

Equipements



870.705



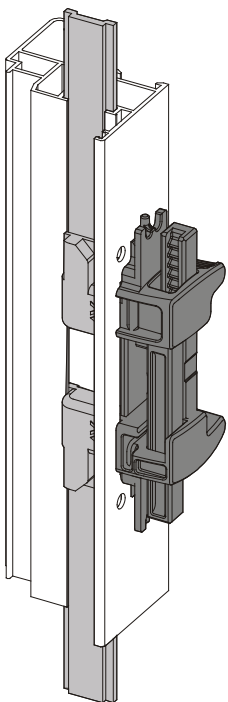
873.705



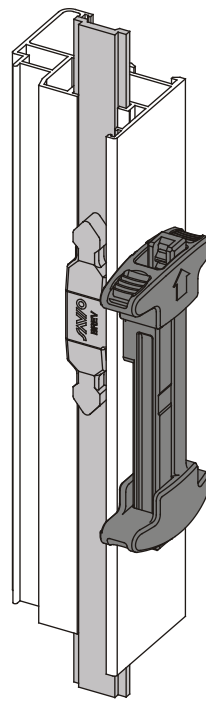
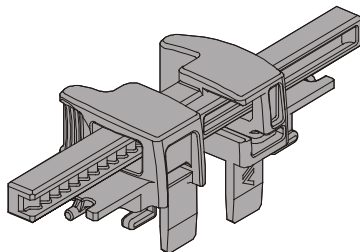
879.950

ref.	description	finitions	pz.
870.705	Dispositif de remplacement de la cremone pour ouvertures à la française pendant le transport de la menuiserie, en nylon noir.	.74	20
873.705	Dispositif de remplacement de la cremone pour oscillo-battant pendant le transport de la menuiserie, en nylon noir.	.74	20
879.950	Tournevis hexagonal de 2.5 mm, pour le montage des crémones TURANDOT art. 879.2/.20/.3/.751.		1

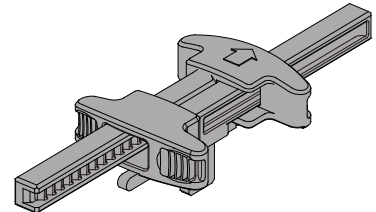
Equipements



870.705



873.705





1125.952



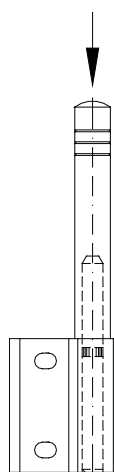
1121.952



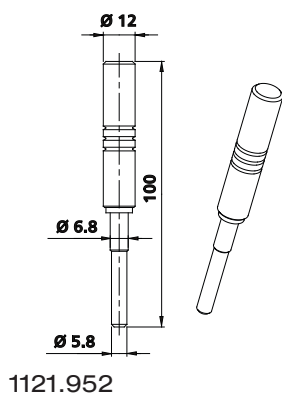
1121.951

ref.	description	finitions	pz.
1121.951	Accessoire de fixation de l'axe pour art.1121-1123, en acier zingué.		4
1121.952	Accessoire de fixation douilles pour art. 1115-1116-1121-1123, en acier zingué.		4
1125.952	Accessoire de montage contreplaques, en acier zingué.		4

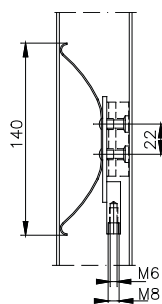
Equipements



1121.951



1121.952



1125.952



1130.902

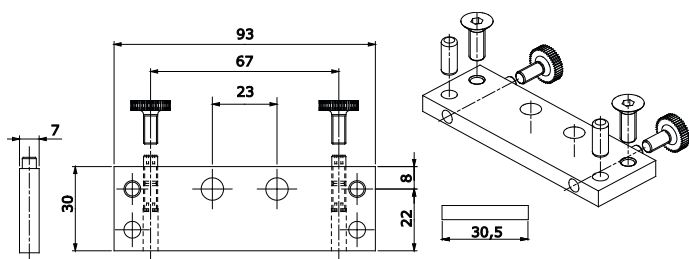


1143.905

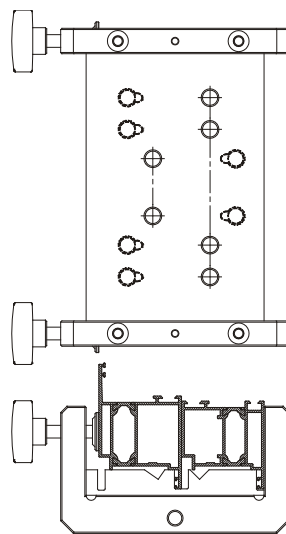
ref.	description	finitions	pz.
1130.902	Adaptateur pour gabarit de perçage art. 1145.908 (entraxe 53-60MR-67MR mm), en acier zingué.		1
1143.905	Gabarit de perçage pour MECHANICA art. 1143.35/.36, en aluminium.		1

Equipements

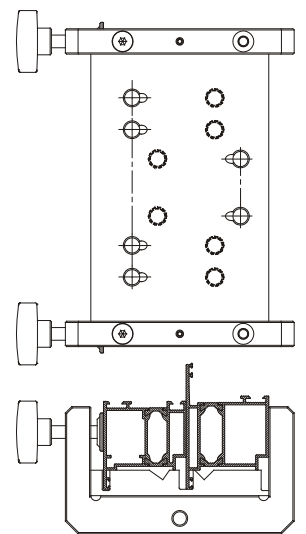
614



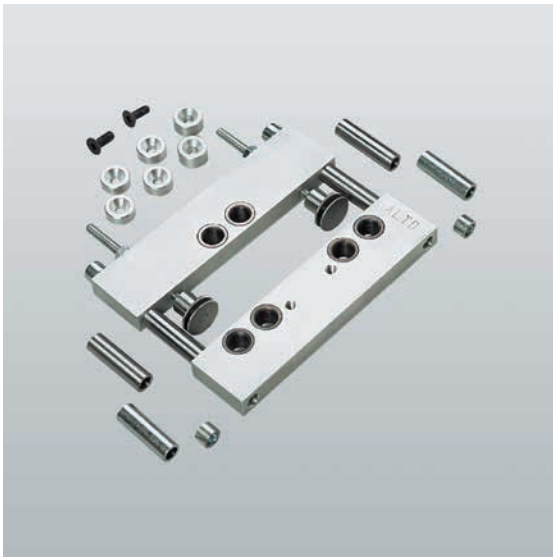
1130.902



art. 1143.35
1143.905



art. 1143.36



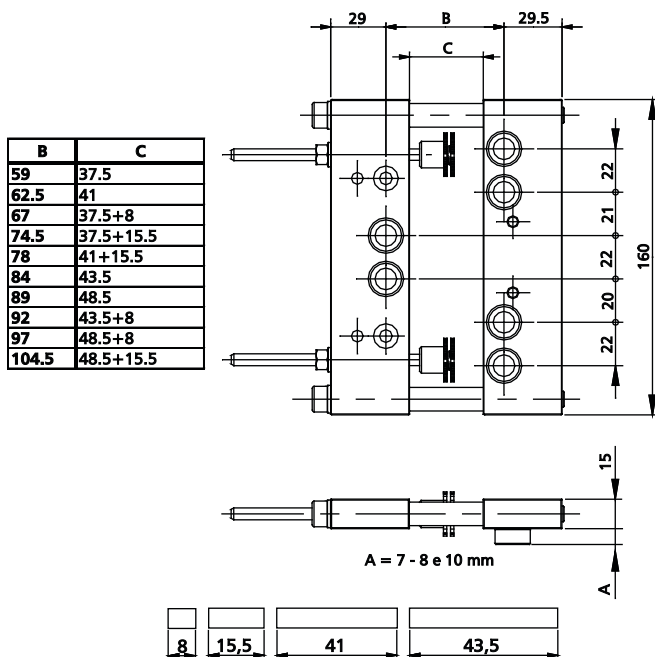
1145.901



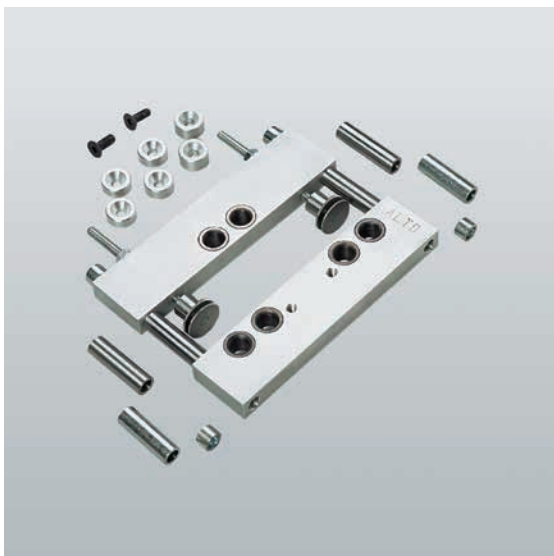
1145.900

ref.	description	finitions	pz.
1145.900	Accessoire pour le montage des chevilles de fixation de MECHANICA réf. 1145.720-1145.722-1145.724-1145.726.		4
1145.901	Gabarit de perçage pour MECHANICA /59-62,5-67-74,5-78-84-89-92-97-104,5 mm, en aluminium et acier zingué.		1

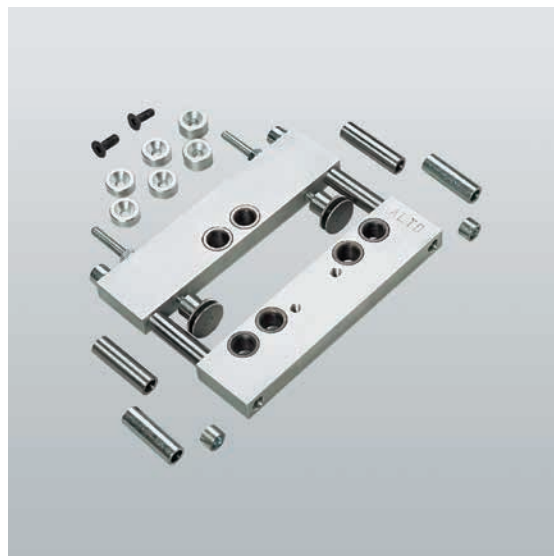
Equipements



1145.901



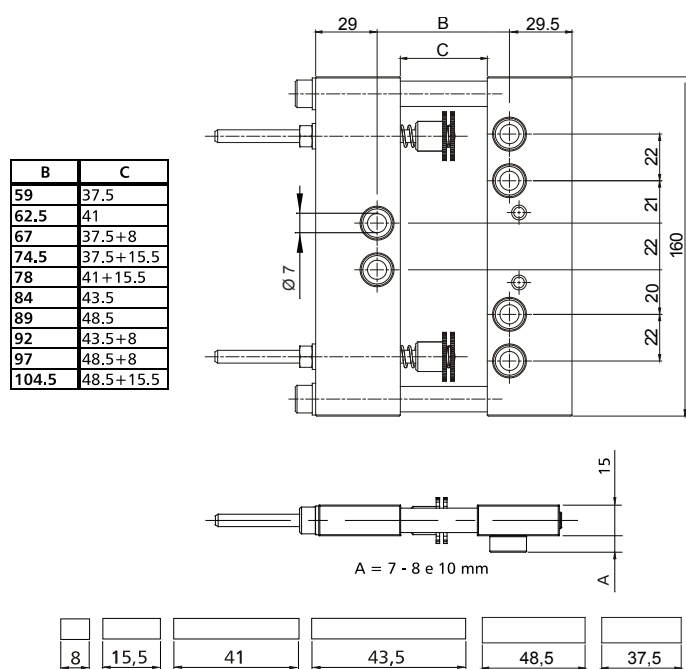
1145.901/7



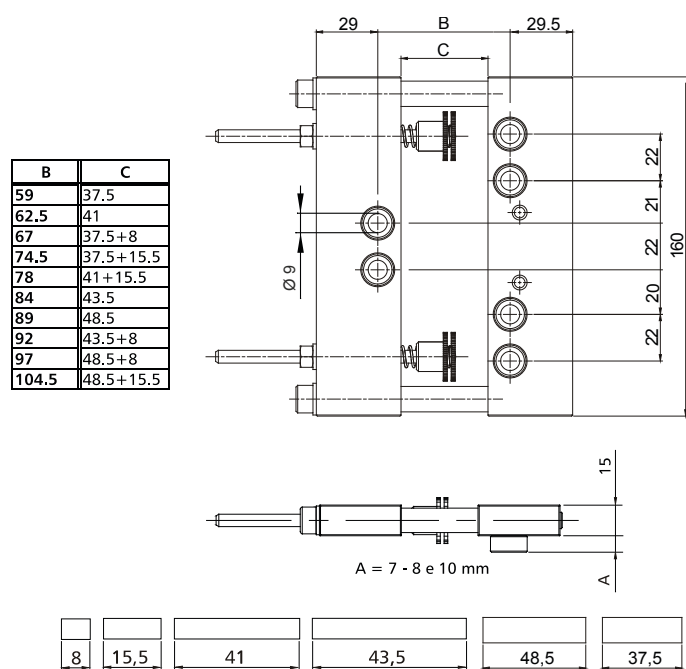
1145.901/9

ref.	description	finitions	pz.
1145.901/7	Gabarit de perçage pour MECHANICA /59-62,5-67-74,5-78-84-89-92-97-104,5 mm, en aluminium et acier zingué, avec douilles de Ø 7 mm.		1
1145.901/9	Gabarit de perçage pour MECHANICA /59-62,5-67-74,5-78-84-89-92-97-104,5 mm, en aluminium et acier zingué, avec douilles de Ø 9 mm.		1

Equipements



1145.901/7



1145.901/9



1145.904
1145.904/9
1145.904/7

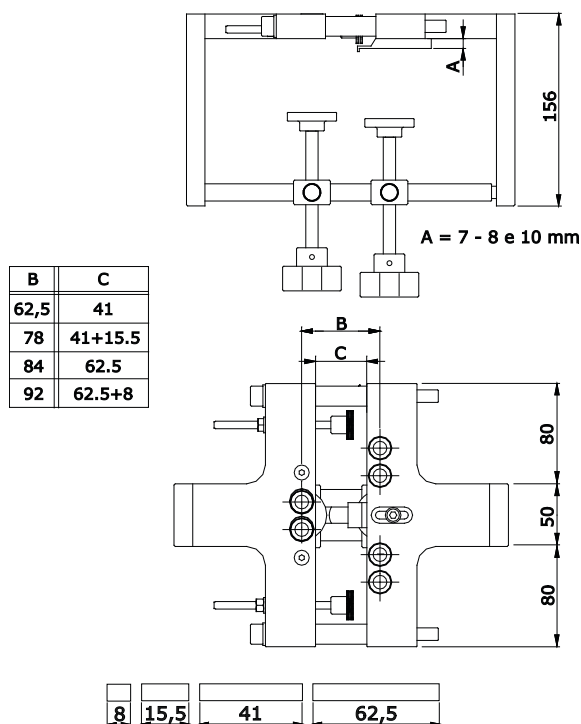


1145.902-1145.903

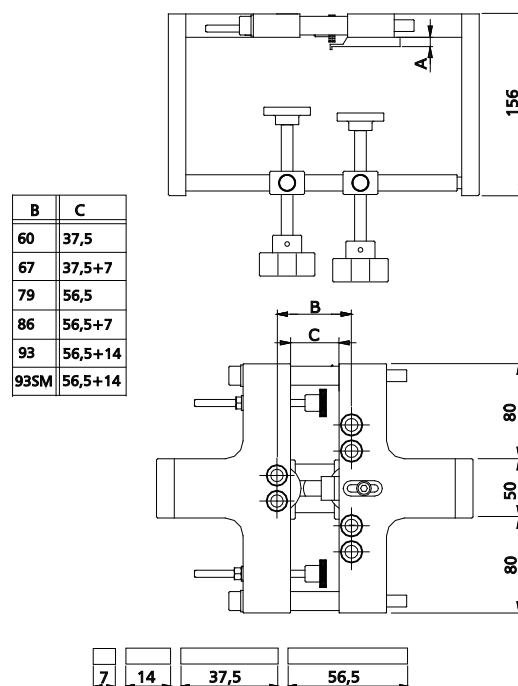
ref.	description	finitions	pz.
1145.902	Gabarit avec serre-joint pour MECHANICA /62,5-78-84-92 mm.		1
1145.903	Gabarit avec serre-joint pour MECHANICA /60-67-79-86-93-93SM mm.		1
1145.904	Foret Ø 11 mm (avec extrémité réduite à Ø 5 mm) pour perçages avec les gabarits art. 1145.901/.902/.903/.908.		1
1145.904/9	Kit de 6 forets Ø 9 mm pour perceuse réf. 8300.20.		1
1145.904/7	Kit de 6 forets Ø 7 mm pour perceuse réf. 8300.20.		1

Equipements

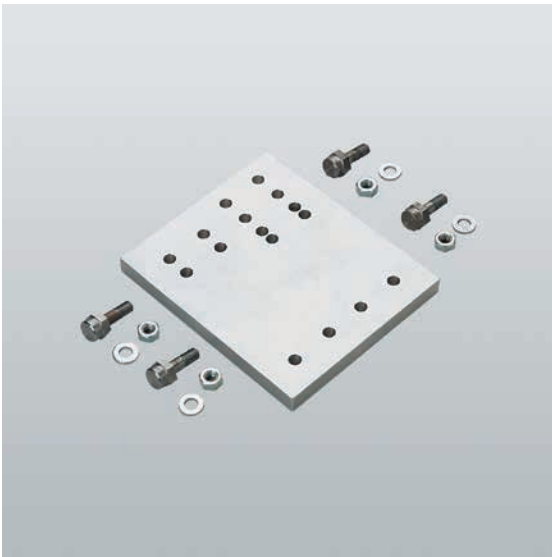
617



1145.902



1145.903

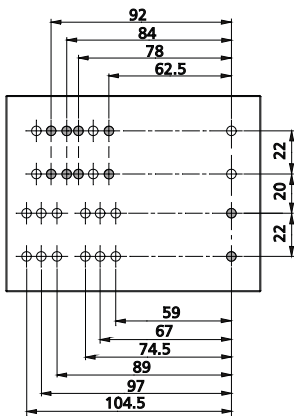
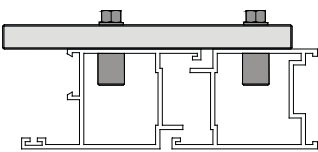


1145.906-1145.907

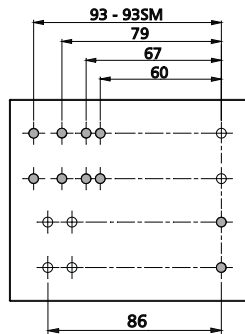
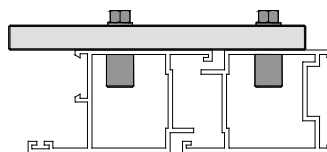
ref.	description	finitions	pz.
1145.906	Plaque de centrage en aluminium pour MECHANICA /59-62,5-67-74,5-78-84-89-92-97-104,5 mm, 4 vis et 4 douilles en acier zingué. Utilisable avec les gabarits art. 1145.901/.902.		1
1145.907	Plaque de centrage en aluminium pour MECHANICA /60-67-79-86-93-93SM mm, 4 vis et 4 douilles en acier zingué. Utilisable avec les gabarits art. 1145.903/.908 et avec la perceuse art. 8300.20.		1

Equipements

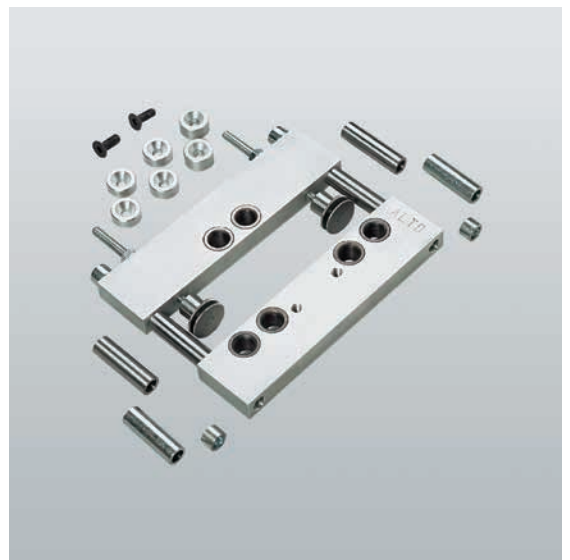
618



1145.906



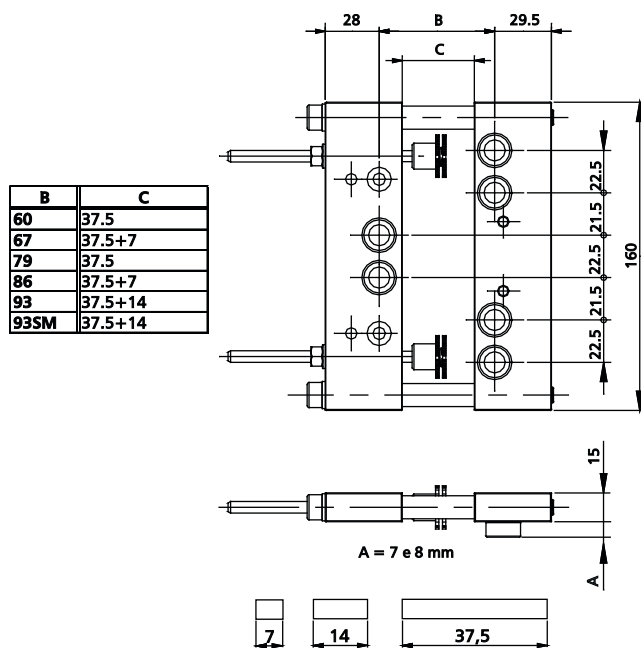
1145.907



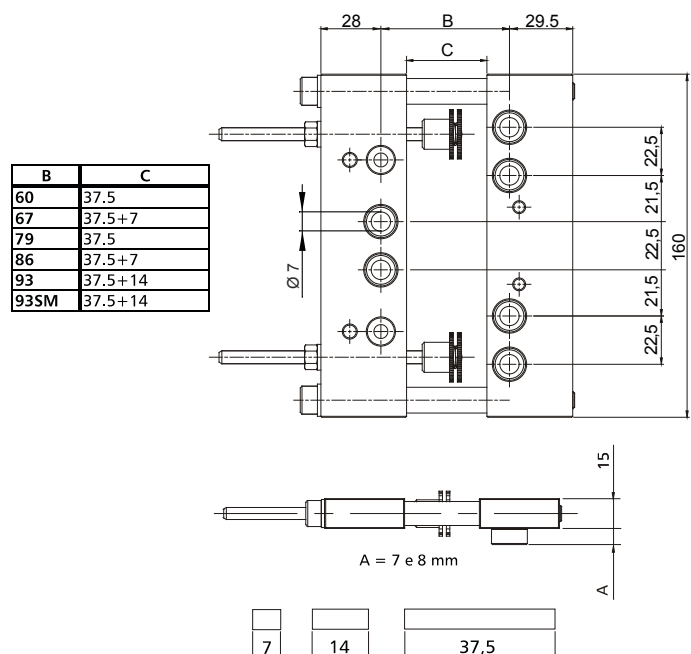
1145.908-1145.908/7

ref.	description	finitions	pz.
1145.908	Gabarit de perçage pour MECHANICA /60-67-79-86-93-93SM mm, en aluminium et acier zingué.		1
1145.908/7	Gabarit de perçage pour MECHANICA /60-67-79-86-93-93SM mm, en aluminium et acier zingué, avec douilles de Ø 7 mm.		1

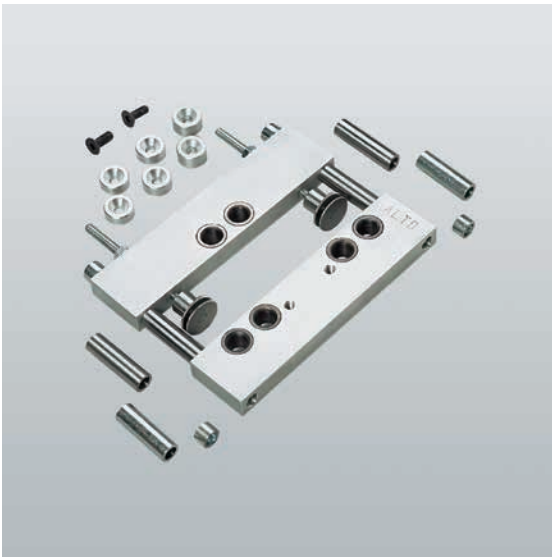
Equipements



1145.908



1145.908/7

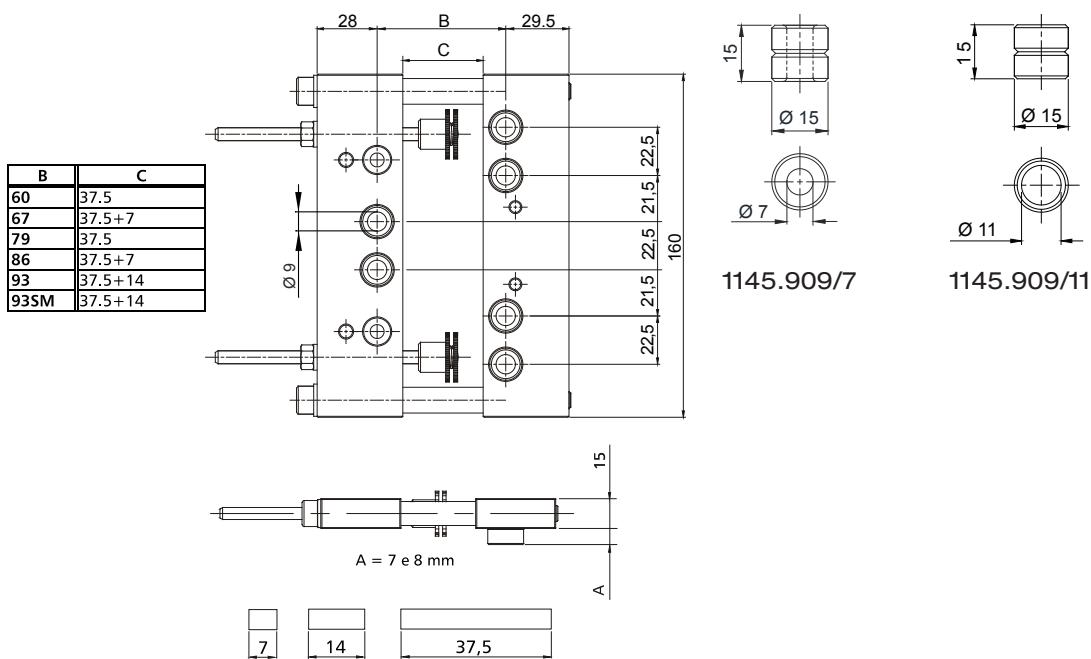


1145.908/9

ref.	description	finitions	pz.
1145.908/9	Gabarit de perçage pour MECHANICA /60-67-79-86-93-93SM mm, en aluminium et acier zingué, avec douilles de Ø 9 mm.		1
1145.909/7	Kit de 6 douilles Ø 7 mm en acier pour perçages avec les gabarits réf. 1145.901/7-1145.908/7.		1
1145.909/11	Kit de 6 douilles Ø 11 mm en acier pour perçages avec les gabarits réf. 1145.901/9-1145.908/9.		1

Equipements

620





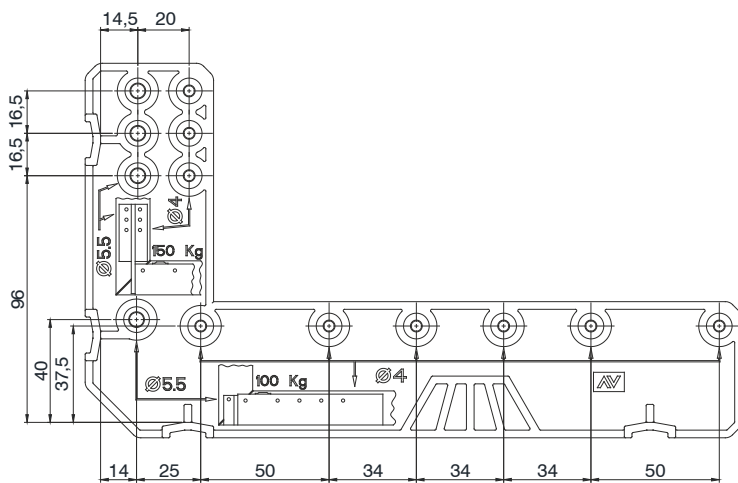
2401.902



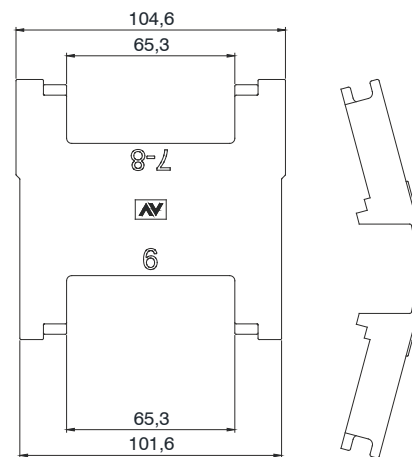
2401.901

ref.	description	finitions	pz.
2401.901	Gabarit de perçage pour le support des chariots, en nylon noir, avec douilles acier serties.		1
2401.902	Gabarit de pose pour le retour vantail fixe, en nylon noir.		1

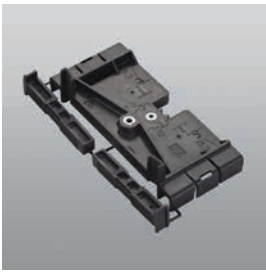
Equipements



2401.901



2401.902



2406.901

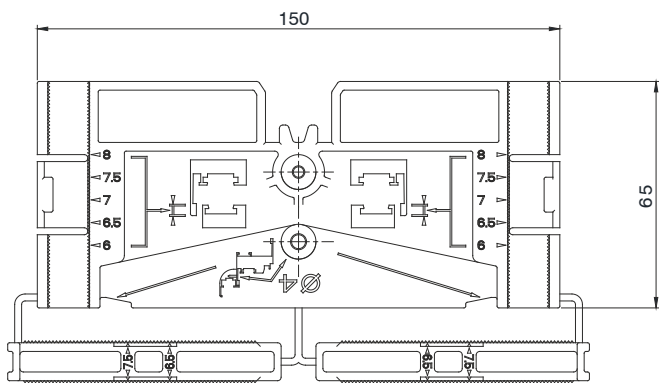


2406.902

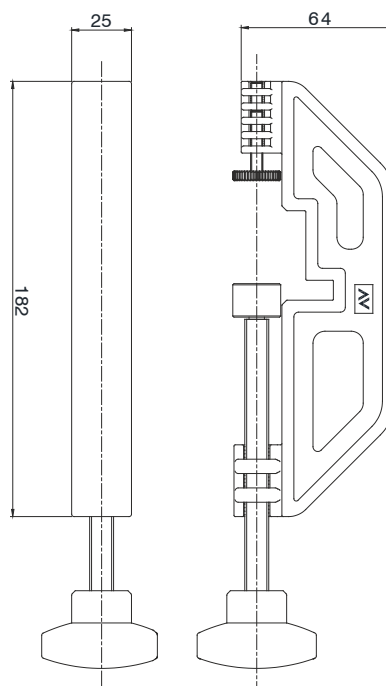
ref.	description	finitions	pz.
2406.901	Gabarit de perçage pour les rails supérieurs, en nylon noir, avec douilles acier serties.		1
2406.902	Gabarit de pose pour le rail inférieur, en nylon noir et acier zingué blanc.		1

Equipements

622



2406.901



2406.902



6000.950

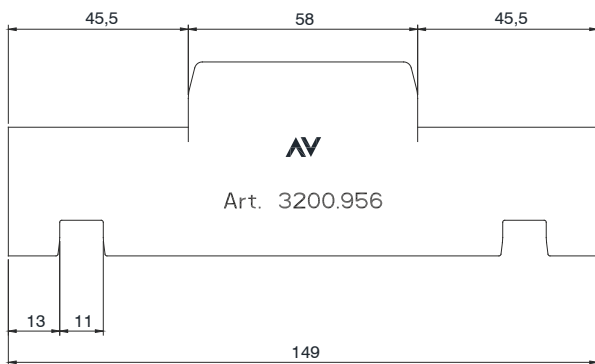


3200.956

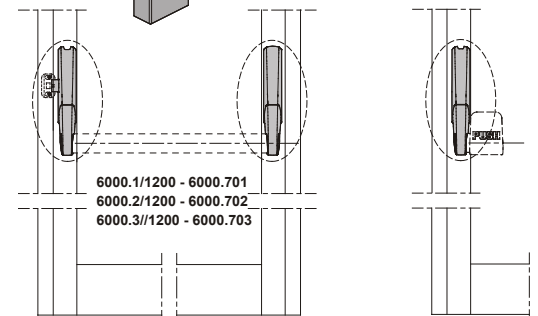
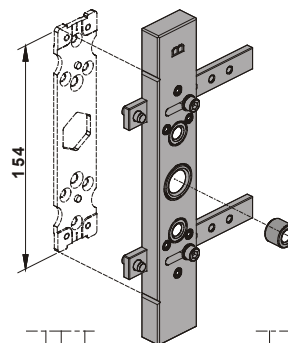
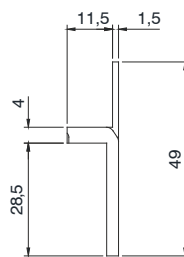
ref.	description	finitions	pz.
3200.956	Gabarit de positionnement des accessoires en nylon-marron.		5
6000.950	Gabarit de perçage en aluminium, pour le coffre principal et secondaire des fermetures anti-panique BERNINI.		1

Equipements

623



3200.956



6000.950



6000.952

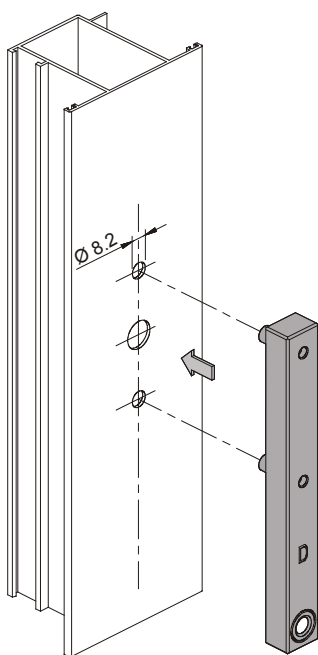


6100.950

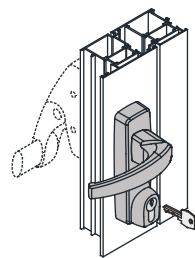
ref.	description	finitions	pz.
6000.952	Gabarit de perçage en aluminium pour les béquilles art. 6000.875/.876/.877/.880 et 6010.875/.876/.877.		1
6100.950	Gabarit de perçage en aluminium pour le coffre principal des fermetures anti-panique CELLINI.		1

Equipements

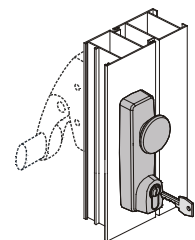
624



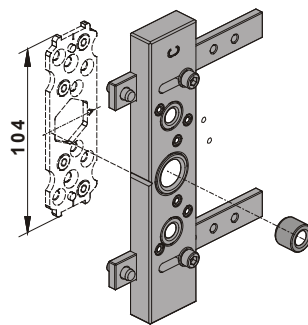
6000.952



6000.879 6010.875
6010.876
6010.877

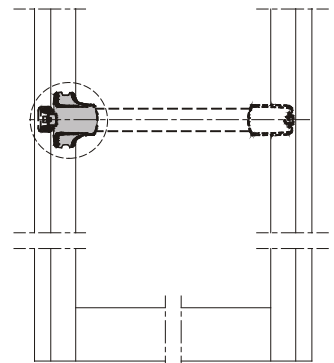


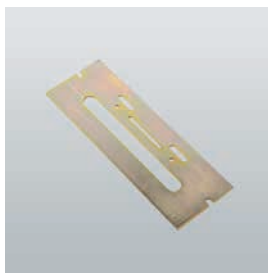
6000.880



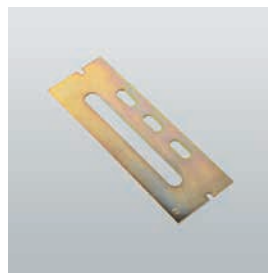
6100.950

6100.1/1085 - 6100.701
6100.2/1085 - 6100.702
6100.3//1085 - 6100.703

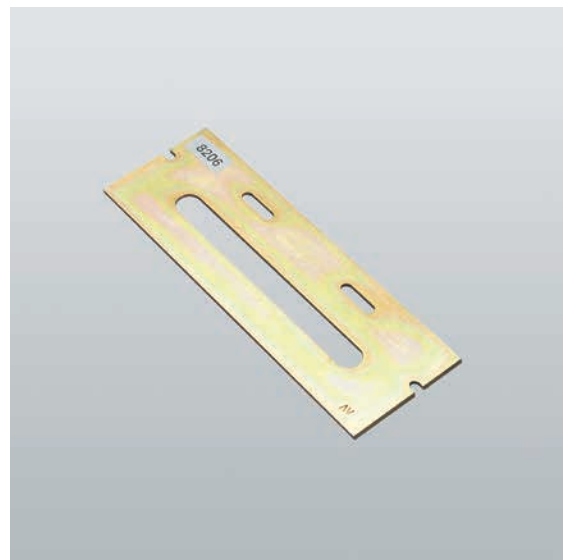




8206.4



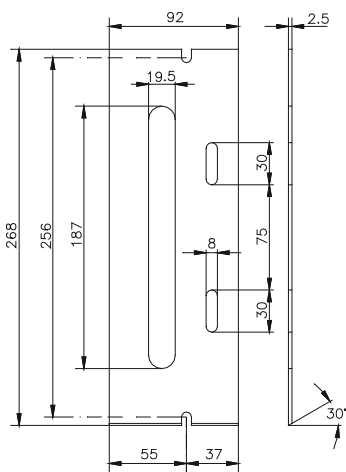
8206.1



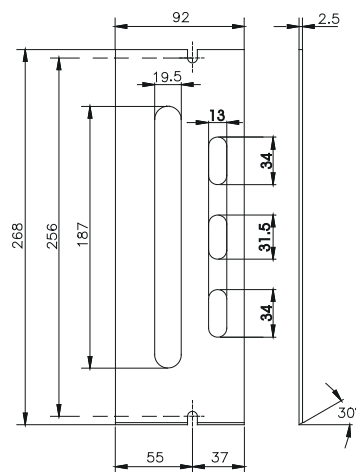
8206

ref.	description	finitions	pz.
8206	Gabarit en acier zingué pour usinages des art. 2070/.1-2071/.1-2073/.1-2075/.1-2076/.1.		1
8206.1	Gabarit en acier zingué pour usinages des art. 2070/.1-2070.897-2071/.1-2073/.1-2075/.1-2076/.1.		1
8206.4	Gabarit en acier zingué pour usinages des art. 875.2-2070/.1-2071/.1-2073/.1-2075/.1-2076/.1.		1

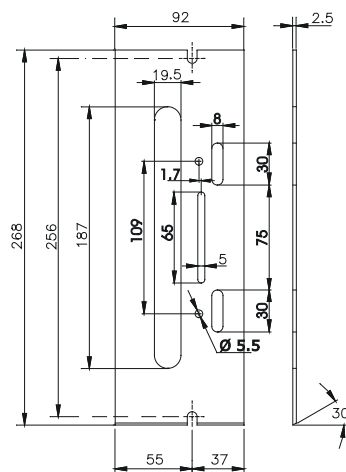
Equipements



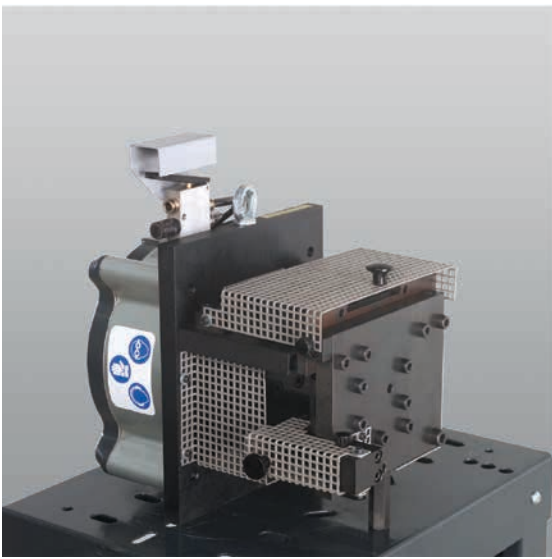
8206



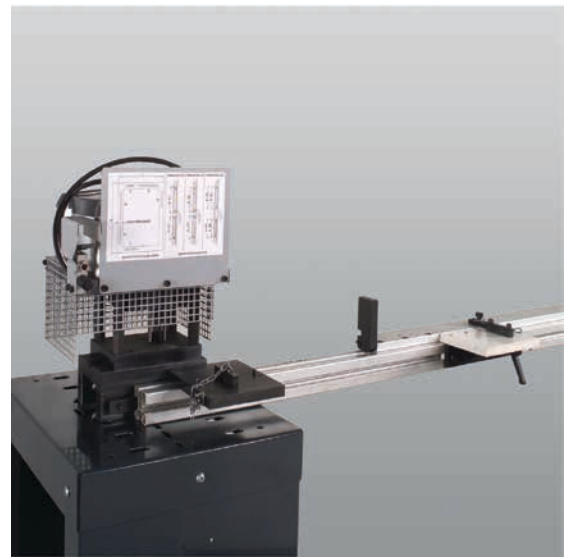
8206.1



8206.4



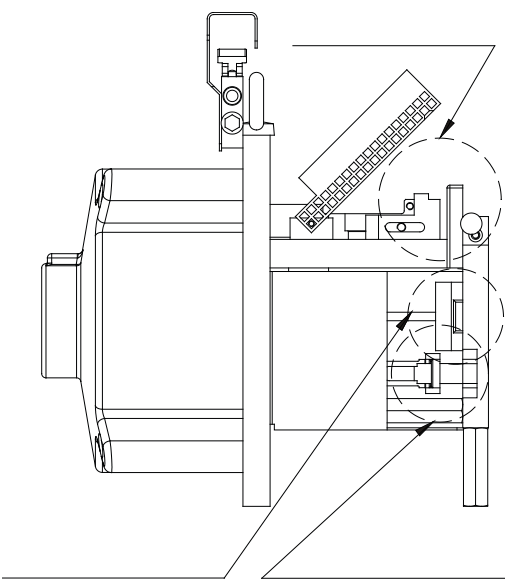
8300.4



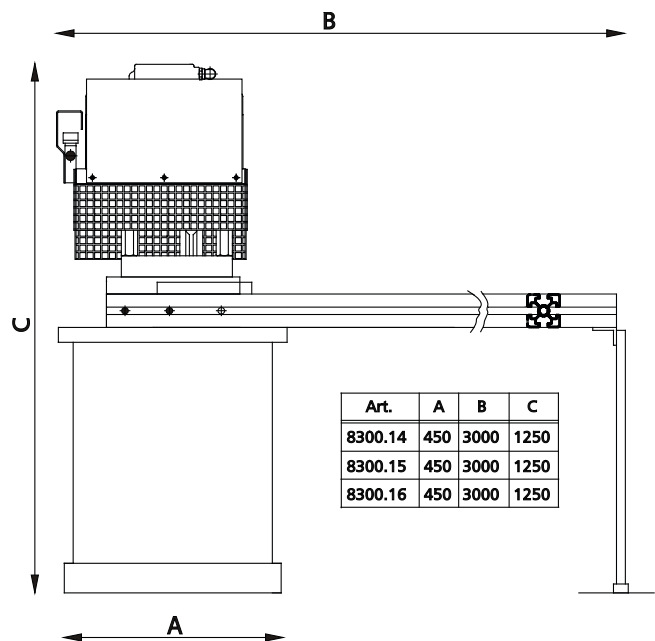
8300.14-8300.15

ref.	description	finitions	pz.
8300.4	Poinçonneuse pour l'usinage de la crémonne, pour couper dans les angles les gorges du profil et pour le perçage des tringles. Pour profils à Chambres Européennes et NC Int.		1
8300.14	Poinçonneuse automatique et débit de tringles pour l'oscillo-battant avec socle, pour profils "R40-R50TT-R50TT barra continua- R60TT-NEWTEC50/52/60/68ST".		1
8300.15	Poinçonneuse automatique et débit de tringles de l'oscillo-battant, avec socle en tôle, pour Chambres Européennes et NC Int.		1

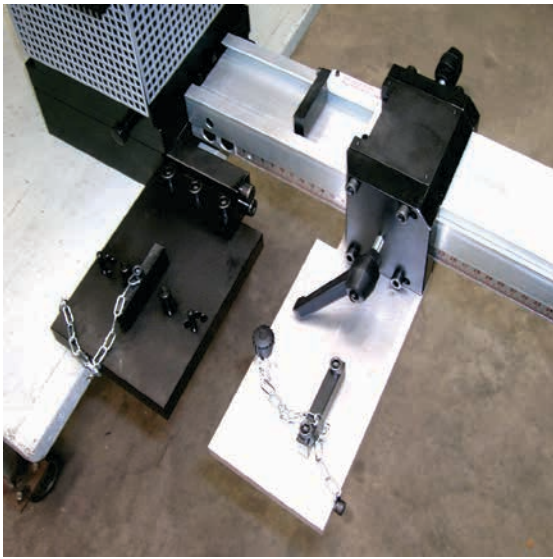
Equipements



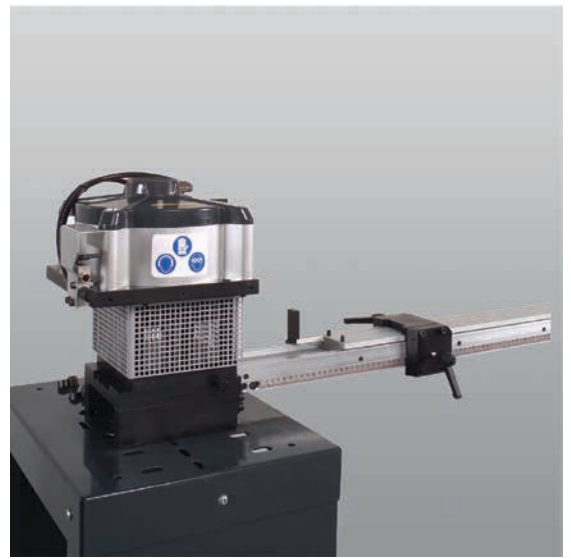
8300.4



8300.14-8300.15



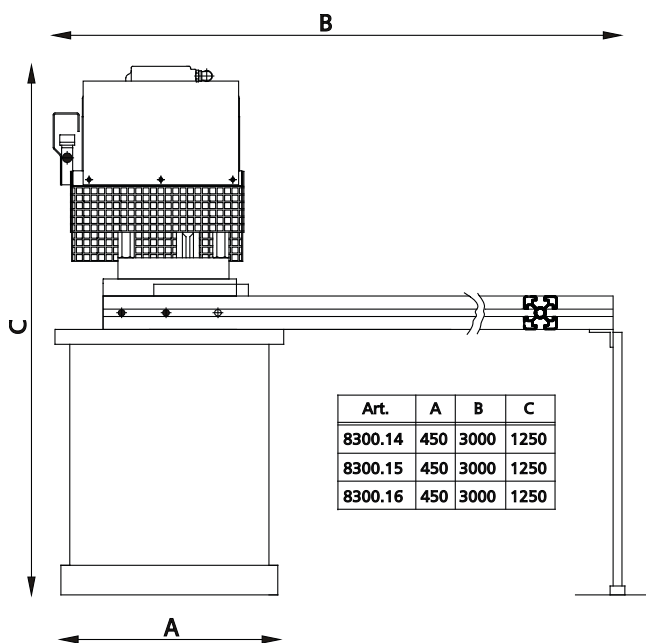
8300.16/A



8300.16

ref.	description	finitions	pz.
8300.16	Poinçonneuse automatique et débit de tringles de l'oscillo-battant, pour Chambres Européennes et NC Int., R40-R50TT"barra continua"- R60TT-NEWTEC50/52/60/68ST (sans socle en tôle).		1
8300.16/A	Kit pour calculer directement le coupe des tringles sur les profils du vantail.		1

Equipements



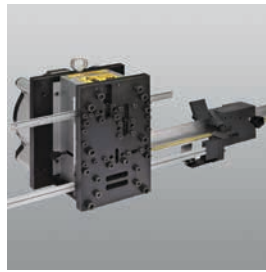
8300.16



8300.20



8300.21



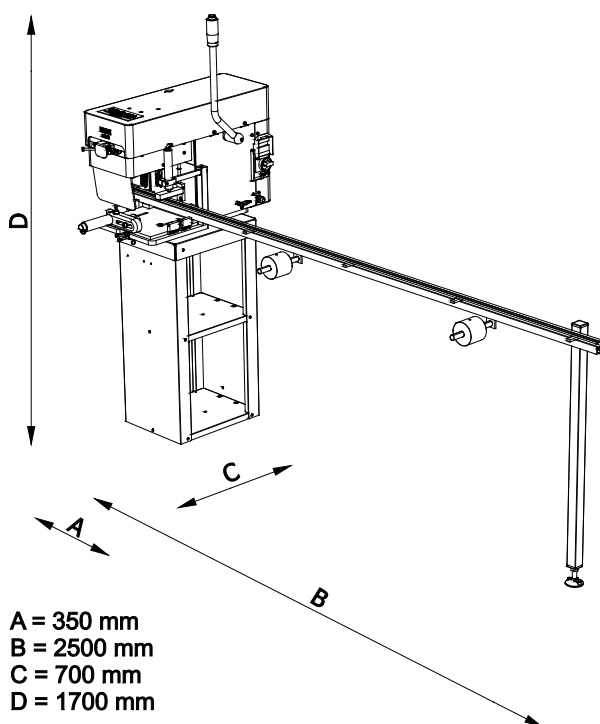
8300.32



8300.35

ref.	description	finitions	pz.
8300.20	Perceuse à 6 mandrins à fixation rapide, avec train de rouleaux pour support profils, pour paumelle MECHANICA à 2 et 3 lames, entraxe /60, /67, /79, /93 mm.		1
8300.21	Socle en tôle pour perceuses art. 8300.16/.20.		1
8300.32	Poinçonneuse tringle et Kit anti-effraction.		1
8300.35	Banc d'assemblage.		1
8300.37	Poinçonneuse manuelle pour les tringles de RIBANTA 5/ANTA 5.		1

Equipements



8300.20



Q7.Y



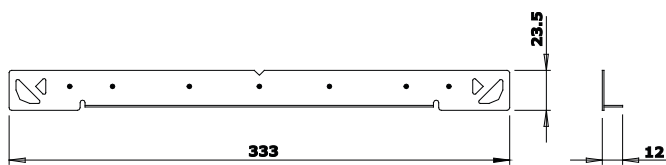
F6.Y

ref.	description
F6.Y	Gabarit de perçage en acier zingué.
Q7.Y	Clé pour montage art. Q7.1/.2, en acier zingué.

finitions	pz.
	1
	20

Equipements

629



F6.Y