

Mino&Lorenzini SA

CONCEPTEUR ET FABRICANT
DE VOTRE ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL



OPTIM

LA GAMME QUI TRANSFORME L'ATELIER
ÉTABLIS, COMPTOIRS, PRÉSENTOIRS, DESSERTES

Établi ONELYS

| Établi EVOLYS

| Établi E-LYS

| Présentoir KOMBINEO

Parce que chaque entreprise est une aventure,
nous sommes à vos côtés pour soutenir vos projets jour après jour.



Credit photo : Alexis Delespierre.



EXPERTISE




- + Des solutions de **stockage**, de **manutention** et d'**aménagement des espaces de travail**.
- + Une connaissance pointue des métiers grâce à près de **60 ans d'expérience**.
- + Un bureau d'études CAO/DAO de 20 personnes et **12 brevets déposés**.



GAMME ÉLARGIE

- + À chaque métier, une solution clé en main adaptée.
- + **10 000 références** produits standards : en adéquation avec les normes en vigueur.
- + Une infinité de **solutions sur-mesure** pour répondre à toutes vos problématiques.

 **STOCKER**
 **AMÉNAGER**
 **ORGANISER**

 **MANUTENTIONNER**
 **ÉQUIPER**
 **SÉCURISER**



Crédit photo : Alexis Despierre.



ACCOMPAGNEMENT

- + Vos projets maîtrisés de A à Z, depuis le **diagnostic** jusqu'à la **fin de chantier**.
- + Un **partenariat pérenne** pour soutenir le développement de votre activité.

Plus que jamais engagés à vos côtés

OPTIM

la nouvelle gamme qui transforme l'atelier



DEVELOPPÉ, CONÇU ET FABRIQUÉ PAR NOS ÉQUIPES

Provost, l'expertise d'un fabricant depuis 1963.

ROBUSTE

Structure en tôle d'acier testée
dans notre laboratoire d'essai.

Peinture époxy résistante
aux rayures et aux chocs.

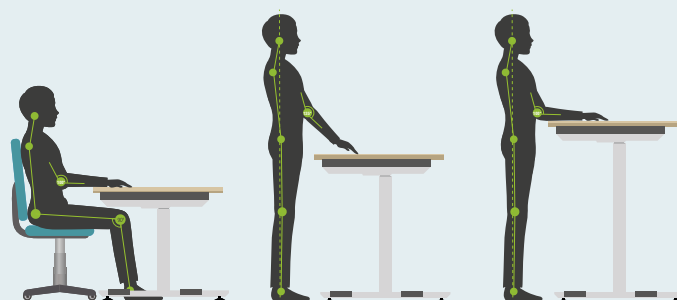


ÉVOLUTIVE ET MODULAIRE

Une multitude d'options et d'accessoires.
Compatibilité des accessoires entre établis,
dessertes et kombineo.

ERGONOMIQUE ET ULTRA PERSONNALISABLE

Pour tous types d'opérations impliquant des charges
légères (200 kg UR) à lourdes (< 1000 kg UR).





FABRIQUÉ
EN EUROPE
DANS NOS USINES

Bien choisir son établi OPTIM

p. 6-7

Établis E-LYS

■■■■■ 200 MAX KG U.R

■■■■■ 400 MAX KG U.R

L'établi ergonomique
à réglage en hauteur électrique.

p. 8



Établis EVOLYS

■■■■■ 1000 MAX KG U.R

Des postes de travail robustes,
modulaires et ultra accessorisables

p. 20



Établis ONELYS

■■■■■ 600 MAX KG U.R

Comptoirs, postes de travail
simple ou établis d'appoint.

p. 34



Dessertes

Créer et accessoriser facilement
votre desserte fixe ou mobile à partir
des caissons de la gamme OPTIM

p. 41



KOMBINEO

Une infinité de combinaisons
pour présenter, séparer,
ranger, aménager.

p. 48



Établis E-LYS

Établis EVOLYS

Établis ONELYS

Dessertes

KOMBINEO

TOUTES LES POSSIBILITÉS EN 1 COUP D'ŒIL

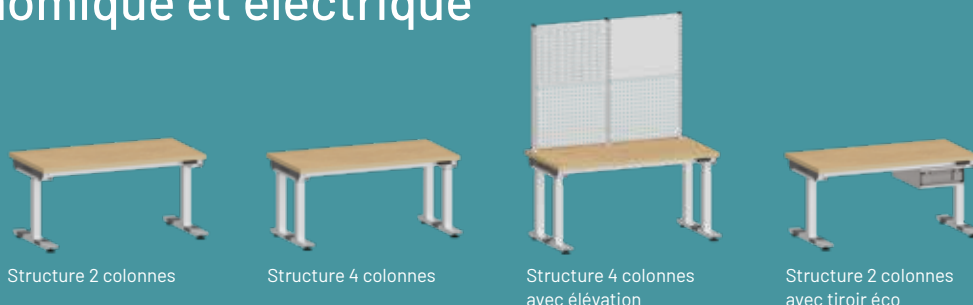
	ONELYS	EVOLYS	E-LYS
Évolutivité	+	++++	++
Charge	++	++++	+
Ergonomie	+	+++	++++
Mobilité	+++	+++	
Rangements	++ Coffre	+++	++
	++++ Comptoir		
Comptoir	OUI		
Haute résistance aux chocs (peinture époxy)	+++	+++	+++

E-LYS Ergonomique et électrique



CHARGE LÉGÈRE

- ☒ Réglage en hauteur électrique
- ☒ Élévation possible
- ☒ Tiroir possible
- ☐ Pas d'extension

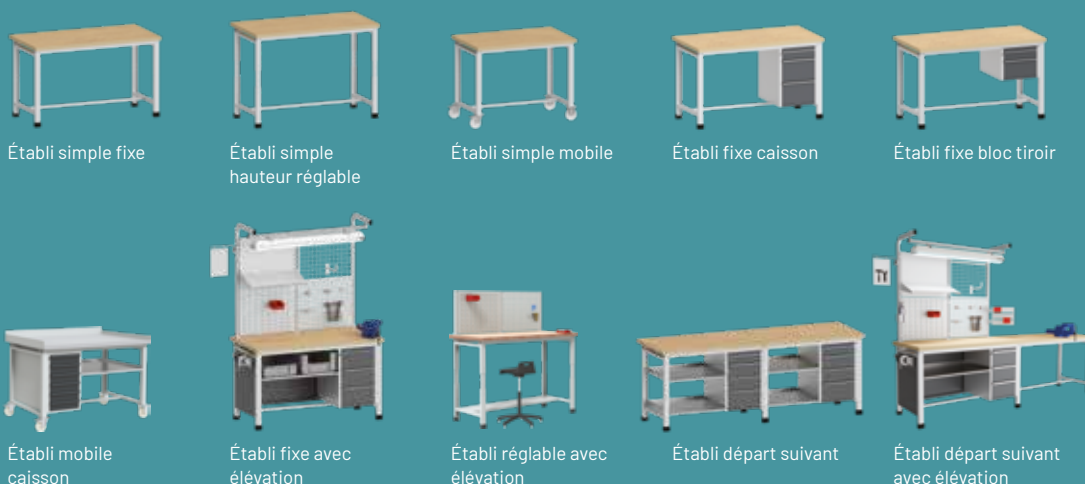


EVOLYS Ultra modulable et évolutif



CHARGE MOYENNE ET LOURDE

- ☒ Option réglage en hauteur
- ☒ Extension possible
- ☒ Élévation possible
- ☒ Personnalisation infinie



ONELYS L'essentiel de l'établi



CHARGE LÉGÈRE ET MOYENNE

- ☒ Comptoir possible
- ☐ Pas de réglage en hauteur
- ☐ Pas d'extension
- ☐ Pas d'élévation



CHARGES U.R. MAXIMALES AUTORISÉES

Nos tests de charge ont été réalisés dans les conditions suivantes :

- Structures équipées de plateaux multiplis ép. 40 mm ou stratifié ép. 37 mm.
 - Structures équipées d'un coffre ou d'un caisson chargé à 100 kg U.R.
 - Structures mobiles équipées de roulettes avec fixation à platine, bandage polyamide ou nylon ø 125 mm, roulements rouleaux.
- Tout changement de l'un de ces paramètres lors de l'utilisation rend les informations ci-dessous caduques.

Établis E-LYS



Longueur plateau	Profondeur plateau	Structure électrique 2 colonnes	Structure électrique 4 colonnes
		Charges U.R. maximales	Charges U.R. maximales
1200 à 2000 mm	750 mm	■ ■ ■ ■ 200 kg	■ ■ ■ ■ 400 kg

Établis EVOLYS



Longueur plateau	Profondeur plateau	Structure fixe sans caisson	Structure fixe avec caisson	Structure fixe départ/suivant, charge maxi sur chaque plateau	Structure réglable en hauteur
		Charges U.R. maximales	Charges U.R. maximales	Charges U.R. maximales	Charges U.R. maximales
1200 mm	750 mm	■ ■ ■ ■ 1000 kg	■ ■ ■ ■ 600 kg	■ ■ ■ ■ 500 kg	■ ■ ■ ■ 600 kg
1500 mm		■ ■ ■ ■ 1000 kg	■ ■ ■ ■ 600 kg	■ ■ ■ ■ 500 kg	■ ■ ■ ■ 550 kg
1750 mm		■ ■ ■ ■ 800 kg	■ ■ ■ ■ 400 kg	■ ■ ■ ■ 400 kg	■ ■ ■ ■ 550 kg
2000 mm		■ ■ ■ ■ 800 kg	■ ■ ■ ■ 400 kg	■ ■ ■ ■ 400 kg	■ ■ ■ ■ 500 kg
1200 mm	1000 mm	■ ■ ■ ■ 800 kg	■ ■ ■ ■ 350 kg	■ ■ ■ ■ 400 kg	■ ■ ■ ■ 500 kg
1500 mm		■ ■ ■ ■ 700 kg	■ ■ ■ ■ 300 kg	■ ■ ■ ■ 350 kg	■ ■ ■ ■ 450 kg
1750 mm		■ ■ ■ ■ 600 kg	■ ■ ■ ■ 250 kg	■ ■ ■ ■ 300 kg	■ ■ ■ ■ 400 kg
2000 mm		■ ■ ■ ■ 600 kg	■ ■ ■ ■ 200 kg	■ ■ ■ ■ 300 kg	■ ■ ■ ■ 400 kg



Longueur plateau	Profondeur plateau	Structure mobile sans caisson		Structure mobile avec caisson
		Roulette Nylon	Roulette Polyuréthane	Roulette Nylon ou Polyuréthane
		Charges U.R. maximales		Charges U.R. maximales
1200 mm	750 mm	■ ■ ■ ■ 750 kg	■ ■ ■ ■ 600 kg	■ ■ ■ ■ 600 kg
1500 mm				■ ■ ■ ■ 600 kg
1750 mm				■ ■ ■ ■ 400 kg
2000 mm				■ ■ ■ ■ 400 kg
1200 mm	1000 mm	■ ■ ■ ■ 600 kg	■ ■ ■ ■ 600 kg	■ ■ ■ ■ 350 kg
1500 mm				■ ■ ■ ■ 300 kg
1750 mm				■ ■ ■ ■ 250 kg
2000 mm				■ ■ ■ ■ 200 kg

Établis ONELYS



Longueur plateau	Profondeur plateau	Structure fixe sans caisson	Structure mobile sans caisson	Structure fixe avec caisson
		Charges U.R. maximales	Charges U.R. maximales	Charges U.R. maximales
1200 mm	750 mm		■ ■ ■ ■ 600 kg	
1500 mm			■ ■ ■ ■ 500 kg	
1750 mm			■ ■ ■ ■ 400 kg	
2000 mm			■ ■ ■ ■ 300 kg	
1200 mm	1000 mm		■ ■ ■ ■ 300 kg	
1500 mm			■ ■ ■ ■ 300 kg	
1750 mm			■ ■ ■ ■ 200 kg	
2000 mm			-	

Retrouvez les charges pour les comptoirs ONELYS page 37.

Établis E-LYS

Établis EVOLYS

Établis ONELYS

Dessertes

KOMBINEO



OPTIM

Établis E-LYS

L'établi électrique ergonomique pour charges légères, réglable en hauteur en quelques secondes. Idéal pour un confort et une ergonomie de travail permettant de lutter contre les Troubles Musculo-Squelettiques (TMS).



MONTAGE
FACILE



PRÉVENTION
TMS



ÉTABLIS
CERTIFIÉS



MÉMORISATION
DES POSITIONS
DE TRAVAIL



RÉGLABLE
EN HAUTEUR
ÉLECTRIQUEMENT



ÉLÉVATION
POSSIBLE



GARANTIE
5 ANS

POSTE DE SOUDURE



POSTE DE MONTAGE



Personnalisez votre E-LYS en 5 étapes

1 STRUCTURES

p. 11

2 PLATEAUX et équipement des structures

p. 12

3 TIROIRS

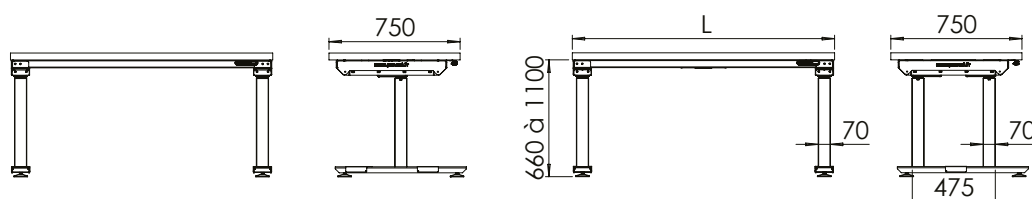
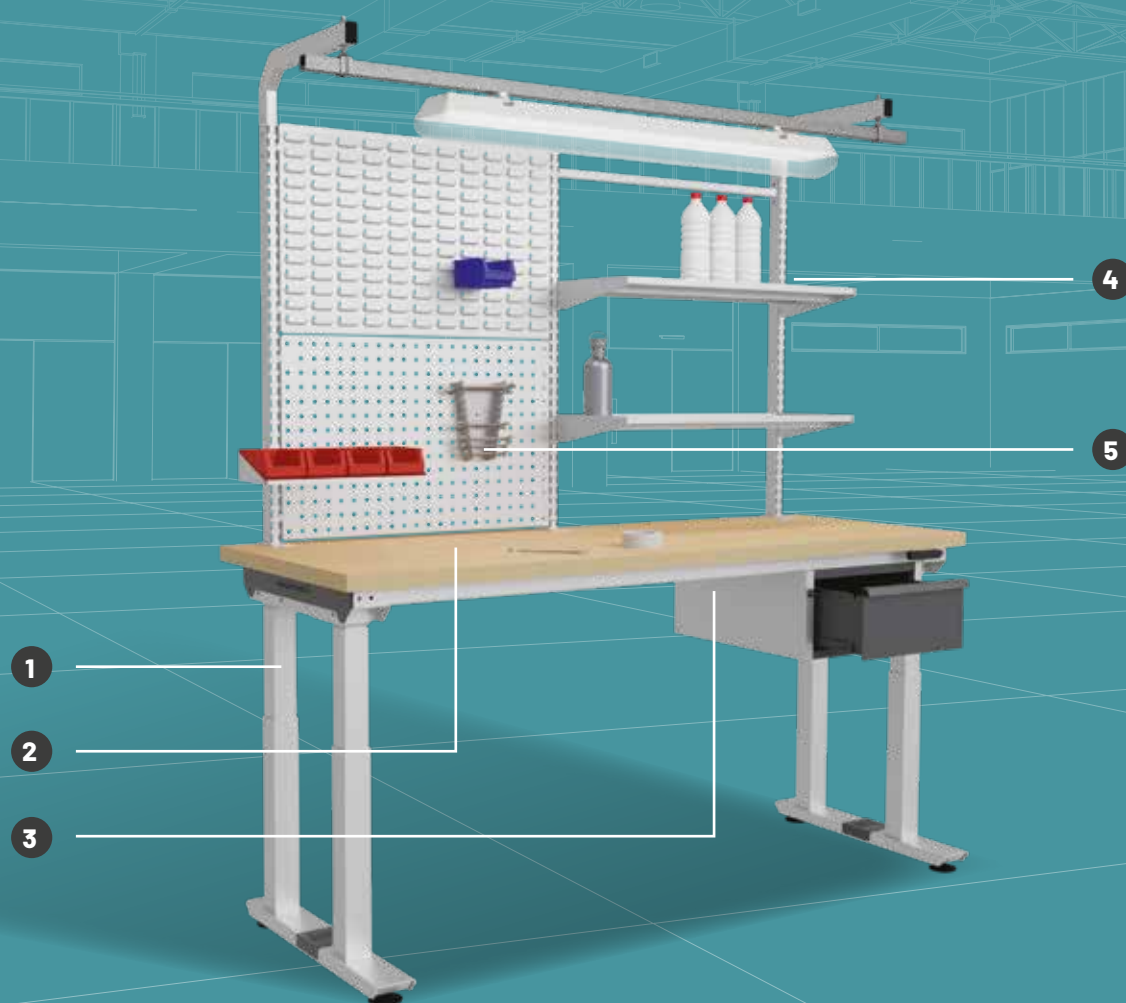
p. 13

4 ÉLÉVATIONS

p. 14

5 ACCESSOIRES

p. 16



Longueur plateau	Profondeur plateau	Structure électrique 2 colonnes	Structure électrique 4 colonnes
		Charges U.R. maximales	Charges U.R. maximales
1200 à 2000 mm	750 mm	■■■■ 200 kg	■■■■ 400 kg

Selon les conditions de tests de charge décrites page 7.

Structures

E-LYS

■■■■ < 200 OU 400 KG U.R PAR STRUCTURE

- Structure réglable en hauteur électriquement.
- Technologie d'élévation des colonnes par vis sans fin.
- Protection des colonnes contre la surcharge.
- Commande d'activation et de réglage.
- Branchement câble secteur 230 V.
- Composition : 2 piètements avec 2 ou 4 colonnes électriques, 2 longerons (avant et arrière), 2 équerres de renfort pour la version 2 colonnes, 4 patins de stabilité, boîtier de contrôle, câblage et système électrique.
- Hauteur dessous plateau : 660 à 1100 mm.
- Livraison démontée.
- Le plateau n'est pas compris.

4 longueurs : 1200, 1500, 1750, 2000 mm.
1 profondeur : 750 mm.

RAL
7035



Boîtier de commande

- 1 touche de montée
- 1 touche de descente
- 1 touche mémoire
- 3 touches pour les positions prédéfinies

Structures électriques 2 colonnes

■■■■ < 200 KG U.R

- Structure ne pouvant pas recevoir d'élévation.



=



L	Profondeur 750
	Référence
1200	2334.TE0.22
1500	2334.TE0.30
1750	2334.TE0.34
2000	2334.TE0.42

+



► Plateaux p. 12

Structures électriques 4 colonnes

■■■■ < 400 KG U.R

- Structure pouvant recevoir une élévation.



=



L	Profondeur 750
	Référence
1200	2334.TE1.02
1500	2334.TE1.10
1750	2334.TE1.14
2000	2334.TE1.22

+



► Plateaux p. 12

Plateaux

E-LYS



Hêtre

Plateaux multiplis hêtre

- Finition brute, épaisseur 40 mm.
- Mécanique générale, maintenance, artisanat.

Profondeur 750	
L	Référence
1200	2334.D12.62
1500	2334.D12.70
1750	2334.D12.74
2000	2334.D12.80



Gris clair

Plateaux stratifiés

- Stratifié coloris gris clair, épaisseur 37 mm.
- Assemblage, métrologie, informatique, laboratoire, aéronautique.

Profondeur 750	
L	Référence
1200	2334.D20.62
1500	2334.D20.70
1750	2334.D20.74
2000	2334.D20.80

Recouvrements

Recouvrement tôle

À monter sur le plateau

Tôle

- Tôle galvanisée en J se reprenant sur le dessous du plateau.
- Épaisseur 25/10°.



Profondeur 750	
L	Référence
1200	2334.L04.20
1500	2334.L04.28
1750	2334.L04.32
2000	2334.L05.12

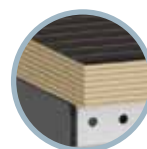
Recouvrement caoutchouc

À coller sur le plateau

Noir lisse

Noir strié

- Caoutchouc avec une face adhésive.
- 2 types : lisse ou strié.
- Épaisseur 3 mm.



L	Caoutchouc strié	Caoutchouc lisse
	Profondeur 750	
L	Référence	Référence
1200	2334.L00.82	2334.L02.32
1500	2334.L01.14	2334.L02.64
1750	2334.L01.18	2334.L02.68
2000	2334.L01.24	2334.L02.74

Rebords tôlés

- Tôle de retenue épaisseur 15/10°.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.
- Hauteur utile du rebord arrière : 92 mm pour le multiplis et 95 mm pour le stratifié.
- Hauteur utile du rebord latéral : 48 mm pour le multiplis et 51 mm pour le stratifié.

RAL 7035



Rebord arrière	
L	Référence
1200	2334.K12.62
1500	2334.K12.98
1750	2334.K13.10
2000	2334.K13.58

Rebords latéraux	
P	Référence
750	2334.K13.74
1000	2334.K13.82

Blocs tiroirs

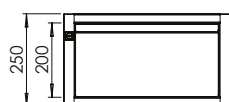
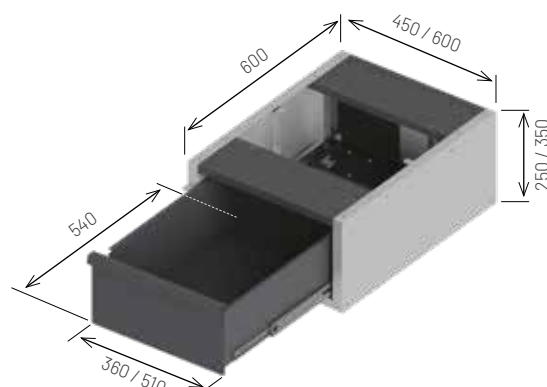
■ ■ ■ ■ ■ < 80 KG U.R PAR BLOC TIROIR

■ ■ ■ ■ ■ < 45 KG U.R PAR TIROIR

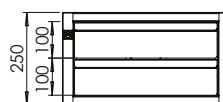
- Structure robuste en tôle d'acier.
- Tiroirs montés sur glissières à billes.
- Fermeture par serrure à clé.
- Peinture époxy : haute résistance aux rayures et aux chocs.
- Finition corps : RAL 7035.
- Finition tiroirs et portes : RAL 7035 ou 7016.
- Hauteur hors-tout des tiroirs : 100, 150 ou 200 mm.
- Hauteur utile des tiroirs : 60, 110 ou 160 mm.
- Livré monté.
- 1 caisson maximum par structure.

5 modèles.
2 largeurs : 450 ou 600 mm.
Tiroirs à ouverture 100%.

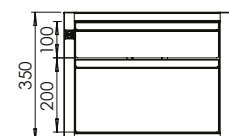
Corps	Tiroirs et portes	
RAL 7035	RAL 7016	RAL 7035



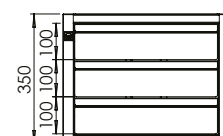
Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
1	RAL 7035	2334.1B0.10	2334.3B0.10
	RAL 7016	2334.1B0.11	2334.3B0.11



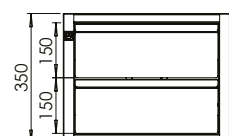
Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
2	RAL 7035	2334.1A0.10	2334.3A0.10
	RAL 7016	2334.1A0.11	2334.3A0.11



Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
3	RAL 7035	2334.1B0.20	2334.3B0.20
	RAL 7016	2334.1B0.21	2334.3B0.21



Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
4	RAL 7035	2334.1A0.20	2334.3A0.20
	RAL 7016	2334.1A0.21	2334.3A0.21



Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
5	RAL 7035	2334.1C0.20	2334.3C0.20
	RAL 7016	2334.1C0.21	2334.3C0.21



Tiroir éco

■ ■ ■ ■ ■ < 10 KG U.R PAR TIROIR

- Tiroir réalisé avec un bac gerbable (600 x 400 x H. 120 mm).
- Butée de retenue lors de la sortie de bac.
- Se fixe sous le plateau.
- Livré avec le bac.
- 1 ou 2 tiroirs éco par structure.



Référence
2334.3Z0.10

Élévations

Kits d'élévations

- À choisir selon la longueur et l'épaisseur du plateau.
- Peinture époxy : haute résistance aux rayures et aux chocs.
- Finition RAL 7035.
- Composition : 2 ou 3 montants selon le modèle, 1 ou 2 barres entretoises selon le modèle, 1 longeron support.
- Livré démonté.
- Les entretoises de renfort ne sont pas incluses.

2 hauteurs : 540 ou 1080 mm.

RAL
7035

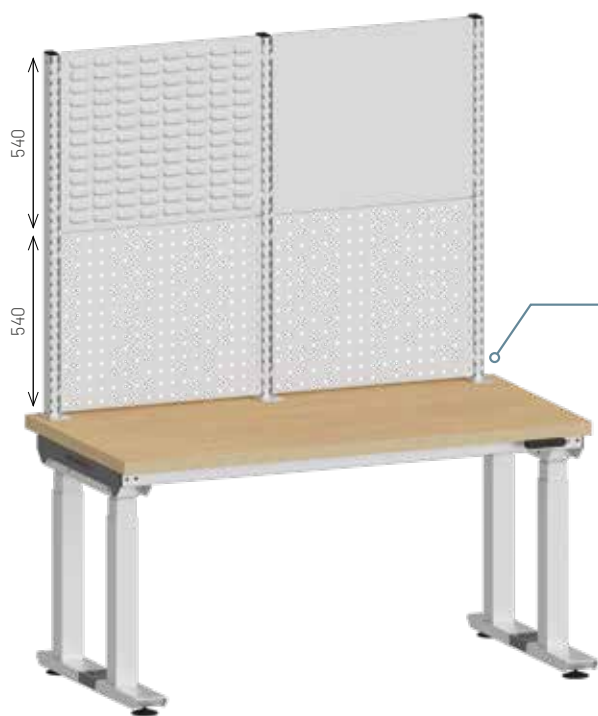
Hauteur 540 mm

Pour plateau longueur	Nbre de montants	Pour panneaux largeur	Référence
1200	2	900	2334.E03.60
1500	3	710 / 710	2334.E03.80
1750	3	710 / 710	2334.E03.90
2000	3	900 / 900	2334.E04.10



Hauteur 1080 mm

Pour plateau longueur	Nbre de montants	Pour panneaux largeur	Référence
1200	2	900	2334.E03.65
1500	3	710 / 710	2334.E03.85
1750	3	710 / 710	2334.E03.95
2000	3	900 / 900	2334.E04.15



Lot d'entretoises de renfort

- Système d'entretoises qui transfère l'effort créé par l'élévation sur le longeron de la structure, indispensable pour garantir la robustesse de l'installation.
- 4 entretoises par lot.
- Prévoir un lot par nombre de montants de l'élévation.
- Finition : électrozinguée.



Désignation	Référence
Lot de renforts pour plateau multiplis ép. 40 mm	2334.E00.74
Lot de renforts pour plateau stratifié ép. 37 mm	2334.E00.68



- **Panneaux** p. 15
- **Accessoires** p. 15

Kits potences avec rail et rampe d'éclairage

- À monter sur des élévations H. 1080 mm, déjà fixées sur le plateau.
- Composé de 2 potences, 1 rail de suspension, 1 rampe LED 48W, 2 supports enveloppants, 2 butées de rails.
- Livré démonté, câblage non inclus.

Pour plateau longueur	Référence
1200	2334.E04.76
1500	2334.E04.84
1750	2334.E04.88
2000	2334.E04.94



Kits potences avec rail et chariot à galets

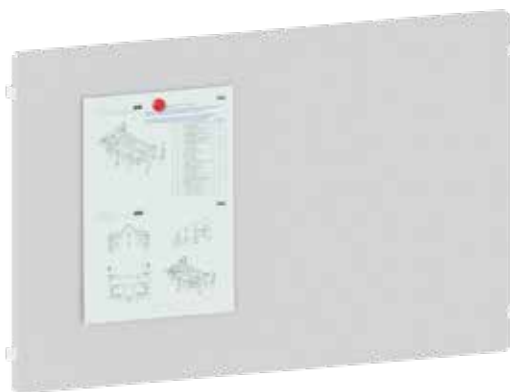
- À monter sur des élévations H. 1080 mm, déjà fixées sur le plateau.
- Composé de 2 potences, 1 rail de suspension, 1 chariot à galet, 2 supports enveloppants et 2 butées de rails.
- Livré démonté.

Pour plateau longueur	Référence
1200	2334.E04.46
1500	2334.E04.54
1750	2334.E04.58
2000	2334.E04.64
Chariot à galets supplémentaire	2334.E00.05



Panneaux pour élévations

E-LYS



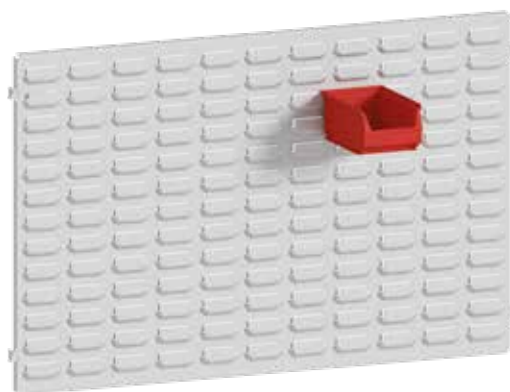
Panneau plein

2 largeurs : 710 ou 900 mm.

RAL
7035

- Pour l'affichage de procédures ou de plans avec aimants (non inclus).
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

Dimensions L x H	Référence
710 x 540	2221.306.00
900 x 540	2221.306.05
Lot de 10 aimants	2221.322.16



Panneau cranté

■■■■■ < 20 KG U.R

2 largeurs : 710 ou 900 mm.

RAL
7035

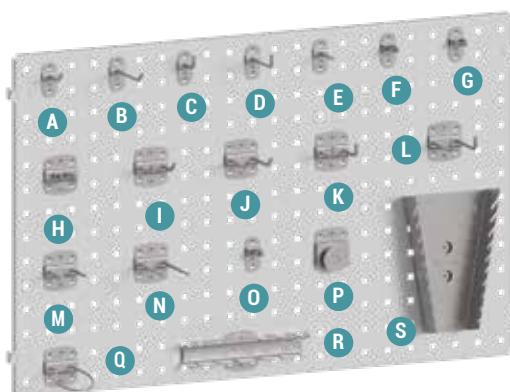
- Pour accrocher des bacs PROBOX ou SYSTEMBOX.
- Permet de ranger à portée de main, les petites pièces et composants.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

Dimensions L x H	Référence
710 x 540	2221.306.20
900 x 540	2221.306.25

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Retrouvez les **Bacs PROBOX** et **SYSTEMBOX** sur notre site web **www.provost.fr**



Panneau perforé

■■■■■ < 20 KG U.R

2 largeurs : 710 ou 900 mm.

RAL
7035

- Pour organiser le poste de travail.
- Tôle perforée pour crochets et supports outils.
- Perforations de 10 x 10 mm au pas de 38 mm.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.
- Panneau seul, crochets à commander séparément.

Dimensions L x H	Référence
710 x 540	2221.306.10
900 x 540	2221.306.15

Crochets et support

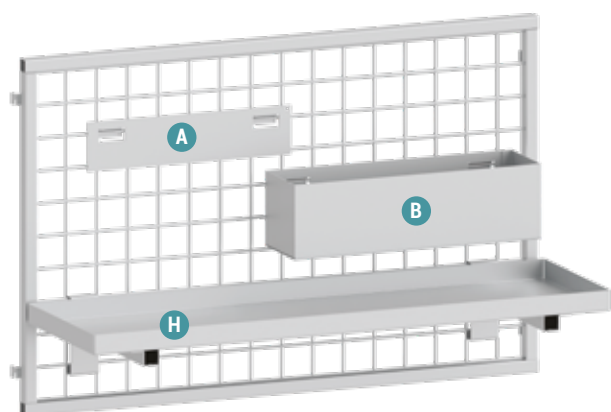
- En acier avec revêtement anti-abrasion et anti-corrosion.

Mod.	Type	Référence	Mod.	Type	Référence
A	10 Crochets inclinés L50 D6	2221.325.00	K	3 Doubles crochets angle droit L50	2221.326.12
B	10 Crochets inclinés L100 D6	2221.325.04	L	3 Doubles crochets angle droit L75	2221.326.16
C	10 Crochets angle droit L35 D6	2221.325.16	M	3 Doubles crochets droits L50 D6	2221.326.24
D	10 Crochets angle droit L75 D6	2221.325.20	N	3 Doubles crochets droits L100 D6	2221.326.28
E	10 Crochets droits L50 D6	2221.325.28	O	3 Supports pour pinces L55 P20	2221.326.44
F	5 Clips porte outils D10	2221.325.48	P	Support aimanté D40	2221.326.36
G	5 Clips porte outils D19	2221.325.60	Q	Support perceuse D60	2221.326.72
H	5 Clips porte outils D28	2221.325.68	R	Support 6 tournevis D6 à D11	2221.327.40
I	3 Doubles crochets angle droit L35	2221.325.96	S	Support 10 clés plates en V	2221.327.28
J	3 Doubles crochets angle droit L150	2221.326.00			

Retrouvez toute la gamme d'**Accessoires pour panneaux perforés** sur **provost.fr**.

Panneaux pour élévations

E-LYS



Panneau grillagé

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

2 largeurs : 710 ou 900 mm.

RAL
7035

- Pour accrocher des accessoires.
- Mailles soudées de 50 x 50 en fil de 4.
- Permet de ranger à portée de main le matériel et l'outillage.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.
- Panneau seul, accessoires à commander séparément.

Dimensions L x H	Référence
710 x 540	2221.306.30
900 x 540	2221.306.35

Accessoires

Modèle	Type	Référence
A	Support bac L.330	2221.309.00
B	Bac tôle 400 x 110 x H. 110 utile	2221.309.02
C	Bras tubulaire L.250	2221.309.04
D	Bras tubulaire cintré L.250	2221.309.06
E	Bras crémaillère L.345	2221.309.08
F	Bras double L. 250 espace utile 25	2221.309.10
G	Bras porte-câble L60	2221.309.12
H	Bac étanche 646x250 H30 utile	2221.309.14
	Bac étanche 840x250 H30 utile	2221.309.16



Armoires

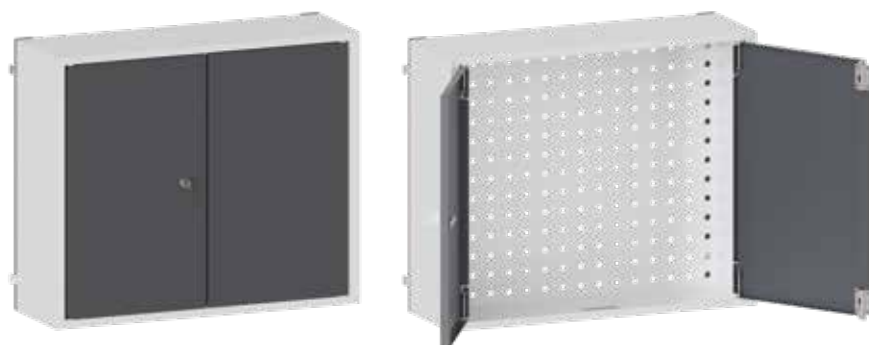
■ ■ ■ ■ ■ < 40 KG U.R

- Pour sécuriser l'équipement et l'outillage sur l'espace de travail.
- Elle peut se poser sur un établi, se fixer aux structures de l'établi ou au mur.
- Fond perforé (perforations de 10 x 10 au pas de 38 mm).
- Fermeture serrure 2 clés.
- Peinture époxy, finition RAL 7035 / RAL 7016.

Portes Corps

RAL
7016

RAL
7035



Modèle	Dimensions hors tout L x P x H	Dimensions utiles L x P x H	Référence
1	650 x 210 x 540	644 x 180 x 538	2221.310.70
2	840 x 210 x 540	834 x 180 x 538	2221.310.75

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Retrouvez l'ensemble des **Crochets** et **Supports** page 15 pour accrocher vos outils sur les **panneaux perforés**.



Supports

- La gamme OPTIM vous offre une multitude de supports qui se fixent sur le montant gauche ou droit selon le confort de l'utilisateur.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

RAL
7035

A Support bacs 3 niveaux

■ ■ ■ ■ ■ < 10 KG U.R

- Pour accrocher des petits bacs PROBOX ou SYSTEMBOX.
- Support articulé pour ne pas empiéter sur la zone de travail.
- Longueur utile : 3 x 318 mm.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
400 x 30 x 255	2221.313.00

B Support lecteur code barre et dévidoir adhésif

■ ■ ■ ■ ■ < 2 KG U.R

- Espace utile entre les 2 supports : 45 mm.
- Longueur utile : 138 mm.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
105 x 162 x 50	2221.313.02

C Support bouteille

- Pour poser une bouteille de 33 cl, 50 cl ou 1 litre.
- Dimensions utiles : L 92 x P 89 x H 90 mm.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
96 x 113 x 93	2221.313.04

D Support écran

■ ■ ■ ■ ■ < 5 KG U.R

- Pour écran 12" à 22" (fixation selon la norme VESA 75 ou 100).
- S'incline et se règle à l'horizontale et à la verticale.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
-	2221.313.50

E Support bacs

■ ■ ■ ■ ■ < 5 KG U.R

- Pour 4 bacs à bec de 1 litre (PROBOX ou SYSTEMBOX).
- Dimensions utiles : L 429 x P 154 x H 68.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
432 x 172 x 70	2221.313.52

F Support porte-document

- Format portrait A4.
- Rebord de 14 mm en partie basse.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
281 x 18 x 306	2221.313.54

G Support bac Norme Europe

■ ■ ■ ■ ■ < 10 KG U.R

- Pour recevoir un bac 400 x 300 mm.
- Rebord de 8 mm sur les 4 faces.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
403 x 302 x 45	2221.313.56

Les accessoires peuvent être repositionnés facilement et sans outils grâce aux griffes d'accrochage.

Supports

- La gamme OPTIM vous offre une multitude de tablettes et de supports à fixer entre 2 montants sur un établi ou sur KOMBINEO.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

RAL
7035

A Support bacs

■■■■■ < 40 KG U.R

- Pour accrocher des petits bacs PROBOX ou SYSTEMBOX.
- Se fixe avec une inclinaison de 0 ou 20°.

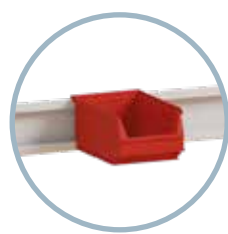
Modèle	Pour structure de longueur	Longueur utile	Référence
1	710	656	2221.313.10
2	900	846	2221.313.12

B Support rangement

■■■■■ < 40 KG U.R

- Rebord en façade de 28 mm.
- S'accroche avec une inclinaison de 0 ou 20°.
- Encoches en façade dim. L 90 x H 4 mm, pour le passage de rouleaux.

Modèle	Pour structure de longueur	Dimensions utiles L x P x H	Référence
1	710	656 x 105 x 75	2221.313.14
2	900	846 x 105 x 75	2221.313.16

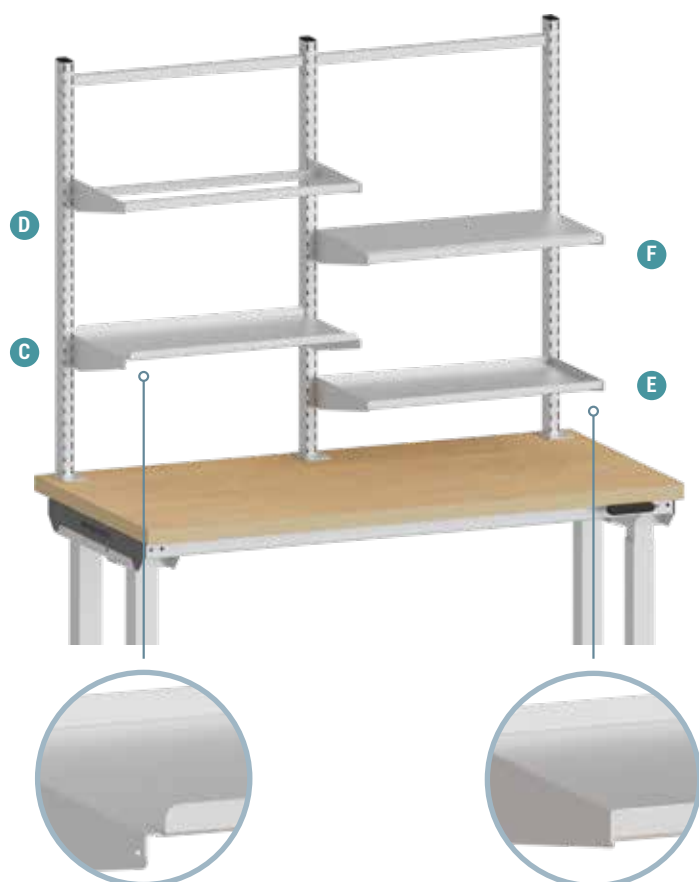


A



B

Tablettes



C Étagère tôlée

■■■■■ < 20 KG U.R

- Réalisée en une seule pièce de tôle.
- Rebord avant et arrière de 20 mm.
- S'accroche avec une inclinaison de 0 ou 20°.

Modèle	Pour structure de longueur	Dimensions hors tout L x P x H	Dimensions utiles L x P	Référence
1	710	660 x 355 x 107	660 x 350	2221.312.00
2	900	850 x 355 x 107	850 x 350	2221.312.02

RAL
7035

D E F Étagère tubulaire

■■■■■ < 40 KG U.R

- Tube de 20 mm.
- Rebord avant de 20 mm.
- S'accroche avec une inclinaison de 0 ou 20°.

Avec ou sans plateau
Plateau tôlé ou mélaminé

	Pour structure de longueur	Dimensions hors tout L x P x H	Dimensions utiles L x P	Référence
Tablette tubulaire				
D 1	710	660 x 350 x 80	656 x 325	2221.312.30
D 2	900	850 x 350 x 80	846 x 325	2221.312.32
Tablette tubulaire avec plateau tôlé				
E 1	710	660 x 350 x 80	656 x 325	2221.312.40
E 2	900	850 x 350 x 80	846 x 325	2221.312.42
Tablette tubulaire avec plateau mélaminé				
F 1	710	660 x 350 x 80	656 x 325	2221.312.54
F 2	900	850 x 350 x 80	846 x 325	2221.312.56

RAL
7035



1000 KG
MAX U.R

OPTIM Établis EVOLYS

L'établi évolutif et ultra-personnalisable.
Structure avec longerons adaptée à des charges moyennes et lourdes et des élévations.
Existe en version mobile et ergonomique.



MONTAGE
FACILE



PRÉVENTION
TMS



STRUCTURES
EN DÉPART
SUIVANT



ÉLÉVATION
POSSIBLE



RÉGLABLE
EN HAUTEUR



GRAND CHOIX
D'ACCESSOIRES



GARANTIE
5 ANS

MÉCANIQUE LÉGÈRE



MÉCANIQUE LOURDE



MÉTROLOGIE



POSTE INFORMATIQUE



Personnalisez votre EVOLYS en 5 étapes

1

STRUCTURES

p. 23

2

PLATEAUX et équipement des structures

p. 24

3

CAISSONS et tiroirs

p. 27

4

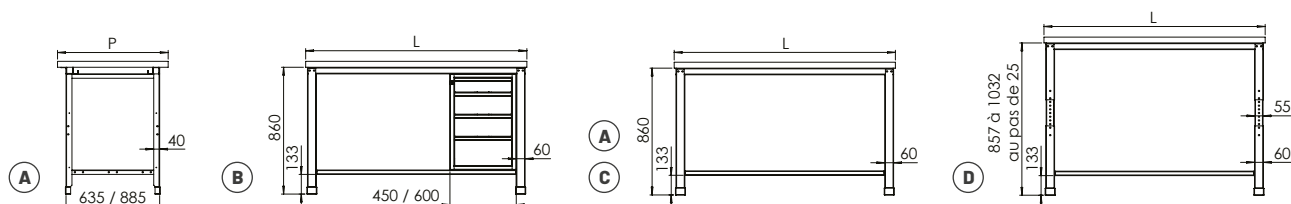
ÉLEVATIONS et panneaux

p. 29

5

ACCESSOIRES

p. 32



(A) Structure fixe sans caisson

(B) Structure fixe avec caisson suspendu chargé à 100 kg

(C) Structure fixe départ/suivant, charge maxi sur chaque plateau

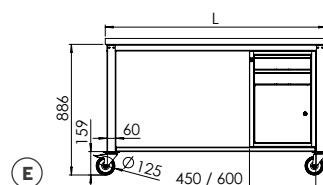
(D) Structure réglable en hauteur

Longueur plateau	Profondeur plateau	Charges U.R. maximales	Charges U.R. maximales	Charges U.R. maximales	Charges U.R. maximales
1200 à 2000 mm	750 mm	800 à 1000 kg	400 à 600 kg	400 à 500 kg	500 à 600 kg
1200 à 2000 mm	1000 mm	600 à 800 kg	200 à 350 kg	300 à 400 kg	400 à 500 kg

Structure mobile sans caisson

(E) Structure mobile avec caisson suspendu chargé à 100 kg

Longueur plateau	Profondeur plateau	Charges U.R. maximales		Charges U.R. maximales
		Roulette Nylon	Roulette Polyuréthane	
1200 mm	750 mm	750 kg	600 kg	400 à 600 kg
2000 mm	750 mm			
1200 mm	1000 mm	600 kg		200 à 350 kg
2000 mm	1000 mm			



Selon les conditions de tests de charge décrites page 7.

Structures

EVOLYS

- Structure avec piètements et longerons porteurs.
- Largeur des piètements 60 mm, épaisseur 20/10°.
- Longerons avant et arrière et longerons support caisson en épaisseur 30/10°.
- Peinture époxy : haute résistance aux rayures et aux chocs.
- Livrée démontée.

**ÉTABLI FIXE, MOBILE,
RÉGLABLE EN HAUTEUR**
4 longueurs :
 1200, 1500, 1750, 2000 mm.
2 profondeurs :
 750 et 1000 mm.

RAL
7035

Structure fixe Départ

- Hauteur dessous plateau : 860 mm.
- 2 piètements, 2 longerons (avant et arrière),
2 longerons support caisson, 1 barre entretoise.



=



+

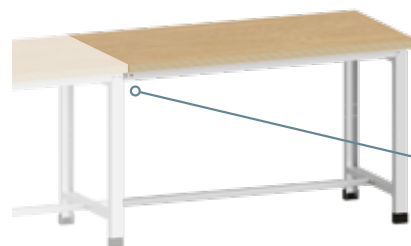


	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence
1200	2334.T05.22	2334.T05.62
1500	2334.T05.30	2334.T05.70
1750	2334.T05.34	2334.T05.74
2000	2334.T05.42	2334.T05.82

► Plateaux p. 24

Structure fixe Suivant

- 1 piètement, 1 paire de jonction, 2 longerons (avant et arrière),
2 longerons support caisson, 1 barre entretoise.



=



+



Paire de jonction

	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence
1200	2334.T06.22	2334.T06.62
1500	2334.T06.30	2334.T06.70
1750	2334.T06.34	2334.T06.74
2000	2334.T06.42	2334.T06.82

► Plateaux p. 24

Structure réglable en hauteur

- Hauteur dessous plateau de 857 à 1032 mm au pas de 25 mm.
- 2 piètements réglables en hauteur,
2 longerons (avant et arrière), 1 barre entretoise.



=

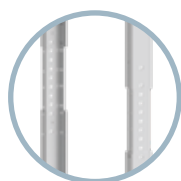


+



	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence
1200	2334.T07.18	2334.T07.58
1500	2334.T07.26	2334.T07.66
1750	2334.T07.30	2334.T07.70
2000	2334.T07.38	2334.T07.78

► Plateaux p. 24



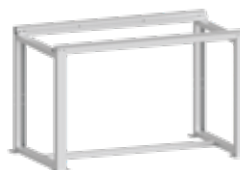
Réglable
en hauteur

Structure mobile

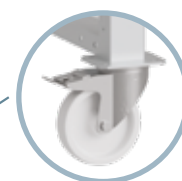
- Hauteur dessous plateau : 886 mm (Structure + Roulettes).
- 2 piètements avec platines, 2 longerons (avant et arrière),
2 longerons support caisson, 1 barre entretoise.



=



+



Platine Roulettes

	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence
1200	2334.T09.18	2334.T09.58
1500	2334.T09.26	2334.T09.66
1750	2334.T09.30	2334.T09.70
2000	2334.T09.38	2334.T09.78

► Plateaux p. 24
 ► Roulettes p. 24



Plateaux

EVOLYS



Hêtre

Gris
clair

Plateaux multiplis hêtre

- Finition brute, épaisseur 40 mm.
- Mécanique générale, maintenance, artisanat.

	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence
1200	2334.D12.62	2334.D13.62
1500	2334.D12.70	2334.D13.70
1750	2334.D12.74	2334.D13.74
2000	2334.D12.80	2334.D13.80

Plateaux stratifiés

- Stratifié coloris gris clair, épaisseur 37 mm.
- Assemblage, métrologie, informatique, laboratoire, aéronautique.

	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence
1200	2334.D20.62	2334.D21.62
1500	2334.D20.70	2334.D21.70
1750	2334.D20.74	2334.D21.74
2000	2334.D20.80	2334.D21.80

Recouvrements

Recouvrement tôle

À monter sur le plateau

Tôle

- Tôle galvanisée en J se reprenant sur le dessous du plateau.
- Épaisseur 25/10°.



	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence
1200	2334.L04.20	2334.L05.32
1500	2334.L04.28	2334.L05.40
1750	2334.L04.32	2334.L05.44
2000	2334.L05.12	2334.L05.50

Recouvrement caoutchouc

À coller sur le plateau

Noir
lisseNoir
strié

- Caoutchouc avec une face adhésive.
- 2 types : lisse ou strié.
- Épaisseur 3 mm.



	Caoutchouc strié		Caoutchouc lisse	
	Profondeur 750	Profondeur 1000	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence	Référence	Référence
1200	2334.L00.82	2334.L01.68	2334.L02.32	2334.L03.18
1500	2334.L01.14	2334.L01.76	2334.L02.64	2334.L03.26
1750	2334.L01.18	2334.L01.80	2334.L02.68	2334.L03.30
2000	2334.L01.24	2334.L02.10	2334.L02.74	2334.L03.36

Rebords tôlés

- Tôle de retenue épaisseur 15/10°.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.
- Hauteur utile du rebord arrière : 92 mm pour le multiplis et 95 mm pour le stratifié.
- Hauteur utile du rebord latéral : 48 mm pour le multiplis et 51 mm pour le stratifié.

RAL
7035

Rebord arrière		Rebords latéraux	
L	Référence	P	Référence
1200	2334.K12.62	750	2334.K13.74
1500	2334.K12.98	1000	2334.K13.82
1750	2334.K13.10		
2000	2334.K13.58		

Kits 4 roulettes

- Chape à platine électrozinguée, moyeu à roulement à billes.
- Visserie incluse.

Bandage polyuréthane

- Indiqué pour les sols lisses et légèrement irréguliers.
- Manœuvrabilité facile, non marquant, résistance à l'abrasion, aux éclats de métal, aux déchirures et aux huiles.
- Dureté D42 Shore.



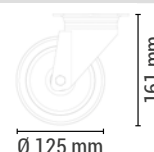
Kit	Référence
2 Fixes et 2 Pivotantes à blocage	2300.700.30
2 Pivotantes et 2 Pivotantes à blocage	2300.700.32
4 Pivotantes	2300.700.34
4 Pivotantes à blocage	2300.700.36

Bandage nylon

- Indiqué pour les sols lisses.
- Manœuvrabilité très facile, non marquant, résistance à l'usure, résistance à l'eau, aux acides, aux huiles et aux détergents.
- Dureté D75 Shore.



Kit	Référence
2 Fixes et 2 Pivotantes à blocage	2300.700.50
2 Pivotantes et 2 Pivotantes à blocage	2300.700.52
4 Pivotantes	2300.700.54
4 Pivotantes à blocage	2300.700.56



Habillages latéraux

- Panneau tôle plein ou perforé épaisseur 10/10°.
- Perforations 10 x 10 mm au pas de 38 mm pour accrocher du matériel.
- Peinture époxy, finition RAL 7016 ou 7035.
- Livré démonté, visserie incluse.
- Incompatibles avec les structures EVOLYS réglables en hauteur.

RAL
7016RAL
7035

Habillage perforé

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R PAR PANNEAU



Profondeur	Finition	Référence
635 pour structure P 750	RAL 7035	2334.J10.10
	RAL 7016	2334.J10.12
885 pour structure P 1000	RAL 7035	2334.J10.20
	RAL 7016	2334.J10.22

Habillage tôle



Profondeur	Finition	Référence
635 pour structure P 750	RAL 7035	2334.J11.10
	RAL 7016	2334.J11.12
885 pour structure P 1000	RAL 7035	2334.J11.20
	RAL 7016	2334.J11.22

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES Habillages latéraux perforés

Retrouvez l'ensemble des **Crochets** et **Supports** page 30 pour accrocher vos outils sur les **panneaux perforés**.



Habillages arrières

- Panneau tôle plein épaisseur 10/10°.
- Livré démonté, visserie incluse.
- Incompatibles avec les structures EVOLYS réglables en hauteur.

RAL
7016RAL
7035

Habillage arrière pour Structure Départ

Longueur	Finition RAL 7035	Finition RAL 7016
1200	2334.J13.22	2334.J13.24
1500	2334.J13.30	2334.J13.32
1750	2334.J13.34	2334.J13.36
2000	2334.J13.42	2334.J13.44

Habillage arrière pour Structure Suivant

Longueur	Finition RAL 7035	Finition RAL 7016
1200	2334.J14.22	2334.J14.24
1500	2334.J14.30	2334.J14.32
1750	2334.J14.34	2334.J14.36
2000	2334.J14.42	2334.J14.44

Niveaux inférieurs

Niveaux inférieurs tôlés

■ ■ ■ ■ ■ < 40 KG U.R

- Tôle d'acier épaisseur 15/10^e.
- Finition galvanisée.
- Livré avec visserie.

Acier
zingué



Structures DÉPART

	Pour établis 750 mm Profondeur hors tout P 550 mm	Pour établis 1000 mm Profondeur hors tout P 800 mm
Longueur	Référence	Référence
1200	2334.M27.14	2334.M28.54
1500	2334.M27.22	2334.M28.62
1750	2334.M27.26	2334.M28.66
2000	2334.M27.34	2334.M28.74

Structures SUIVANT

	Pour établis 750 mm Profondeur hors tout P 550 mm	Pour établis 1000 mm Profondeur hors tout P 800 mm
Longueur	Référence	Référence
1200	2334.M37.14	2334.M38.54
1500	2334.M37.22	2334.M38.62
1750	2334.M37.26	2334.M38.66
2000	2334.M37.34	2334.M38.74

Demi-niveaux inférieurs tôlés

■ ■ ■ ■ ■ < 40 KG U.R

- Le demi-niveau inférieur permet de ranger du matériel, sans gêner les jambes lors de la position assise ou assis-debout.
- Tôle d'acier épaisseur 15/10^e.
- Finition galvanisée.
- Livré avec visserie.

Acier
zingué



Structures DÉPART

	Pour établis 750 mm Profondeur hors tout P 325 mm	Pour établis 1000 mm Profondeur hors tout P 445 mm
Longueur	Référence	Référence
1200	2334.M26.14	2334.M28.14
1500	2334.M26.22	2334.M28.22
1750	2334.M26.26	2334.M28.26
2000	2334.M26.34	2334.M28.34

Structures SUIVANT

	Pour établis 750 mm Profondeur hors tout P 325 mm	Pour établis 1000 mm Profondeur hors tout P 445 mm
Longueur	Référence	Référence
1200	2334.M36.14	2334.M38.14
1500	2334.M36.22	2334.M38.22
1750	2334.M36.26	2334.M38.26
2000	2334.M36.34	2334.M38.34

Tablettes intermédiaires

- Possibilité de fixer une tablette haute ou basse ou les 2.
- Profondeur utile : 631 mm.
- Hauteur utile : 250 mm pour la tablette haute, 367 mm pour la tablette basse.
- Livrée avec visserie. **Pince à rivet nécessaire.**
- Incompatible avec les structures EVOLYS réglables en hauteur.



Départ

Suivant



Tablette en tôle d'acier galvanisée

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

- Épaisseur 15/10^e.

Acier
zingué

	Format 1200 x 750	Format 1500 x 750	Format 1750 x 750	Format 2000 x 750
	Référence	Référence	Référence	Référence
Fixe ou mobile DÉPART	2334.A30.26	-	-	-
Fixe ou mobile SUIVANT	2334.A30.28	-	-	-
Fixe ou mobile DÉPART + 1 caisson L450	2334.A30.14	2334.A30.22	2334.A30.26	-
Fixe ou mobile SUIVANT + 1 caisson L450	2334.A30.16	2334.A30.24	2334.A30.28	-
Fixe ou mobile DÉPART + 1 caisson L600	2334.A30.10	2334.A30.18	2334.A30.22	2334.A30.30
Fixe ou mobile SUIVANT + 1 caisson L600	2334.A30.12	2334.A30.20	2334.A30.24	-

Tablette en contreplaqué brut

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

- Épaisseur 15 mm.

Contre
plaqué

	Format 1200 x 750	Format 1500 x 750	Format 1750 x 750	Format 2000 x 750
	Référence	Référence	Référence	Référence
Fixe ou mobile DÉPART	2334.A31.26	-	-	-
Fixe ou mobile SUIVANT	2334.A31.28	-	-	-
Fixe ou mobile DÉPART + 1 caisson L450	2334.A31.14	2334.A31.22	2334.A31.26	-
Fixe ou mobile SUIVANT + 1 caisson L450	2334.A31.16	2334.A31.24	2334.A31.28	-
Fixe ou mobile DÉPART + 1 caisson L600	2334.A31.10	2334.A31.18	2334.A31.22	2334.A31.30
Fixe ou mobile SUIVANT + 1 caisson L600	2334.A31.12	2334.A31.20	2334.A31.24	-

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Pince à rivet

- Indispensable pour le montage des niveaux intermédiaires.

Référence
2059.000.70

Caissons

■ ■ ■ ■ ■ < 100 KG U.R PAR CAISSON

■ ■ ■ ■ ■ < 45 KG U.R PAR TIROIR

- Structure robuste en tôle d'acier.
- Tiroirs montés sur glissières à billes.
- Fermeture par serrure à clé.
- Peinture époxy : haute résistance aux rayures et aux chocs.
- Finition corps : RAL 7035.
- Finition tiroirs et portes : RAL 7035 ou 7016.
- Hauteur hors-tout des tiroirs : 100, 150, 200, 250 ou 300 mm.
- Hauteur utile des tiroirs : 60, 110, 160, 210 ou 260 mm.
- Livré monté.
- 1 caisson maximum par structure.
- N'est pas compatible avec les structures réglables en hauteur.

9 modèles.
2 largeurs : 450 ou 600 mm.
Tiroirs à ouverture 100%.

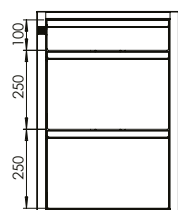
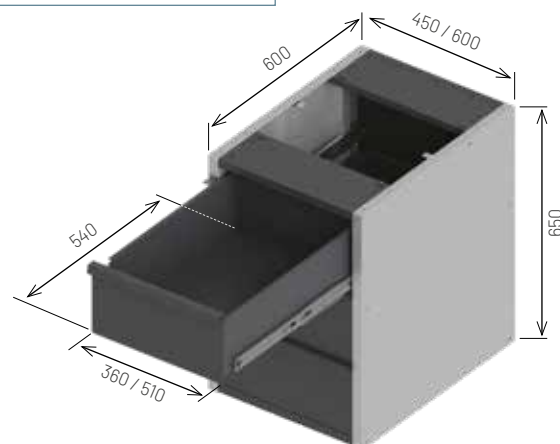
Corps

RAL 7035

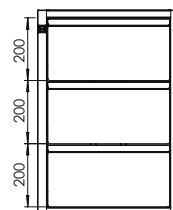
Tiroirs et portes

RAL 7016

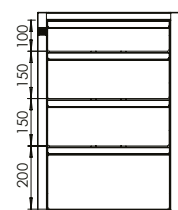
RAL 7035



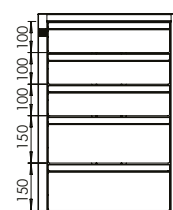
Mod.	Finition	A Largeur 450 Référence	B Largeur 600 Référence
1	RAL 7035	2334.1A0.00	2334.3A0.00
	RAL 7016	2334.1A0.01	2334.3A0.01



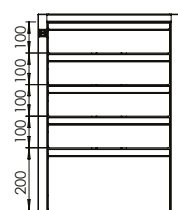
Mod.	Finition	A Largeur 450 Référence	B Largeur 600 Référence
2	RAL 7035	2334.1B0.00	2334.3B0.00
	RAL 7016	2334.1B0.01	2334.3B0.01



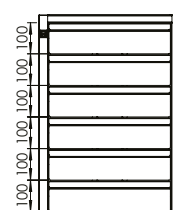
Mod.	Finition	A Largeur 450 Référence	B Largeur 600 Référence
3	RAL 7035	2334.1C0.00	2334.3C0.00
	RAL 7016	2334.1C0.01	2334.3C0.01



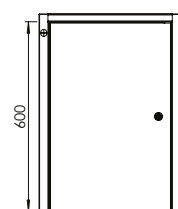
Mod.	Finition	A Largeur 450 Référence	B Largeur 600 Référence
4	RAL 7035	2334.1D0.00	2334.3D0.00
	RAL 7016	2334.1D0.01	2334.3D0.01



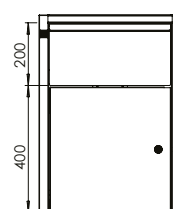
Mod.	Finition	A Largeur 450 Référence	B Largeur 600 Référence
5	RAL 7035	2334.1E0.00	2334.3E0.00
	RAL 7016	2334.1E0.01	2334.3E0.01



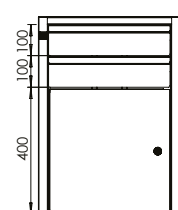
Mod.	Finition	A Largeur 450 Référence	B Largeur 600 Référence
6	RAL 7035	2334.1F0.00	2334.3F0.00
	RAL 7016	2334.1F0.01	2334.3F0.01



Mod.	Finition	A Largeur 450 Référence	B Largeur 600 Référence
7	RAL 7035	2334.1G0.00	2334.3G0.00
	RAL 7016	2334.1G0.01	2334.3G0.01



Mod.	Finition	A Largeur 450 Référence	B Largeur 600 Référence
8	RAL 7035	2334.1H0.00	2334.3H0.00
	RAL 7016	2334.1H0.01	2334.3H0.01



Mod.	Finition	A Largeur 450 Référence	B Largeur 600 Référence
9	RAL 7035	2334.1J0.00	2334.3J0.00
	RAL 7016	2334.1J0.01	2334.3J0.01



Le caisson se fixe à gauche ou à droite grâce aux supports qui s'emboîtent sur les longerons.

Blocs tiroirs

■ ■ ■ ■ ■ < 80 KG U.R PAR BLOC TIROIR

■ ■ ■ ■ ■ < 45 KG U.R PAR TIROIR

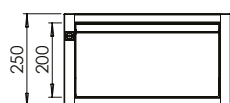
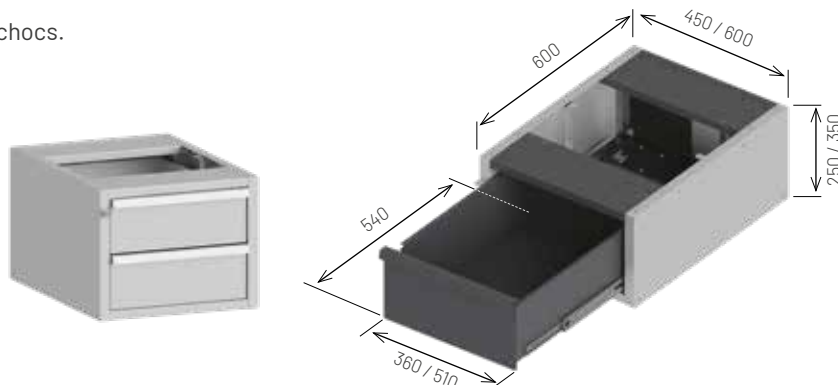
- Structure robuste en tôle d'acier.
- Tiroirs montés sur glissières à billes.
- Fermeture par serrure à clé.
- Peinture époxy : haute résistance aux rayures et aux chocs.
- Finition corps : RAL 7035.
- Finition tiroirs et portes : RAL 7035 ou 7016.
- Hauteur hors-tout des tiroirs : 100, 150 ou 200 mm.
- Hauteur utile des tiroirs : 60, 110 ou 160 mm.
- Livré monté.
- 2 blocs tiroirs maximum par structure.

5 modèles.
2 largeurs : 450 ou 600 mm.
Tiroirs à ouverture 100%.

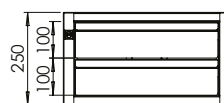
Corps

RAL
7035

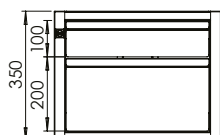
Tiroirs et portes

RAL
7016RAL
7035

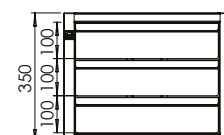
		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
1	RAL 7035	2334.1B0.10	2334.3B0.10
	RAL 7016	2334.1B0.11	2334.3B0.11



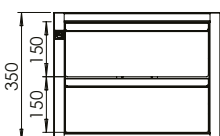
		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
2	RAL 7035	2334.1A0.10	2334.3A0.10
	RAL 7016	2334.1A0.11	2334.3A0.11



		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
3	RAL 7035	2334.1B0.20	2334.3B0.20
	RAL 7016	2334.1B0.21	2334.3B0.21



		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
4	RAL 7035	2334.1A0.20	2334.3A0.20
	RAL 7016	2334.1A0.21	2334.3A0.21



		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
5	RAL 7035	2334.1C0.20	2334.3C0.20
	RAL 7016	2334.1C0.21	2334.3C0.21



Le bloc tiroir se fixe à gauche ou à droite grâce aux supports qui s'emboîtent sur les longerons.

Tiroir éco

■ ■ ■ ■ ■ < 10 KG U.R PAR TIROIR

- Tiroir réalisé avec un bac gerbable (600 x 400 x H. 120 mm).
- Butée de retenue lors de la sortie de bac.
- Se fixe sous le plateau à gauche ou à droite de la structure.
- Livré avec le bac.
- 1 ou 2 tiroirs éco par structure.



Référence
2334.3Z0.10

Élévations

Kits d'élévations

- À choisir selon la longueur et l'épaisseur du plateau.
- Peinture époxy : haute résistance aux rayures et aux chocs.
- Finition RAL 7035.
- Composition : 2 ou 3 montants selon le modèle, 1 ou 2 barres entretoises selon le modèle, 1 longeron support.
- Livré démonté.
- Les entretoises de renfort ne sont pas incluses.



2 hauteurs : 540 ou 1080 mm.

RAL
7035

Hauteur 540 mm

Pour plateau longueur	Nbre de montants	Pour panneaux largeur	Référence
1200	2	900	2334.E03.60
1500	3	710 / 710	2334.E03.80
1750	3	710 / 710	2334.E03.90
2000	3	900 / 900	2334.E04.10



Hauteur 1080 mm

Pour plateau longueur	Nbre de montants	Pour panneaux largeur	Référence
1200	2	900	2334.E03.65
1500	3	710 / 710	2334.E03.85
1750	3	710 / 710	2334.E03.95
2000	3	900 / 900	2334.E04.15



Lot d'entretoises de renfort

- Système d'entretoises qui transfère l'effort créé par l'élévation sur le longeron de la structure, indispensable pour garantir la robustesse de l'installation.
- 4 entretoises par lot.
- Finition zinguée.
- Prévoir un lot par nombre de montants de l'élévation.



Désignation	Référence
Lot de renforts pour plateau multiplis ép. 40 mm	2334.E00.74
Lot de renforts pour plateau stratifié ép. 37 mm	2334.E00.68



- **Panneaux** p. 30
- **Accessoires** p. 30

Kit potences avec rail et rampe d'éclairage

- À monter sur des élévations H 1080 mm déjà fixées sur plateau.
- Composé de : 2 potences, 1 rail de suspension, 1 rampe LED 48W, 2 supports enveloppants, 2 butées de rails.
- Livré démonté, câblage non inclus.

Pour plateau longueur	Référence
1200	2334.E04.76
1500	2334.E04.84
1750	2334.E04.88
2000	2334.E04.94



Kit potences avec rail et chariot à galets

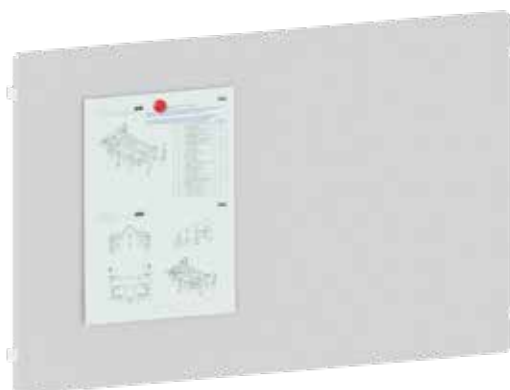
- À monter sur des élévations H 1080 mm déjà fixées sur plateau.
- Composé de : 2 potences, 1 rail de suspension, 1 chariot à galet, 2 supports enveloppants et 2 butées de rails.
- Livré démonté.

Pour plateau longueur	Référence
1200	2334.E04.46
1500	2334.E04.54
1750	2334.E04.58
2000	2334.E04.64
Chariot à galets supplémentaire	2334.E00.05



Panneaux pour élévations

EVOLYS



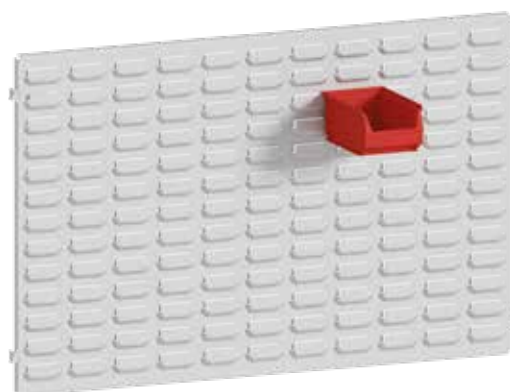
Panneau plein

2 largeurs : 710 ou 900 mm.

RAL
7035

- Pour l'affichage de procédures ou de plans avec aimants (non inclus).
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

Dimensions L x H	Référence
710 x 540	2221.306.00
900 x 540	2221.306.05
Lot de 10 aimants	2221.322.16



Panneau cranté

2 largeurs : 710 ou 900 mm.

RAL
7035

■■■■■ < 20 KG U.R

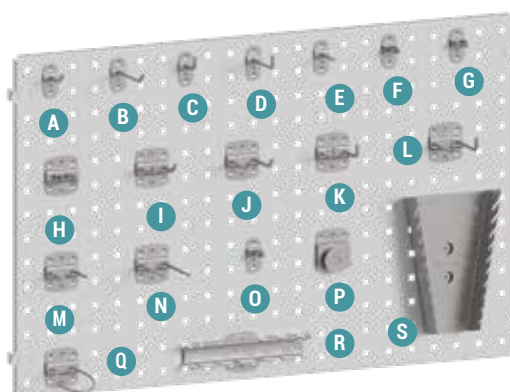
- Pour accrocher des bacs PROBOX ou SYSTEMBOX.
- Permet de ranger à portée de main, les petites pièces et composants.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

Dimensions L x H	Référence
710 x 540	2221.306.20
900 x 540	2221.306.25

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Retrouvez les **Bacs PROBOX** et **SYSTEMBOX** sur notre site web **www.provost.fr**



Panneau perforé

2 largeurs : 710 ou 900 mm.

RAL
7035

■■■■■ < 20 KG U.R

- Pour organiser le poste de travail.
- Tôle perforée pour crochets et supports outils.
- Perforation de 10 x 10 mm au pas de 38 mm.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.
- Panneau seul, crochets à commander séparément.

Dimensions L x H	Référence
710 x 540	2221.306.10
900 x 540	2221.306.15

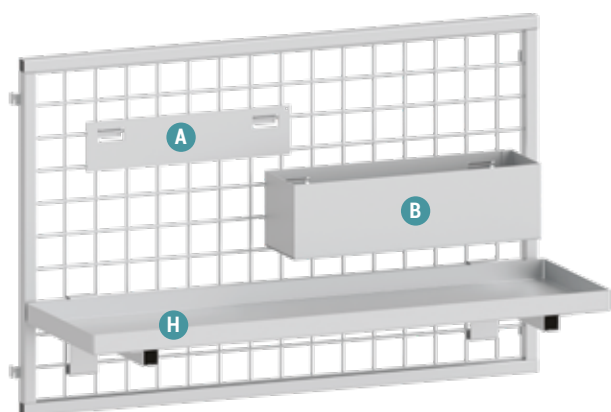
Crochets et support

- En acier avec revêtement anti-abrasion et anti-corrosion.

Mod.	Type	Référence	Mod.	Type	Référence
A	10 Crochets inclinés L50 D6	2221.325.00	K	3 Doubles crochets angle droit L50	2221.326.12
B	10 Crochets inclinés L100 D6	2221.325.04	L	3 Doubles crochets angle droit L75	2221.326.16
C	10 Crochets angle droit L35 D6	2221.325.16	M	3 Doubles crochets droits L50 D6	2221.326.24
D	10 Crochets angle droit L75 D6	2221.325.20	N	3 Doubles crochets droits L100 D6	2221.326.28
E	10 Crochets droits L50 D6	2221.325.28	O	3 Supports pour pinces L55 P20	2221.326.44
F	5 Clips porte outils D10	2221.325.48	P	Support aimanté D40	2221.326.36
G	5 Clips porte outils D19	2221.325.60	Q	Support perceuse D60	2221.326.72
H	5 Clips porte outils D28	2221.325.68	R	Support 6 tournevis D6 à D11	2221.327.40
I	3 Doubles crochets angle droit L35	2221.325.96	S	Support 10 clés plates en V	2221.327.28
J	3 Doubles crochets angle droit L150	2221.326.00			

Panneaux pour élévations

EVOLYS



Panneau grillagé

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

2 largeurs : 710 ou 900 mm.

RAL
7035

- Pour accrocher des accessoires.
- Mailles soudées de 50x50 en fil de 4.
- Permet de ranger à portée de main le matériel et l'outillage.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.
- Panneau seul, accessoires à commander séparément.

Dimensions L x H	Référence
710 x 540	2221.306.30
900 x 540	2221.306.35

Accessoires

Modèle	Type	Référence
A	Support bac L.330	2221.309.00
B	Bac tôle 400 x 110 x H. 110 utile	2221.309.02
C	Bras tubulaire L.250	2221.309.04
D	Bras tubulaire cintré L.250	2221.309.06
E	Bras crémaillère L.345	2221.309.08
F	Bras double L. 250 espace utile 25	2221.309.10
G	Bras porte-câble L60	2221.309.12
H	Bac étanche 646x250 H30 utile	2221.309.14
	Bac étanche 840x250 H30 utile	2221.309.16



Armoires

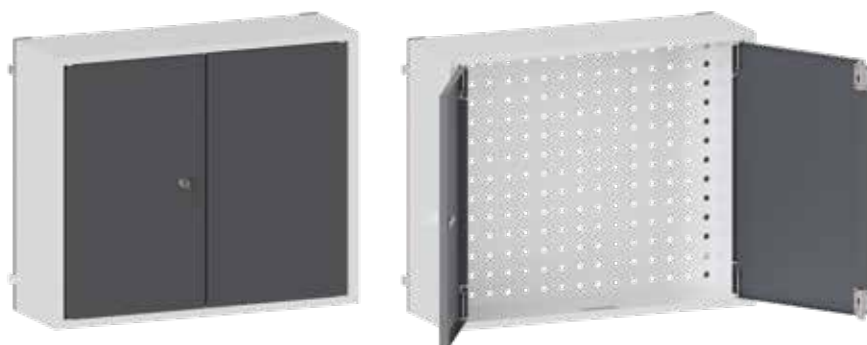
■ ■ ■ ■ ■ < 40 KG U.R

- Pour sécuriser l'équipement et l'outillage sur l'espace de travail.
- Elle peut se poser sur un établi, se fixer aux structures de l'établi ou au mur.
- Fond perforé (perforations de 10 x10 au pas de 38 mm).
- Fermeture serrure 2 clés.
- Peinture époxy, finition RAL 7035 / RAL 7016.

Portes Corps

RAL
7016

RAL
7035



Modèle	Dimensions hors tout L x P x H	Dimensions utiles L x P x H	Référence
1	650 x 210 x 540	644 x 180 x 538	2221.310.70
2	840 x 210 x 540	834 x 180 x 538	2221.310.75

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Retrouvez l'ensemble des **Crochets** et **Supports** page 30 pour accrocher vos outils sur les **panneaux perforés**.



Supports

- La gamme OPTIM vous offre une multitude de supports qui se fixent sur le montant gauche ou droit selon le confort de l'utilisateur.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

RAL
7035

A Support bacs 3 niveaux

■ ■ ■ ■ ■ < 10 KG U.R

- Pour accrocher des petits bacs PROBOX ou SYSTEMBOX.
- Support articulé pour ne pas empiéter sur la zone de travail.
- Longueur utile : 3 x 318 mm.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
400 x 30 x 255	2221.313.00

B Support lecteur code barre et dévidoir adhésif

■ ■ ■ ■ ■ < 2 KG U.R

- Espace utile entre les 2 supports : 45 mm.
- Longueur utile : 138 mm.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
105 x 162 x 50	2221.313.02

C Support bouteille

- Pour poser une bouteille de 33 cl, 50 cl ou 1 litre.
- Dimensions utiles : L 92 x P 89 x H 90 mm.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
96 x 113 x 93	2221.313.04

D Support écran

■ ■ ■ ■ ■ < 5 KG U.R

- Pour écran 12" à 22" (fixation selon la norme VESA 75 ou 100).
- S'incline et se règle à l'horizontale et à la verticale.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
-	2221.313.50

E Support bacs

■ ■ ■ ■ ■ < 5 KG U.R

- Pour 4 bacs à bec de 1 litre (PROBOX ou SYSTEMBOX).
- Dimensions utiles : L 429 x P 154 x H 68.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
432 x 172 x 70	2221.313.52

F Support porte-document

- Format portrait A4.
- Rebord de 14 mm en partie basse.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
281 x 18 x 306	2221.313.54

G Support bac Norme Europe

■ ■ ■ ■ ■ < 10 KG U.R

- Pour recevoir un bac 400 x 300 mm.
- Rebord de 8 mm sur les 4 faces.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
403 x 302 x 45	2221.313.56

Les accessoires peuvent être repositionnés facilement et sans outils grâce aux griffes d'accrochage.

Supports

- La gamme OPTIM vous offre une multitude de tablettes et de supports à fixer entre 2 montants sur un établi ou sur KOMBINEO.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

RAL
7035

A Support bacs

■ ■ ■ ■ ■ < 40 KG U.R

- Pour accrocher des petits bacs PROBOX ou SYSTEMBOX.
- Se fixe avec une inclinaison de 0 ou 20°.

Modèle	Pour structure de longueur	Longueur utile	Référence
1	710	656	2221.313.10
2	900	846	2221.313.12

B Support rangement

■ ■ ■ ■ ■ < 40 KG U.R

- Rebord en façade de 28 mm.
- S'accroche avec une inclinaison de 0 ou 20°.
- Encoches en façade dim. L 90 x H 4 mm, pour le passage de rouleaux.

Modèle	Pour structure de longueur	Dimensions utiles L x P x H	Référence
1	710	656 x 105 x 75	2221.313.14
2	900	846 x 105 x 75	2221.313.16

Tablettes



C Étagère tôlée

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

- Réalisée en une seule pièce de tôle.
- Rebord avant et arrière de 20 mm.
- S'accroche avec une inclinaison de 0 ou 20°.

Modèle	Pour structure de longueur	Dimensions hors tout L x P x H	Dimensions utiles L x P	Référence
1	710	660 x 355 x 107	660 x 350	2221.312.00
2	900	850 x 355 x 107	850 x 350	2221.312.02

D E F Étagère tubulaire

■ ■ ■ ■ ■ < 40 KG U.R

- Tube de 20 mm.
- Rebord avant de 20 mm.
- S'accroche avec une inclinaison de 0 ou 20°.

Avec ou sans plateau
Plateau tôlé ou mélaminé

	Pour structure de longueur	Dimensions hors tout L x P x H	Dimensions utiles L x P	Référence
Tablette tubulaire				
D 1	710	660 x 350 x 80	656 x 325	2221.312.30
D 2	900	850 x 350 x 80	846 x 325	2221.312.32
Tablette tubulaire avec plateau tôlé				
E 1	710	660 x 350 x 80	656 x 325	2221.312.40
E 2	900	850 x 350 x 80	846 x 325	2221.312.42
Tablette tubulaire avec plateau mélaminé				
F 1	710	660 x 350 x 80	656 x 325	2221.312.54
F 2	900	850 x 350 x 80	846 x 325	2221.312.56



OPTIM

Établis ONELYS

L'essentiel de l'établi simple et robuste en 3 versions : fixe, mobile et comptoir.
Idéal pour créer des établis d'appoints ou des comptoirs.



MONTAGE
FACILE



ÉTABLI
ÉCONOMIQUE



COMPTOIR
POSSIBLE



GARANTIE
5 ANS

POSTE D'APPOINT MOBILE

Mino&Lorenzini SA



POSTE D'EMBALLAGE



BUREAU D'ATELIER



Personnalisez votre **ONELYS** en 4 étapes

1 STRUCTURES

p. 37

2 PLATEAUX, recouvrements et roulettes

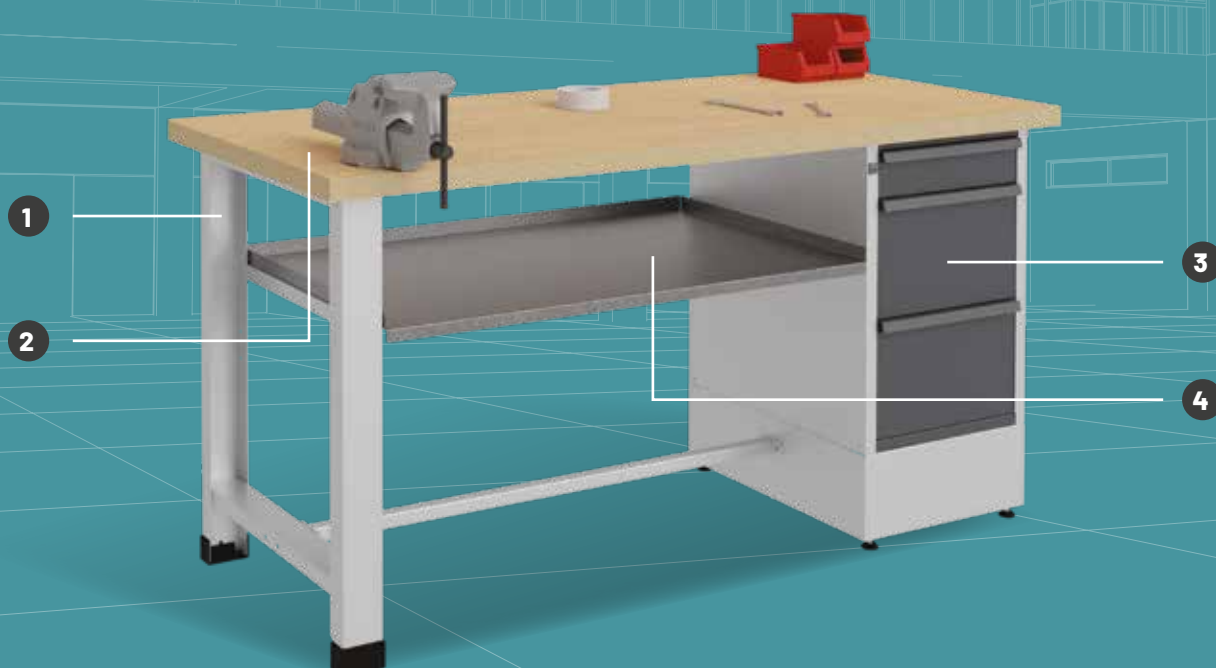
p. 38

3 CAISSONS, coffres et tiroirs

p. 39

4 TABLETTES

p. 40

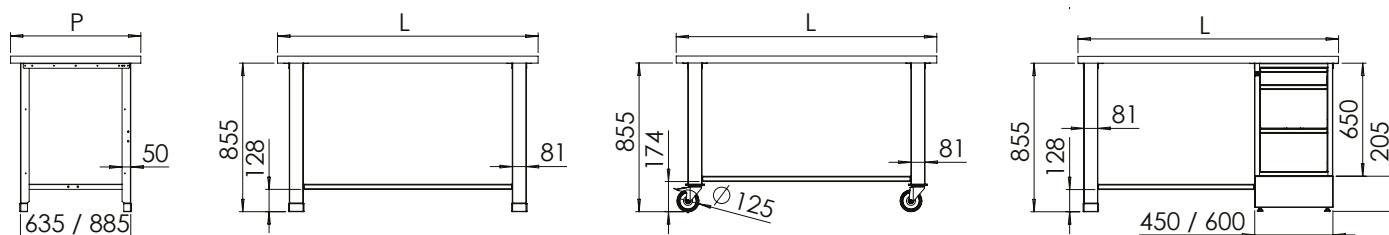


CHARGES U.R. MAXIMALES AUTORISÉES

Nos tests de charge ont été réalisés dans les conditions suivantes :

- Structures équipées de plateaux multiplis ép. 40 mm ou stratifié ép. 37 mm.
- Structures équipées d'un coffre ou d'un caisson chargé à 100 kg U.R.
- Structures mobiles équipées de roulettes avec fixation à platine, bandage polyamide ou nylon \varnothing 125 mm, roulements rouleaux.

Les charges admissibles pour les compositions en comptoir sont indiquées page 37.



		Structure fixe ou mobile - Avec ou sans coffre - Plateau stratifié ou multiplis
Longueur plateau	Profondeur plateau	Charges U.R. maximales
1200 à 2000 mm	750 mm	300 à 600 kg
1200 à 1750 mm	1000 mm	200 à 350 kg

Structures

ONELYS

- Structure avec piètements porteurs.
- Largeur des piètements 81 mm en acier d'épaisseur 15/10°.
- Hauteur dessous plateau : 855 mm.
- Peinture époxy : haute résistance aux rayures et aux chocs. Finition RAL 7035.
- Livré démonté.

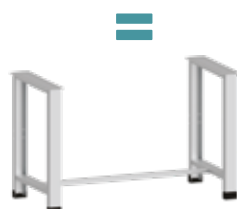
ÉTABLI FIXE OU MOBILE

4 longueurs : 1200, 1500, 1750, 2000 mm.
2 profondeurs : 750 et 1000 mm.

RAL
7035

Structure fixe

- Composition : 2 piètements, 1 barre entretoise, 4 cornières de fixation.
- Le plateau n'est pas inclus.



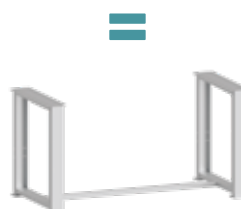
	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence
1200	2334.T00.14	2334.T00.54
1500	2334.T00.22	2334.T00.62
1750	2334.T00.30	2334.T00.70
2000	2334.T00.38	-



► Plateaux p. 38

Structure mobile

- Composition : 2 piètements avec platines, 1 barre entretoise, 4 cornières de fixation.
- Le plateau et les roulettes ne sont pas compris.



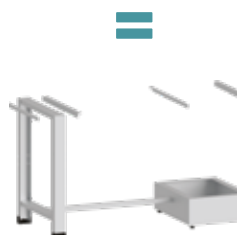
	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence
1200	2334.T04.14	2334.T04.54
1500	2334.T04.22	2334.T04.62
1750	2334.T04.30	2334.T04.70
2000	2334.T04.38	-



► Plateaux p. 38
► Roulettes p. 38

Structure fixe avec un coffre

- Composition : 2 piètements, 1 barre entretoise, 4 cornières de fixation, 1 socle.
- Le plateau et le caisson ne sont pas compris.
- La structure peut recevoir le coffre à gauche ou à droite.
- Le plateau et le caisson ne sont pas inclus.



	Profondeur 750 Coffre 450	Profondeur 750 Coffre 600
L	Référence	Référence
1200	2334.T01.18	2334.T02.18
1500	2334.T01.26	2334.T02.26
1750	2334.T01.30	2334.T02.30
2000	2334.T01.38	2334.T02.38



► Plateaux p. 38
► Caissons p. 39

Kit pour comptoir

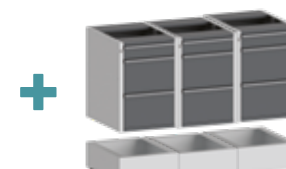
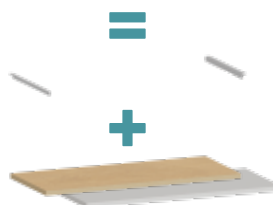
- Composition : 4 cornières de fixation ép. 20/10°.
- Livré sans plateau, sans caisson, sans socle.



Kit pour comptoir P. 750

Référence

2334.T03.06



► Plateaux p. 38

► Coffres p. 39

Composition des coffres et charges maxi possibles*, en fonction de la longueur du plateau

	Caissons							
L plateau	450 + 450	450 + 600	600 + 600	450 + 450 + 450	450 + 450 + 600	450 + 600 + 600	600 + 600 + 600	4 x 450
1200	900 kg	900 kg	-	-	-	-	-	-
1500	700 kg	800 kg	900 kg	1350 kg	-	-	-	-
1750	500 kg	600 kg	750 kg	1200 kg	1350 kg	1350 kg	-	-
2000	400 kg	500 kg	550 kg	750 kg	900 kg	1350 kg	1350 kg	1800 kg

* Les charges mentionnées ci-dessus ne sont assurées que dans le cas d'un débord maximum de 200 mm par côté.

Plateaux

ONELYS



Hêtre

Gris
clair

Plateaux multiplis hêtre

- Finition brute, épaisseur 40 mm.
- Mécanique générale, maintenance, artisanat.

	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence
1200	2334.D12.62	2334.D13.62
1500	2334.D12.70	2334.D13.70
1750	2334.D12.74	2334.D13.74
2000	2334.D12.80	2334.D13.80

Plateaux stratifiés

- Stratifié coloris gris clair, épaisseur 37 mm.
- Assemblage, métrologie, informatique, laboratoire, aéronautique.

	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence
1200	2334.D20.62	2334.D21.62
1500	2334.D20.70	2334.D21.70
1750	2334.D20.74	2334.D21.74
2000	2334.D20.80	2334.D21.80

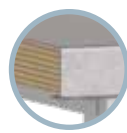
Recouvrements

Recouvrement tôle

À monter sur le plateau

Tôle

- Tôle galvanisée en J se reprenant sur le dessous du plateau.
- Épaisseur 25/10°.



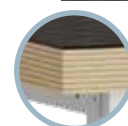
	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence
1200	2334.L04.20	2334.L05.32
1500	2334.L04.28	2334.L05.40
1750	2334.L04.32	2334.L05.44
2000	2334.L05.12	2334.L05.50

Recouvrement caoutchouc

À coller sur le plateau

Noir
lisseNoir
strié

- Caoutchouc avec une face adhésive.
- 2 types : lisse ou strié.
- Épaisseur 3 mm.



	Caoutchouc strié		Caoutchouc lisse	
	Profondeur 750	Profondeur 1000	Profondeur 750	Profondeur 1000
L	Référence	Référence	Référence	Référence
1200	2334.L00.82	2334.L01.68	2334.L02.32	2334.L03.18
1500	2334.L01.14	2334.L01.76	2334.L02.64	2334.L03.26
1750	2334.L01.18	2334.L01.80	2334.L02.68	2334.L03.30
2000	2334.L01.24	2334.L02.10	2334.L02.74	2334.L03.36

Rebords tôlés

- Tôle de retenue épaisseur 15/10°.
- Peinture époxy : haute résistance aux chocs.
- Finition RAL 7035.
- Hauteur utile du rebord arrière : 92 mm pour le multiplis et 95 mm pour le stratifié.
- Hauteur utile du rebord latéral : 48 mm pour le multiplis et 51 mm pour le stratifié.

RAL
7035

Rebord arrière		Rebords latéraux	
L	Référence	P	Référence
1200	2334.K12.62	750	2334.K13.74
1500	2334.K12.98	1000	2334.K13.82
1750	2334.K13.10		
2000	2334.K13.58		

Kits 4 roulettes

- Chape à platine électrozinguée, moyeu à roulement à billes.
- Visserie incluse.

Bandage polyuréthane

- Indiqué pour les sols lisses et légèrement irréguliers.
- Manœuvrabilité facile, non marquant, résistance à l'abrasion, aux éclats de métal, aux déchirures et aux huiles.
- Dureté D42 Shore.



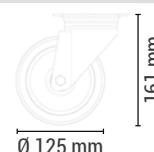
Kit	Référence
2 Fixes et 2 Pivotantes à blocage	2300.700.30
2 Pivotantes et 2 Pivotantes à blocage	2300.700.32
4 Pivotantes	2300.700.34
4 Pivotantes à blocage	2300.700.36

Bandage nylon

- Indiqué pour les sols lisses.
- Manœuvrabilité très facile, non marquant, résistance à l'usure, résistance à l'eau, aux acides, aux huiles et aux détergents.
- Dureté D75 Shore.



Kit	Référence
2 Fixes et 2 Pivotantes à blocage	2300.700.50
2 Pivotantes et 2 Pivotantes à blocage	2300.700.52
4 Pivotantes	2300.700.54
4 Pivotantes à blocage	2300.700.56



Caissons et socles

ONELYS

■■■■■ < 100 KG U.R PAR CAISSON

■■■■■ < 45 KG U.R PAR TIROIR

- Structure robuste en tôle d'acier.
- Tiroirs montés sur glissières à billes.
- Fermeture par serrure à clé.
- Peinture époxy : haute résistance aux rayures et aux chocs.
- Finition corps : RAL 7035.
- Finition tiroirs et portes : RAL 7035 ou 7016.
- Hauteur hors-tout des tiroirs : 100, 150, 200, 250 ou 300 mm.
- Hauteur utile des tiroirs : 60, 110, 160, 210 ou 260 mm.
- Livré monté.
- 1 caisson maximum par structure.
- N'est pas compatible avec les structures réglables en hauteur.
- **Socle** : - 4 pieds vérins pour la stabilité.
 - Structure en tôle d'acier épaisseur 15/10°.
 - Hauteur 200 mm.
 - Peinture époxy RAL 7035.



=



+



Corps

RAL 7035

Tiroirs et portes

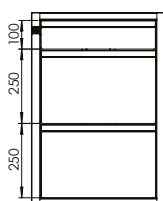
RAL 7016

RAL 7035

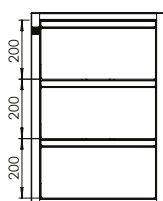
9 modèles.

2 largeurs : 450 ou 600 mm.

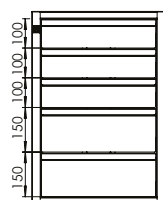
Tiroirs à ouverture 100%.



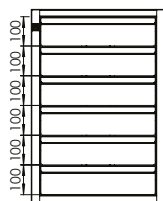
Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
1	RAL 7035	2334.1A0.00	2334.3A0.00
	RAL 7016	2334.1A0.01	2334.3A0.01



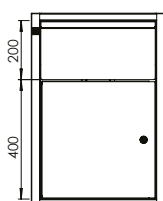
Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
2	RAL 7035	2334.1B0.00	2334.3B0.00
	RAL 7016	2334.1B0.01	2334.3B0.01



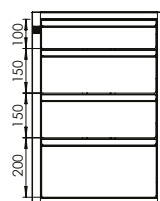
Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
4	RAL 7035	2334.1D0.00	2334.3D0.00
	RAL 7016	2334.1D0.01	2334.3D0.01



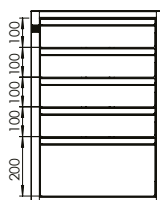
Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
6	RAL 7035	2334.1F0.00	2334.3F0.00
	RAL 7016	2334.1F0.01	2334.3F0.01



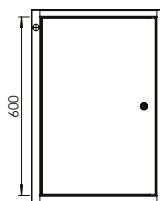
Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
8	RAL 7035	2334.1H0.00	2334.3H0.00
	RAL 7016	2334.1H0.01	2334.3H0.01



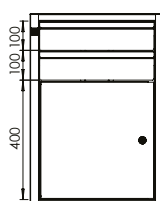
Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
3	RAL 7035	2334.1C0.00	2334.3C0.00
	RAL 7016	2334.1C0.01	2334.3C0.01



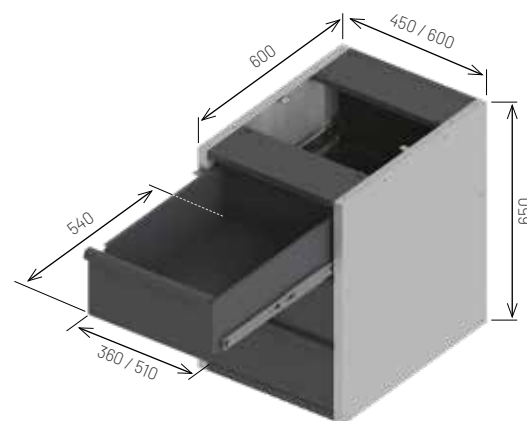
Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
5	RAL 7035	2334.1E0.00	2334.3E0.00
	RAL 7016	2334.1E0.01	2334.3E0.01



Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
7	RAL 7035	2334.1G0.00	2334.3G0.00
	RAL 7016	2334.1G0.01	2334.3G0.01



Mod.	Finition	A Largeur 450	B Largeur 600
		Référence	Référence
9	RAL 7035	2334.1J0.00	2334.3J0.00
	RAL 7016	2334.1J0.01	2334.3J0.01



Établis ONELYS



Le socle est indispensable pour créer votre comptoir ONELYS, il permet de transformer un caisson en coffre.

Format	Finition	Référence
450 x 600	RAL 7035	2334.A35.10
600 x 600	RAL 7035	2334.A35.50

Tablettes intermédiaires pour structure fixe, mobile ou avec un coffre

- Possibilité de fixer une tablette haute ou basse ou les 2.
- Profondeur utile : 631 mm.
- Hauteur utile : 250 mm pour la tablette haute, 367 mm pour la tablette basse.
- Livrée avec visserie. **Pince à rivet nécessaire.**

Tablette en tôle d'acier galvanisée

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

- Épaisseur 15/10°.

Acier
zingué

	Format 1200 x 750	Format 1500 x 750	Format 1750 x 750	Format 2000 x 750
	Référence	Référence	Référence	Référence
Fixe	2334.A30.22	2334.A30.30	-	-
Mobile	2334.A30.22	2334.A30.30	-	-
Fixe + 1 caisson L450	2334.A30.14	2334.A30.22	2334.A30.28	-
Fixe + 1 caisson L600	2334.A30.10	2334.A30.16	2334.A30.24	2334.A30.30

Tablette en contreplaqué brut

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

- Épaisseur 15 mm.

Contre
plaqué

	Format 1200 x 750	Format 1500 x 750	Format 1750 x 750	Format 2000 x 750
	Référence	Référence	Référence	Référence
Fixe	2334.A31.22	2334.A31.30	-	-
Mobile	2334.A31.22	2334.A31.30	-	-
Fixe + 1 caisson L450	2334.A31.14	2334.A31.22	2334.A31.28	-
Fixe + 1 caisson L600	2334.A31.10	2334.A31.16	2334.A31.24	2334.A31.30

Tablettes intermédiaires pour structure comptoir

- Possibilité de fixer une tablette haute ou basse ou les 2.
- Profondeur utile : 631 mm.
- Hauteur utile : 250 mm pour la tablette haute, 367 mm pour la tablette basse.
- Livrée avec visserie. **Pince à rivet nécessaire.**

Tablette en tôle d'acier galvanisée

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

- Épaisseur 15/10°.

Acier
zingué

	Composition des caissons en fonction du plateau			
	450 + 450	450 + 600	600 + 600	450 + 450 + 450
Longueur plateau	Référence	Référence	Référence	Référence
1200	-	-	-	-
1500	2334.A30.12	-	-	-
1750	2334.A30.18	2334.A30.14	2334.A30.10	-
2000	2334.A30.24	2334.A30.20	2334.A30.18	2334.A30.12

Tablette en contreplaqué brut

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

- Épaisseur 15 mm.

Contre
plaqué

	Composition des caissons en fonction du plateau			
	450 + 450	450 + 600	600 + 600	450 + 450 + 450
Longueur plateau	Référence	Référence	Référence	Référence
1200	-	-	-	-
1500	2334.A31.12	-	-	-
1750	2334.A31.18	2334.A31.14	2334.A31.10	-
2000	2334.A31.24	2334.A31.20	2334.A31.18	2334.A31.12

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Pince à rivet

- Indispensable pour le montage des niveaux intermédiaires.

Référence
2059.000.70

OPTIM

Dessertes fixes ou mobiles



Personnalisez votre Desserte en 4 étapes

1
CAISSONS

p. 42

2
**PLATEAUX
et recouvrements**

p. 43

3
**SOCLES
et roulettes**

p. 44

4
**POIGNÉES
et dossierets**

p. 45



Caissons

■ ■ ■ ■ ■ < 100 KG U.R PAR CAISSON

■ ■ ■ ■ ■ < 45 KG U.R PAR TIROIR

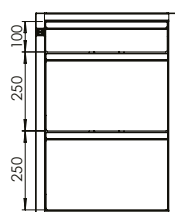
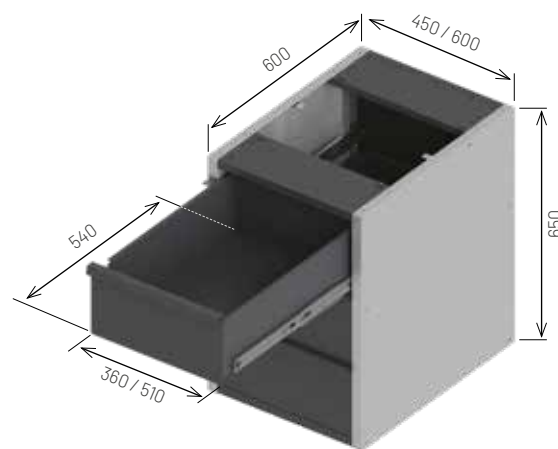
- Structure robuste en tôle d'acier.
- Tiroirs montés sur glissières à billes.
- Fermeture par serrure à clé.
- Peinture époxy : haute résistance aux rayures et aux chocs.
- Finition corps : RAL 7035.
- Finition tiroirs et portes : RAL 7035 ou 7016.
- Hauteur hors-tout des tiroirs : 100, 150, 200, 250 ou 300 mm.
- Hauteur utile des tiroirs : 60, 110, 160, 210 ou 260 mm.
- Livré monté.

9 modèles.
2 largeurs : 450 ou 600 mm.
Tiroirs à ouverture 100%.

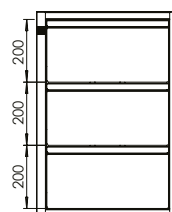
Corps

RAL
7035

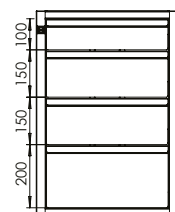
Tiroirs et portes

RAL
7016RAL
7035

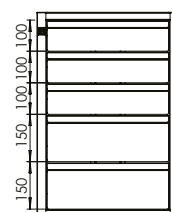
		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
1	RAL 7035	2334.1A0.00	2334.3A0.00
	RAL 7016	2334.1A0.01	2334.3A0.01



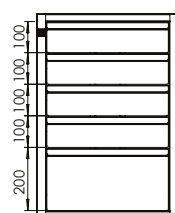
		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
2	RAL 7035	2334.1B0.00	2334.3B0.00
	RAL 7016	2334.1B0.01	2334.3B0.01



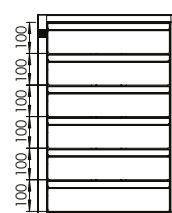
		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
3	RAL 7035	2334.1C0.00	2334.3C0.00
	RAL 7016	2334.1C0.01	2334.3C0.01



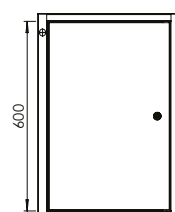
		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
4	RAL 7035	2334.1D0.00	2334.3D0.00
	RAL 7016	2334.1D0.01	2334.3D0.01



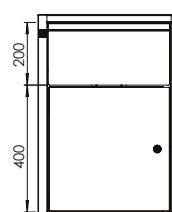
		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
5	RAL 7035	2334.1E0.00	2334.3E0.00
	RAL 7016	2334.1E0.01	2334.3E0.01



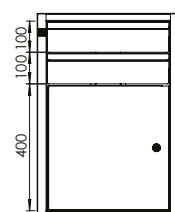
		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
6	RAL 7035	2334.1F0.00	2334.3F0.00
	RAL 7016	2334.1F0.01	2334.3F0.01



		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
7	RAL 7035	2334.1G0.00	2334.3G0.00
	RAL 7016	2334.1G0.01	2334.3G0.01



		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
8	RAL 7035	2334.1H0.00	2334.3H0.00
	RAL 7016	2334.1H0.01	2334.3H0.01



		A Largeur 450	B Largeur 600
Mod.	Finition	Référence	Référence
9	RAL 7035	2334.1J0.00	2334.3J0.00
	RAL 7016	2334.1J0.01	2334.3J0.01

Plateaux bois dessus de caisson

DESSERTES



Plateau mélaminé

- Gris avec chants plaqués.
- Épaisseur 22 mm.
- Assemblage et emballage.

Gris
clair

Mod.	L	P	Référence
1	450	600	2334.D00.00
2	600		2334.D00.02
3	900		2334.D00.04
4	1050		2334.D00.06
5	1200		2334.D00.08



Plateau contreplaqué

- Brut ou verni.
- Épaisseur 22 mm.
- Mécanique légère et emballage.

Contre
plaqué

Mod.	L	P	Plateau brut	Plateau verni
			Référence	Référence
1	450	600	2334.D04.00	2334.D06.00
2	600		2334.D04.02	2334.D06.02
3	900		2334.D04.04	2334.D06.04
4	1050		2334.D04.06	2334.D06.06
5	1200		2334.D04.08	2334.D06.08



Plateau multiplis brut hêtre

- Épaisseur 40 mm.
- Mécanique générale et artisanat.



Hêtre

Mod.	L	P	Référence
1	450	600	2334.D12.00
2	600		2334.D12.02
3	900		2334.D12.04
4	1050		2334.D12.06
5	1200		2334.D12.08

Plateaux tôles dessus de caisson



Plateau tôle 3 rebords

- Rebords de 20 mm.
- Peinture époxy RAL 7035.

RAL
7035

Mod.	Format	P	Référence
1	450	600	2334.A32.10
2	600		2334.A32.20
3	900		2334.A32.30
4	1050		2334.A32.40
5	1200		2334.A32.50



Plateau tôle 4 rebords

- Rebords de 20 mm.
- Peinture époxy RAL 7035.

RAL
7035

Mod.	Format	P	Référence
1	450	600	2334.A33.10
2	600		2334.A33.20
3	900		2334.A33.30
4	1050		2334.A33.40
5	1200		2334.A33.50

Socles

- Permet de surélever les caissons.
- 4 vérins de stabilité.
- Hauteur 200 mm.
- Peinture époxy RAL 7035.

RAL
7035

Mod.	Format L x P	Référence
1	450 x 600	2334.A35.10
2	600 x 600	2334.A35.50

Kits 4 roulettes

- Permet de rendre 1 caisson mobile.
- Se fixe directement sur le caisson.
- Chape à platine électrozinguée, moyeu à roulement à billes.
- Visserie incluse.



Bandage polyuréthane

- Indiqué pour les sols lisses et légèrement irréguliers.
- Manœuvrabilité facile, non marquant, résistance à l'abrasion, aux éclats de métal, aux déchirures et aux huiles.
- Dureté D42 Shore.

Kit	Référence
2 Fixes et 2 Pivotantes à blocage	2300.700.30
2 Pivotantes et 2 Pivotantes à blocage	2300.700.32
4 Pivotantes	2300.700.34
4 Pivotantes à blocage	2300.700.36

Bandage nylon

- Indiqué pour les sols lisses.
- Manœuvrabilité très facile, non marquant, résistance à l'usure, résistance à l'eau, aux acides, aux huiles et aux détergents.
- Dureté D75 Shore.

Kit	Référence
2 Fixes et 2 Pivotantes à blocage	2300.700.50
2 Pivotantes et 2 Pivotantes à blocage	2300.700.52
4 Pivotantes	2300.700.54
4 Pivotantes à blocage	2300.700.56

Socles roulants

- Permet de recevoir 2 caissons pour en faire une desserte.
- 2 roulettes fixes et 2 roulettes pivotantes à blocage.
- Bandage caoutchouc non marquant.
- Peinture époxy RAL 7035.

RAL
7035

1

Pour 2 caissons
de 450 mm

2

Pour 1 caisson
de 450 mm
et 1 de 600 mm

3

Pour 2 caissons
de 600 mm

Mod.	Format L x P	Hauteur socle	ø roue	Référence
1	900 x 600	180	125	2334.A10.10
2	1050 x 600	180	125	2334.A11.10
3	1200 x 600	225	160	2334.A12.10

Poignées

Poignée frontale

- Permet une meilleure prise en main du caisson sur roulettes.
- Se fixe directement sur le dessus du caisson.
- Poignée en tube carré 25 x 25 mm.
- La poignée comprend un recouvrement tôle avec 4 rebords.
- Rebords de 25 mm.
- Peinture époxy RAL 7035.

RAL
7035

Pour caisson largeur	Référence
450	2334.A36.30
600	2334.A36.50

Poignée latérale

- Permet une meilleure prise en main de la desserte mobile.
- Se fixe directement sur le côté du caisson.
- Poignée en tube de Ø 25 mm.
- Vendue à l'unité.
- Peinture époxy RAL 7035.

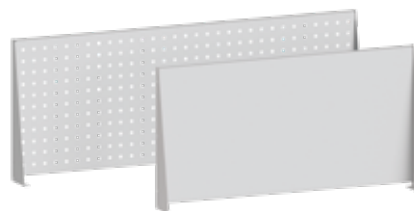
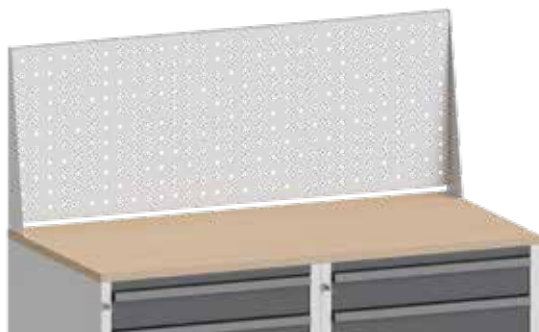
RAL
7035

Pour caisson largeur	Référence
400 et 600	2334.A36.10

Dosserets

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R PAR DOSSERET

- Idéal pour créer une zone d'affichage ou de stockage grâce aux perforations.
- Se fixe directement et seulement sur les plateaux multiplis.
- Peinture époxy RAL 7035.

RAL
7035

Mod.	Format L x H	Dosseret tôle	Dosseret perforé
		Référence	Référence
1	900 x 468	2334.E16.10	2334.E15.10
2	1050 x 468	2334.E16.12	2334.E15.12
3	1200 x 468	2334.E16.14	2334.E15.14

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Retrouvez l'ensemble des **Crochets** et **Supports** page 30 pour accrocher vos outils sur les **dosserets perforés**.



RETROUVEZ NOS GAMMES DE PRODUITS



Chariots

En tant que fabricant, Provost répond à **tous vos besoins de chariots standard, et à vos besoins spécifiques** grâce à l'expertise de son bureau d'études. Configurez facilement votre chariot Industriel Promax grâce à notre outil en ligne sur provost.fr/fr/configurateur-promax.



Convoyeurs

Pour faciliter les opérations de manutention et éviter le port inutile de charges, nos équipes ont sélectionné **une gamme de convoyeurs à galets ou à rouleaux extensibles et mobiles**.



PRÉVENTION
TMS



Équipements ergonomiques

Pour compléter le poste de travail et prévenir les TMS, pensez aux **assises et aux tapis anti fatigue** qui améliorent le confort de l'utilisateur.



Signalétique

Gagnez du temps en identifiant clairement les zones dans vos ateliers. Découvrez une gamme complète de **porte-étiquettes, de panneaux et lettres d'identification**.



Sécurité et balisage

Sécurisez et augmentez la visibilité pour mieux protéger vos collaborateurs dans l'atelier.



Provost a sélectionné **tout un écosystème de produits ESD** répondant aux besoins antistatiques des environnements industriels sensibles.

ESD



Bacs Plastique

Un grand choix de bacs plastique en stock pour tous vos besoins : rangement, convoyage automatisé, transport intersites sécurisé, environnement ESD... **Bacs gerbables NE ou repliables, bacs navettes, socles roulants, bacs à becs** : nous disposons d'une multitude de formats, de coloris et de qualité pour mieux déplacer, organiser, identifier vos pièces au poste de travail.



Étaux

Des outils qui ont du mordant. Optez pour **notre sélection d'étaux professionnels et d'accessoires**.



Lampes Loupes

Pour un travail de grande précision, Nous avons sélectionné **une variété de lampes loupes professionnelles à fixer ou à poser** sur votre poste de travail.



Rampes électriques

Des modèles robustes et adaptés à nos établis pour brancher vos outils et vos équipements électriques ou électroniques.



Mobilier d'Atelier

Vous aider à améliorer la productivité dans l'entrepôt ou dans l'atelier c'est notre métier. **Plans de travail modulaire, postes d'emballage, tables ergonomiques, armoires à tiroirs, dessertes et pupitres** sont autant de solutions standards ou sur mesure que nous pouvons étudier pour vous. Discutons-en.





OPTIM KOMBINEO

Totalement modulaire, cette nouvelle gamme permet d'aménager, de stocker, de ranger, de présenter, de communiquer, d'équiper et d'implanter l'atelier.



MONTAGE
FACILE



STRUCTURES
EN DÉPART
SUIVANT



GRAND CHOIX
D'ACCESSOIRES



Composez votre **KOMBINEO** en 3 étapes

1 STRUCTURES

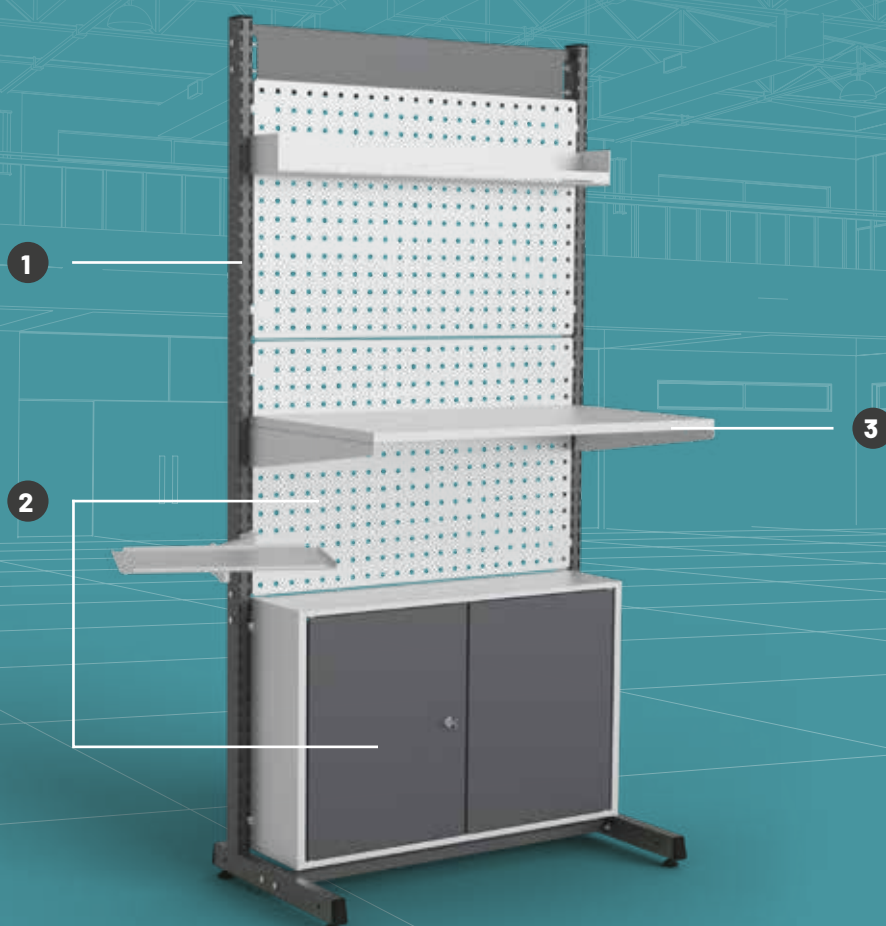
p. 52

2 PANNEAUX et rangements

p. 54

3 TABLETTES et supports

p. 56



LES STRUCTURES EN 1 CLIN D'ŒIL

Bandeau d'identification
servant aussi de barre de rigidité

2 largeurs : **710 ou 900 mm**
2 hauteurs : **1400 ou 1800 mm**

Embouts plastique permettant
la mise en place de vérins de
stabilité ou de roulettes



**RAL
7016**

Structure **simple**
ou **double face**

Elément départ

Elément suivant

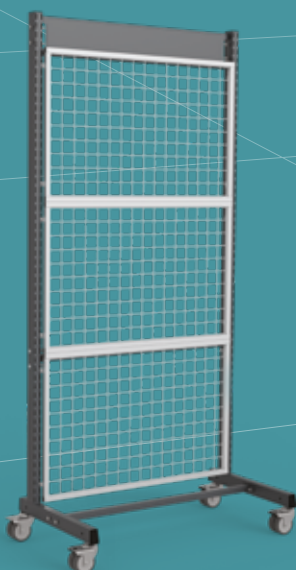
KOMBINEO : UNE MULTITUDE DE COMBINAISONS



Rangement mural pour bacs à bec

Structure murale

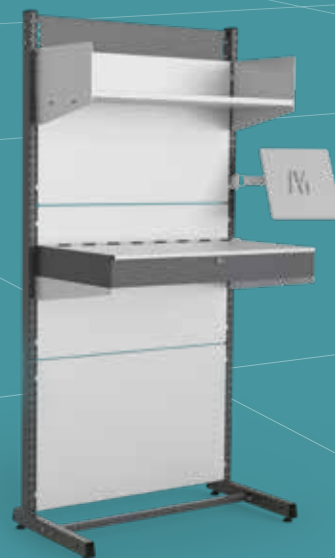
- + 8 supports de bacs à bec



Porte-outils sur panneaux grillagés

Structure mobile simple face

- + 3 panneaux grillagés



Poste de travail

Structure fixe simple face

- + 3 panneaux tôleés
- + 1 pupitre
- + 1 tablette écriteoire prof. 350 mm
- + 2 joues tôleés
- + 1 porte-documents A4



Poste informatique

Structure fixe simple face

- + 3 panneaux perforés
- + 1 tablette écriteoire
- + 1 tablette coulissante
- + 1 support écran
- + 1 support douchette



Panneau d'affichage

Structure à platines

- + 1 élément départ et 1 suivant
- + 4 panneaux tôleés
- + 1 porte-documents

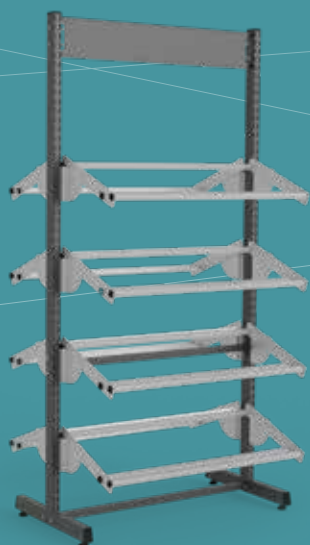


Desserte roulante d'appoint

Structure mobile double face
H 1400 mm

- + 2 armoires
- + 2 panneaux perforés
- + 1 tablette centrale supérieure
- + 2 poignées de manutention

SUGGESTIONS DE COMPOSITIONS



Présentoir pour bacs et cartons

Structure fixe double face
 + 8 tablettes modulaires P400



Stockage de profilés à l'horizontale

Structure fixe double face
 1 élément départ et 1 suivant
 + 18 bras ratelier



Poste de travail

Structure fixe simple face
 + 1 armoire
 + 2 panneaux perforés
 + 1 tablette écriteiro
 + 1 support de rangement
 + 1 support bac



Rangement d'outils sur fonds perforés

Structure sur charnières entre 2 structures fixes simple face
 + 9 panneaux perforés
 + Crochets



Présentoir à bacs à bec

Structure fixe simple face H 1400
 + 2 panneaux crantés
 + Bacs à bec

Structures

KOMBINEO

■ ■ ■ ■ ■ < 150 KG U.R PAR STRUCTURE

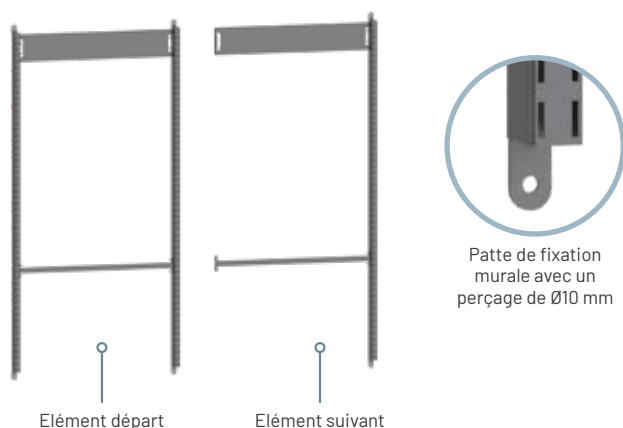
- Structure en tube de 50 x 30 mm, épaisseur 20/10, double perforation au pas de 32 mm.
- Structure avec bandeau tôle pour identification des zones.
- Finition RAL 7016.
- Livrée démontée.

UNE INFINITÉ DE COMBINAISONS
6 structures
2 largeurs : 710 et 900 mm.
2 hauteurs : 1400 et 1800 mm.
Une multitude d'équipements

RAL
7016

Structure Murale

- Se fixe au mur par patte de fixation, visserie non comprise.



Élément DÉPART

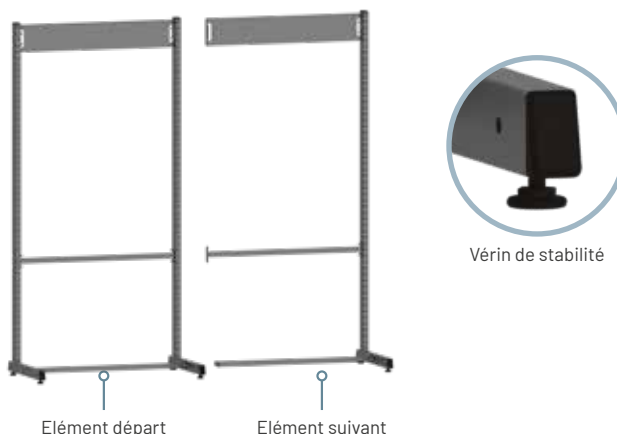
Dimensions hors tout L x P x H	Référence
710 x 54 x 1400	2221.303.00
900 x 54 x 1400	2221.303.20
710 x 54 x 1800	2221.303.10
900 x 54 x 1800	2221.303.30

Élément SUIVANT

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
710 x 54 x 1400	2221.303.05
900 x 54 x 1400	2221.303.25
710 x 54 x 1800	2221.303.15
900 x 54 x 1800	2221.303.35

Structure fixe Simple face

- Avec verins pour plus de stabilité au sol.



Élément DÉPART

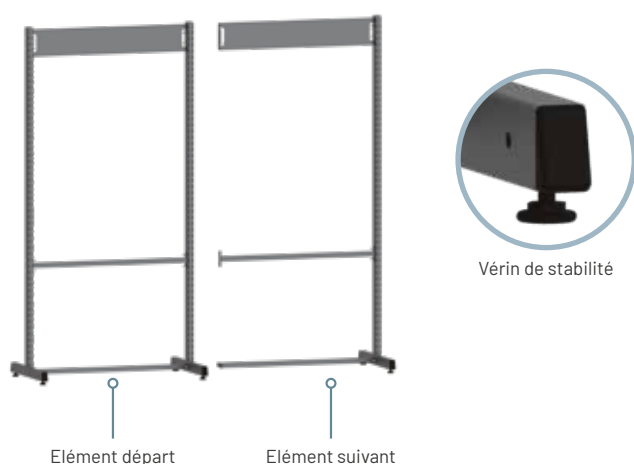
Dimensions hors tout L x P x H	Référence
710 x 530 x 1400	2221.303.50
900 x 530 x 1400	2221.303.54
710 x 530 x 1800	2221.303.52
900 x 530 x 1800	2221.303.56

Élément SUIVANT

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
710 x 530 x 1400	2221.303.51
900 x 530 x 1400	2221.303.55
710 x 530 x 1800	2221.303.53
900 x 530 x 1800	2221.303.57

Structure fixe Double face

- Avec verins pour plus de stabilité au sol.



Élément DÉPART

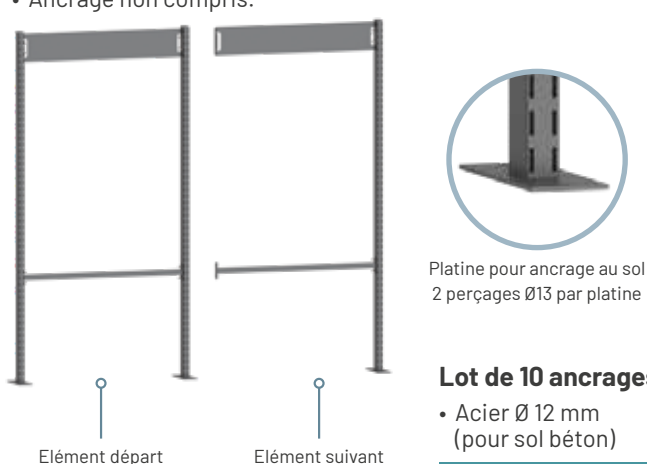
Dimensions hors tout L x P x H	Référence
710 x 530 x 1400	2221.304.00
900 x 530 x 1400	2221.304.20
710 x 530 x 1800	2221.304.10
900 x 530 x 1800	2221.304.30

Élément SUIVANT

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
710 x 530 x 1400	2221.304.05
900 x 530 x 1400	2221.304.25
710 x 530 x 1800	2221.304.15
900 x 530 x 1800	2221.304.35

Structure sur platines

- Avec platines de 200 x 70 mm.
- Ancre non compris.



Lot de 10 ancrages

- Acier Ø 12 mm (pour sol béton)

Référence
2400.140.10

Élément DÉPART

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
710 x 200 x 1400	2221.305.00
900 x 200 x 1400	2221.305.20
710 x 200 x 1800	2221.305.10
900 x 200 x 1800	2221.305.30

Élément SUIVANT

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
710 x 200 x 1400	2221.305.05
900 x 200 x 1400	2221.305.25
710 x 200 x 1800	2221.305.15
900 x 200 x 1800	2221.305.35

Structure d'angle

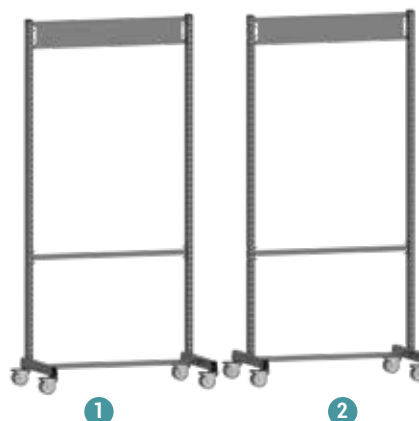
- Grâce à ses charnières, la structure d'angle permet des compositions avec des angles de 0° à 180°.
- La structure d'angle doit obligatoirement être comprise entre deux structures fixes
- Composition : 2 montants, 1 bandeau tôle, 1 barre entretoise, 4 charnières + visserie.



Dimensions hors tout L x P x H	Référence
710 x 200 x 1400	2221.305.50
900 x 200 x 1400	2221.305.60
710 x 200 x 1800	2221.305.55
900 x 200 x 1800	2221.305.65

Structure Mobile

- Composé de 4 pivotantes dont 2 à blocage.
- Roue Ø 75 mm avec bandage caoutchouc non marquant.



	1 Simple face	2 Double face
Dimensions hors tout L x P x H	Référence	Référence
710 x 530 x 1400	2221.304.50	2221.304.70
900 x 530 x 1400	2221.304.60	2221.304.80
710 x 530 x 1800	2221.304.55	2221.304.75
900 x 530 x 1800	2221.304.65	2221.304.85

Accessoires pour structures mobiles

A Poignée de manutention

- En tube Ø 25mm.
- Fixation sur perforation des montants.
- Finition RAL 7016.

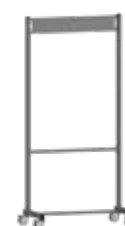
Hauteur utile	Largeur	Référence
500	105	2221.313.70

B Tablette centrale supérieure

■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

- Se positionne sur les structures mobiles de H 1400 mm.
- Possède des rebords de 14 mm sur les 4 faces.
- Finition RAL 7016.

Mod.	Pour structure de longueur	Dimensions utiles L x P x H	Référence
1	710	696 x 246 x 14	2221.313.72
2	900	896 x 246 x 14	2221.313.74



► Structure p. 53



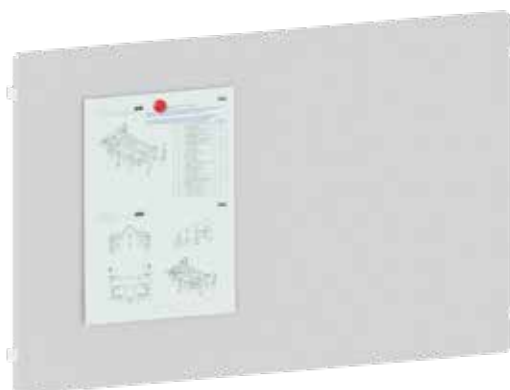
► Armoire p. 55



► Panneau p. 54

Panneaux pour élévations

KOMBINEO



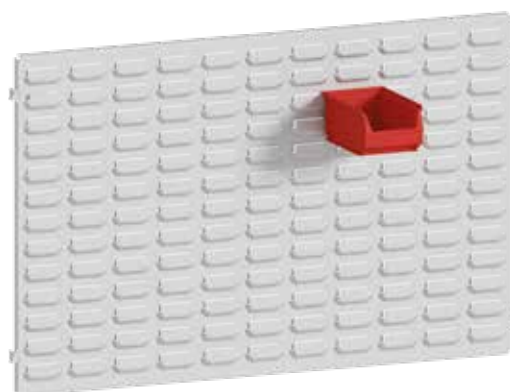
Panneau plein

2 largeurs : 710 ou 900 mm.

RAL
7035

- Pour l'affichage de procédures ou de plans avec aimants (non inclus).
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

Dimensions L x H	Référence
710 x 540	2221.306.00
900 x 540	2221.306.05
Lot de 10 aimants	2221.322.16



Panneau cranté

2 largeurs : 710 ou 900 mm.

RAL
7035

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

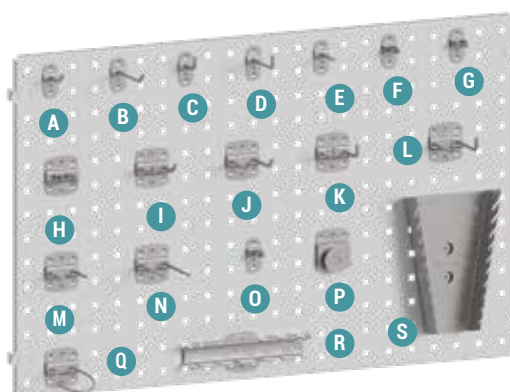
- Pour accrocher des bacs PROBOX ou SYSTEMBOX.
- Permet de ranger à portée de main, les petites pièces et composants.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

Dimensions L x H	Référence
710 x 540	2221.306.20
900 x 540	2221.306.25

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Retrouvez les **Bacs PROBOX** et **SYSTEMBOX** sur notre site web **www.provost.fr**.



Panneau perforé

2 largeurs : 710 ou 900 mm.

RAL
7035

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

- Pour organiser le poste de travail.
- Tôle perforée pour crochets et supports outils.
- Perforations de 10 x 10 mm au pas de 38 mm.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.
- Panneau seul, crochets à commander séparément.

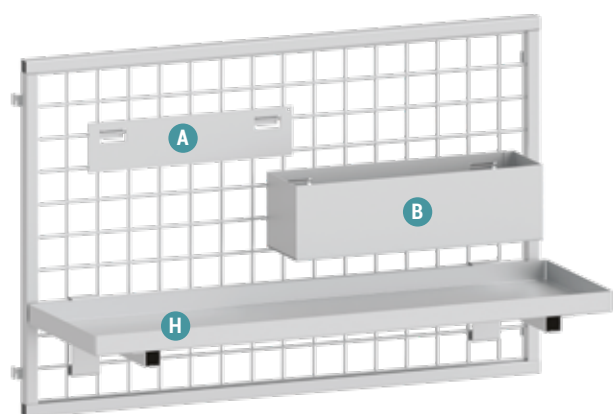
Dimensions L x H	Référence
710 x 540	2221.306.10
900 x 540	2221.306.15

Crochets et support

- En acier avec revêtement anti-abrasion et anti-corrosion.

Mod.	Type	Référence	Mod.	Type	Référence
A	10 Crochets inclinés L50 D6	2221.325.00	K	3 Doubles crochets angle droit L50	2221.326.12
B	10 Crochets inclinés L100 D6	2221.325.04	L	3 Doubles crochets angle droit L75	2221.326.16
C	10 Crochets angle droit L35 D6	2221.325.16	M	3 Doubles crochets droits L50 D6	2221.326.24
D	10 Crochets angle droit L75 D6	2221.325.20	N	3 Doubles crochets droits L100 D6	2221.326.28
E	10 Crochets droits L50 D6	2221.325.28	O	3 Supports pour pinces L55 P20	2221.326.44
F	5 Clips porte outils D10	2221.325.48	P	Support aimanté D40	2221.326.36
G	5 Clips porte outils D19	2221.325.60	Q	Support perceuse D60	2221.326.72
H	5 Clips porte outils D28	2221.325.68	R	Support 6 tournevis D6 à D11	2221.327.40
I	3 Doubles crochets angle droit L35	2221.325.96	S	Support 10 clés plates en V	2221.327.28
J	3 Doubles crochets angle droit L150	2221.326.00			

Panneaux



Panneau grillagé

■ ■ ■ ■ ■ < 20 KG U.R

2 largeurs : 710 ou 900 mm.

RAL
7035

- Pour accrocher des accessoires.
- Mailles soudées de 50x50 en fil de 4.
- Permet de ranger à portée de main le matériel et l'outillage.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.
- Panneau seul, accessoires à commander séparément.

Dimensions L x H	Référence
710 x 540	2221.306.30
900 x 540	2221.306.35

Accessoires

Modèle	Type	Référence
A	Support bac L.330	2221.309.00
B	Bac tôle 400 x 110 x H. 110 utile	2221.309.02
C	Bras tubulaire L.250	2221.309.04
D	Bras tubulaire cintré L.250	2221.309.06
E	Bras crémaillère L.345	2221.309.08
F	Bras double L. 250 espace utile 25	2221.309.10
G	Bras porte-câble L60	2221.309.12
H	Bac étanche 646x250 H30 utile	2221.309.14
	Bac étanche 840x250 H30 utile	2221.309.16



Armoires

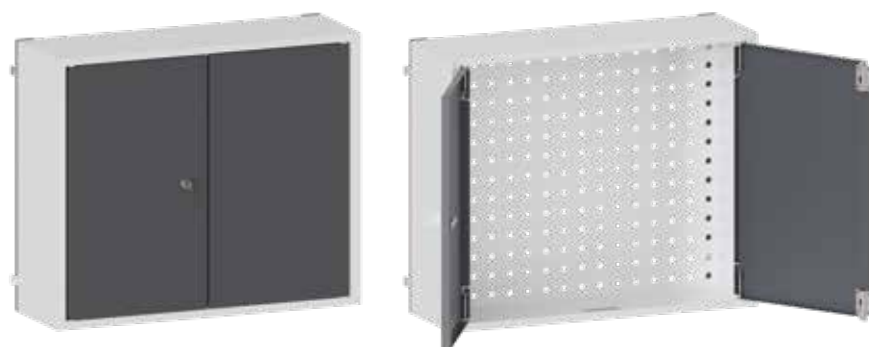
■ ■ ■ ■ ■ < 40 KG U.R

- Pour sécuriser l'équipement et l'outillage sur l'espace de travail.
- Elle s'accroche sur les structures KOMBINEO.
- Fond perforé (perforations de 10 x10 au pas de 38 mm).
- Fermeture serrure 2 clés.
- Peinture époxy, finition RAL 7035 / RAL 7016.

Portes Corps

RAL
7016

RAL
7035



Modèle	Dimensions hors tout L x P x H	Dimensions utiles L x P x H	Référence
1	650 x 210 x 540	644 x 180 x 538	2221.310.70
2	840 x 210 x 540	834 x 180 x 538	2221.310.75

Pupitres

■ ■ ■ ■ ■ < 30 KG U.R

- Double fonction : tablette écriteiro et espace de rangement verrouillable.
- Fermeture serrure 2 clés.
- Peinture époxy, finition RAL 7016 / RAL 7035.

Portes Corps

RAL
7035

RAL
7016



Modèle	Dimensions hors tout L x P x H	Dimensions utiles L x P x H	Référence
1	660 x 500 x 105	648 x 470 x 90	2221.310.60
2	850 x 500 x 105	848 x 470 x 90	2221.310.65

Supports

- La gamme OPTIM vous offre une multitude de supports qui se fixent sur le montant gauche ou droit selon le confort de l'utilisateur.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

RAL
7035

A Support bacs 3 niveaux

■ ■ ■ ■ ■ < 10 KG U.R

- Pour accrocher des petits bacs PROBOX ou SYSTEMBOX.
- Support articulé pour ne pas empiéter sur la zone de travail.
- Longueur utile : 3 x 318 mm.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
400 x 30 x 255	2221.313.00

B Support lecteur code barre et dévidoir adhésif

■ ■ ■ ■ ■ < 2 KG U.R

- Espace utile entre les 2 supports : 45 mm.
- Longueur utile : 138 mm.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
105 x 162 x 50	2221.313.02

C Support bouteille

- Pour poser une bouteille de 33 cl, 50 cl ou 1 litre.
- Dimensions utiles : L 92 x P 89 x H 90 mm.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
96 x 113 x 93	2221.313.04

D Support écran

■ ■ ■ ■ ■ < 5 KG U.R

- Pour écran 12" à 22" (fixation selon la norme VESA 75 ou 100).
- S'incline et se règle à l'horizontale et à la verticale.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
-	2221.313.50

E Support bacs

■ ■ ■ ■ ■ < 5 KG U.R

- Pour 4 bacs à bec de 1 litre (PROBOX ou SYSTEMBOX).
- Dimensions utiles : L 429 x P 154 x H 68.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
432 x 172 x 70	2221.313.52

F Support porte-document

- Format portrait A4.
- Rebord de 14 mm en partie basse.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
281 x 18 x 306	2221.313.54

G Support bac Norme Europe

■ ■ ■ ■ ■ < 10 KG U.R

- Pour recevoir un bac 400 x 300 mm.
- Rebord de 8 mm sur les 4 faces.

Dimensions hors tout L x P x H	Référence
403 x 302 x 45	2221.313.56

Les accessoires peuvent être repositionnés facilement et sans outils grâce aux griffes d'accrochage.

Supports et Tablettes

- La gamme OPTIM vous offre une multitude de tablettes et de supports à fixer entre 2 montants sur une élévation d'établi ou sur KOMBINEO.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

RAL
7035

A Support bacs

■■■■■ < 40 KG U.R

- Pour accrocher des petits bacs PROBOX ou SYSTEMBOX.
- Se fixe avec une inclinaison de 0 ou 20°.

Modèle	Pour structure de longueur	Longueur utile	Référence
1	710	656	2221.313.10
2	900	846	2221.313.12

B Support rangement

■■■■■ < 40 KG U.R

- Rebord en façade de 28 mm.
- S'accroche avec une inclinaison de 0 ou 20°.

Modèle	Pour structure de longueur	Dimensions utiles L x P x H	Référence
1	710	656 x 105 x 75	2221.313.14
2	900	846 x 105 x 75	2221.313.16

C Bras râtelier

■■■■■ < 20 KG U.R

- Pour ranger à plat des profils divers (tubes, tasseaux, moulures).
- Hauteur utile de butée : 30 mm.
- Vendu à l'unité.

Modèle	Pour structure	Longueur utile	Référence
1	double face	250	2221.313.18
2	simple face	400	2221.313.20

D Étagère tôlée

■■■■■ < 20 KG U.R

- Réalisée en une seule pièce de tôle.
- Rebord avant et arrière de 20 mm.
- S'accroche avec une inclinaison de 0 ou 20°.

Mod.	Pour structure de longueur	Dimensions hors tout L x P x H	Dimensions utiles L x P	Référence
1	710	660 x 355 x 107	660 x 350	2221.312.00
2	900	850 x 355 x 107	850 x 350	2221.312.02

RAL
7035

E F G Étagère tubulaire

■■■■■ < 40 KG U.R

- Tube de 20 mm.
- Rebord avant de 20 mm.
- S'accroche avec une inclinaison de 0 ou 20°.

Avec ou sans plateau
Plateau tôle ou mélaminé

	Pour structure de longueur	Dimensions hors tout L x P x H	Dimensions utiles L x P	Référence
Tablette tubulaire				
E 1	710	660 x 350 x 80	656 x 325	2221.312.30
E 2	900	850 x 350 x 80	846 x 325	2221.312.32
Tablette tubulaire avec plateau tôle				
F 1	710	660 x 350 x 80	656 x 325	2221.312.40
F 2	900	850 x 350 x 80	846 x 325	2221.312.42
Tablette tubulaire avec plateau mélaminé				
G 1	710	660 x 350 x 80	656 x 325	2221.312.54
G 2	900	850 x 350 x 80	846 x 325	2221.312.56

RAL
7035

Supports et Tablettes

KOMBINEO

- La gamme OPTIM vous offre une multitude de tablettes et de supports à fixer entre 2 montants sur une élévation d'établi ou sur KOMBINEO.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

2 largeurs : 660 et 850 mm.
2 profondeurs : 350 et 500 mm.

RAL 7035

H I Tablette écriteiro

■ ■ ■ ■ ■ < 40 KG U.R

- Double fonction :
 - tablette écriteiro **H** ou **I**.
 - étagère avec joues tôlées (**H** + **J**) ou (**I** + **J**).
- Composée de : 2 équerres de fixation, un plateau mélaminé gris.
- Option : joue tôlée **J** pour fermer la tablette.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.

Modèle	Pour structure de longueur	Dimensions L x P	Référence
H 1	710	660 x 350	2221.310.20
I 2		660 x 500	2221.310.25
H 3	900	850 x 350	2221.310.30
I 4		850 x 500	2221.310.35

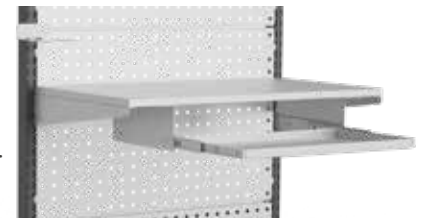
Option

J Joue tôlée H. 155	Pour modèle 1 et 3 - P 350 mm	2221.310.40
	Pour modèle 2 et 4 - P 500 mm	2221.310.42

Tablette Coulissante

■ ■ ■ ■ ■ < 5 KG U.R

- La tablette se fixe directement sous le plateau mélaminé des tablettes écritesiro de prof. 500 (visserie fournie).
- La tablette est montée sur glissières billes à ouverture 100 %.
- Construction en tôle de 10/10°.
- Peinture époxy, finition RAL 7035.
- Tablette livrée démontée avec notice de montage.



Dimensions L x P x H	Référence
548 x 310 x 24	2211.302.50

2 largeurs : 660 et 850 mm.
4 profondeurs : 300, 400, 500 et 600 mm.

K L M N Tablette modulaire de type Lean

■ ■ ■ ■ ■ < 40 KG U.R

- Existe en 4 profondeurs et 2 longueurs.
- Composée de 2 griffes de fixation et un cadre tubulaire.
- 4 positions d'inclinaison de 0°, 10°, 20° ou 30°.
- Les tablettes de 400, 500 et 600 mm s'ajustent dans la profondeur au pas de 40 mm.



O Recouvrement tôle

- Tôle zinguée réversible.
- Épaisseur 15/10°.
- Rebord en façade de 20 mm ou rebord à l'arrière de 20 mm.



Pour structure de longueur	Modèle	Dimensions hors tout L x P x H	Dimensions utiles L x P	Tablette tubulaire	Recouvrement tôle réversible O
				Référence	Référence
710	K	660 x 300 x 120	628 x 248	2221.311.20	2221.311.60
	L	660 x 400 x 120	628 x 348	2221.311.22	2221.311.62
	M	660 x 500 x 120	628 x 448	2221.311.24	2221.311.64
	N	660 x 600 x 120	628 x 548	2221.311.26	2221.311.66
900	K	850 x 280 x 120	818 x 248	2221.311.30	2221.311.70
	L	850 x 380 x 120	818 x 348	2221.311.32	2221.311.72
	M	850 x 480 x 120	818 x 448	2221.311.34	2221.311.74
	N	850 x 580 x 120	818 x 548	2221.311.36	2221.311.76

NOS UNIVERS



STOCKER
Charges Légères,
Mi-lourdes
et Lourdes



AMÉNAGER
Plate-formes,
Mezzanines
et Cloisons



ORGANISER
Bacs et Containers
de Rangement



MANUTENTIONNER
Chariots, diables,
palettes...



EQUIPER
Mobilier
& Signalisation



SÉCURISER
Stockage de
Produits Dangereux
et Tri Sélectif



LA PROXIMITÉ & LE SENS DU SERVICE



- Une équipe commerciale proche des clients
- Un bureau d'études pour votre projet
- Un numéro d'appel unique 022 320 20 12
- www.minolorenzini.ch

Mino & Lorenzini SA

CONCEPTEUR ET FABRICANT
DE VOTRE ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

1204 Genève - 1950 Sion - 022 320 20 12 - minolorensini@minolorenzini.ch