sol avec pieds réglables

0830/1630/0840/1640 ESD: peuvent être accrochés au mur, posés sur une table ou placés en diverses combinaisons sur un plateau tournant

Référence	Coffrets P x L x H mm	Tiroirs P x L x H mm	Nombre	Prix Fr.	Séparateurs Référence	Prix Fr.
0830 ESD	300 x 400 x 395	300 x 186 x 82	8	219,-	D20-4 ESD	1,70
1630 ESD	300 x 400 x 395	300 x 92 x 82	16	262,-	D10-4 ESD	1,00
0840 ESD	400 x 400 x 395	400 x 186 x 82	8	281,-	D20-4 ESD	1,70
1640 ESD	400 x 400 x 395	400 x 92 x 82	16	338,-	D10-4 ESD	1,00
2440 ESD	410 x 605 x 870	400 x 186 x 82	24	880,-	D20-4 ESD	1,70
4840 ESD	410 x 605 x 870	400 x 92 x 82	48	1060,-	D10-4 ESD	1,00

Polypropylène à conductibilité électrique

Résistance superficielle

$10^3 \dots 10^6$ Ohms/sq

Résistance volumique

$10^3 \dots 10^6$ Ohm x cm

Plage de température

$-20^\circ \dots +70^\circ$ C



16-300/16-400 ESD

Plateau tournant pour 16 coffrets

- tourne sur couronne à billes
- charge utile env. 800 kg
- mise à la terre par résistance de sécurité (1 mégohm)

Référence	avec coffret	Prix Fr.
16-300 ESD	700 x 700 x 1680	559,-
16-400 ESD	800 x 800 x 1680	625,-

Prix sans coffrets à tiroirs

www.notec.ch
eMail: notec.brunner@span.ch



NOTEC

Chemin des Sansonnets 6
1291 Commugny
Téléphone 022/776 1531
Téléfax 022/776 5277



Tables de travail pour composants ESD

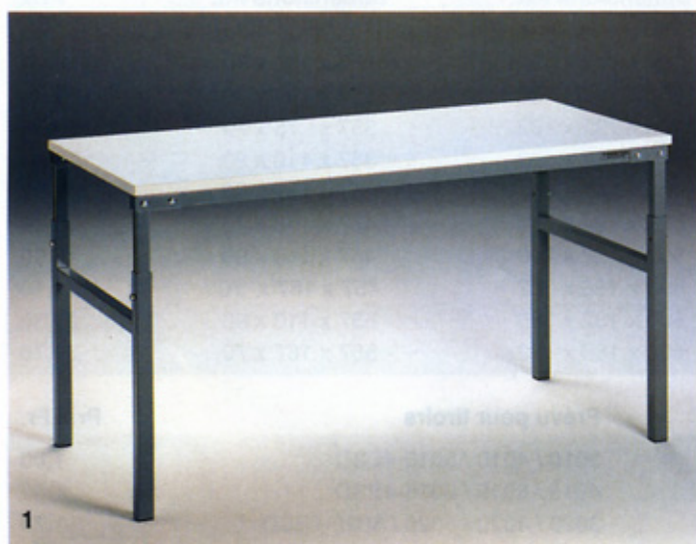
Tables universelles et polyvalentes pour travaux d'assemblage légers



3. Table roulante

Hauteur réglable par vis allen entre 650 et 900 mm. Exécution similaire aux tables TP mais avec 4 roulettes pivotantes Ø 100 mm, dont 2 avec frein et à dissipation de charges. Le plateau inférieur AT est à commander séparément. Charge utile env. 150 kg.

Référence	Plateau P x L mm	Prix Fr.
SAP 507 ESD	500 x 700	442,-
SAP 710 ESD	700 x 1000	577,-
Plateau inférieur		
AT 507 ESD	500 x 700	192,-
AT 710 ESD	700 x 1000	352,-



1. Table de travail

Hauteur réglable par vis allen entre 650 et 900 mm. Toutes les tables sont également disponibles en version d'extension droite ou à angle. Dimensions en stock, voir tableau.

Référence	Plateau P x L	Charge utile	Prix Fr.
TP 712 ESD	700 x 1200 mm	300 kg	538,-
TP 715 ESD	700 x 1500 mm	300 kg	590,-
TP 718 ESD	700 x 1800 mm	300 kg	704,-
TP 915 ESD	900 x 1500 mm	300 kg	783,-
TP 918 ESD	900 x 1800 mm	300 kg	864,-
Table d'extension à angle			
TPW 510 ESD	500 x 1000 mm	150 kg	380,-



2. Table de travail à tablette étagère

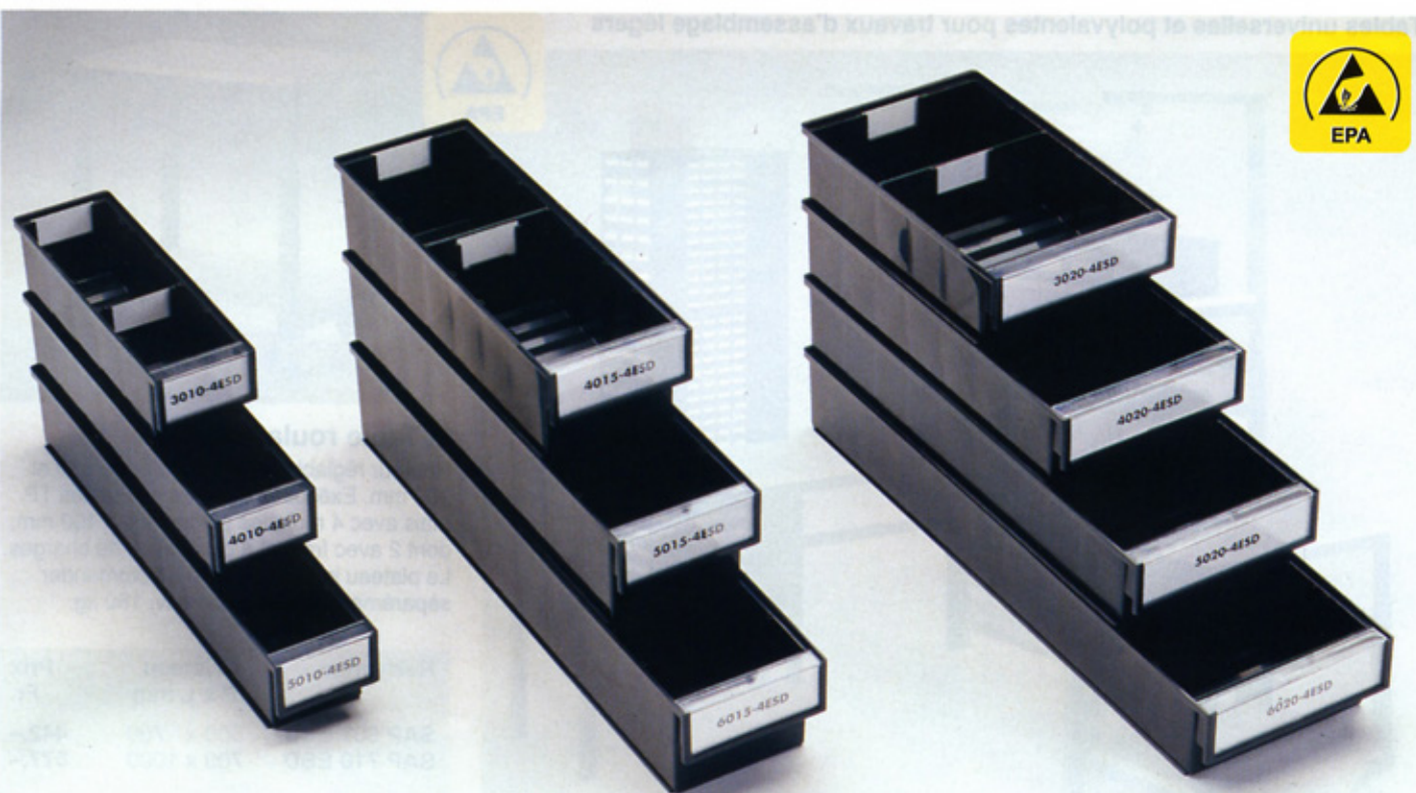
Hauteur réglable par vis allen entre 650 et 900 mm. Même exécution que tables TP mais avec tablette étagère, profondeur 310 mm, hauteur réglable entre 1080 à 1550 mm. Accessoires : tablette à bacs, rail à bacs, tablette ou étagère supplémentaire, plaque perforée, goulotte de câbles, bras pivotant, éclairage.

Référence	Plateau P x L	Charge utile	Prix Fr.
TPH 712 ESD	700 x 1200 mm	300 kg	822,-
TPH 715 ESD	700 x 1500 mm	300 kg	911,-
TPH 718 ESD	700 x 1800 mm	300 kg	1089,-
TPH 915 ESD	900 x 1500 mm	300 kg	1037,-
TPH 918 ESD	900 x 1800 mm	300 kg	1229,-

www.notec.ch
eMail: notec.brunner@span.ch



NOTEC
Chemin des Sansonnets 6
1291 Commugny
Téléphone 022/776 1531
Téléfax 022/776 5277



Tiroirs

Les tiroirs sont spécialement conçus pour les rayonnages métriques : profondeurs de 300, 400, 500 et 600 mm. Le fond ondulé assure une bonne prise en main. À largeur égale les tiroirs sont empilables, même en différentes longueurs.

Matériau:

Polypropylène à conductibilité électrique
Résistance superficielle 10^3 - 10^6 ohms/sqm
Résistance volumique: 10^3 - 10^6 ohms x cm
Plage de température: -20 à +70° C



Référence (tiroir à fond ondulé)	Dimensions ext. P x L x H mm	Dimensions int. P x L x H mm	Prix Fr.
3010-4ESD	300 x 92 x 82	257 x 75 x 70	9,20
3020-4ESD	300 x 186 x 82	257 x 167 x 70	12,60
4010-4ESD	400 x 92 x 82	357 x 75 x 70	10,30
4015-4ESD	400 x 132 x 100	357 x 110 x 90	13,20
4020-4ESD	400 x 186 x 82	357 x 167 x 70	13,90
5010-4ESD	500 x 92 x 82	457 x 75 x 70	13,20
5015-4ESD	500 x 132 x 100	457 x 110 x 90	16,90
5020-4ESD	500 x 186 x 82	457 x 167 x 70	18,10
6015-4ESD	600 x 132 x 100	557 x 110 x 90	20,30
6020-4ESD	600 x 186 x 82	557 x 167 x 70	20,70

Séparateurs	Prévu pour tiroirs	Prix Fr.
D-10-4ESD	3010 / 4010 / 5010-4ESD	1,00
D-15-4ESD	4015 / 5015 / 6015-4ESD	1,40
D-20-4ESD	3020 / 4020 / 5020 / 6020-4ESD	1,70

Bacs à bacs

Le bac idéal pour l'assemblage manuel de petites pièces et composants. Les coins arrondis et le bec de prise ergonomique améliorent la manipulation. En polystyrène à conductibilité électrique.

Référence	Dimensions ext. P x L x H mm	Dimensions int. P x L x H mm	Prix Fr.
30-1L-4ESD	160 x 99 x 70 mm	100 x 85 x 62	5,00
30-2L-4ESD	160 x 198 x 70 mm	100 x 175 x 62	7,50
30-23L-4ESD	160 x 198 x 70 mm	100 x 175 x 62 subdivisé en 3 compartiments	8,60

