	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	N° 1124
	RLM0	

TABLE MANGE-DEBOUT POLYETHYLENE



Piètement / Plateau : Monobloc.

Fabrication : France.

Observations : 2 coloris disponibles : anthracite (RAL 7024) et blanc (RAL 9003). Plateau de table en verre en option.

Schéma générique de la norme

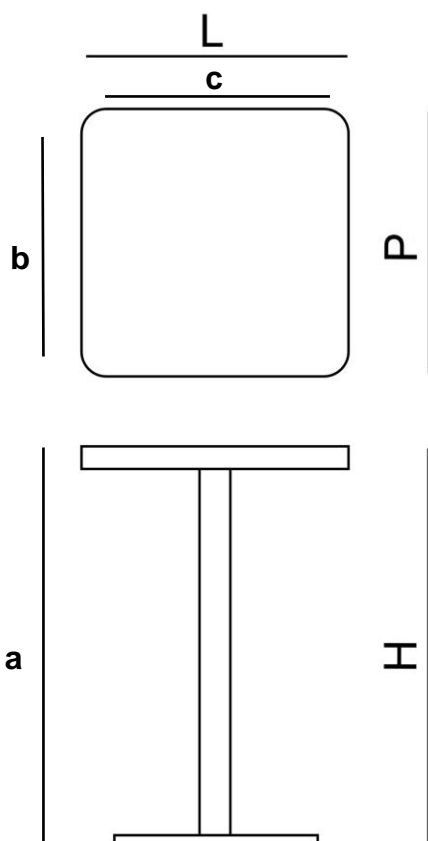



Table mange-debout ⁽¹⁾			
Dimensions fonctionnelles ⁽²⁾			Relevés
Plateau			
Hauteur	Sans plateau verre	a	1080
	Avec plateau verre		1087
Profondeur		b	516
Largeur		c	516
Encombrement			
Largeur		L	596
Hauteur	Sans plateau verre	H	1085
	Avec plateau verre		1087
Profondeur		P	600
Base	428 x 600		

⁽¹⁾ Les caractéristiques dimensionnelles de la norme NF EN 1335 ne s'appliquent pas aux tables mange-debout.

⁽²⁾ Dimensions en millimètres.

Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT1124 RLM0	15/04/2015	Les données de cette fiche technique sont valides à sa date d'élaboration. Toute évolution du produit ne donne pas lieu à mise à jour systématique si les caractéristiques fondamentales du produit ne sont pas modifiées. Visuels non contractuels.	1/2

	FICHE TECHNIQUE PRODUIT	N° 1124
	RLM0	

DESCRIPTION

Monocoque	YRLM00100	Polyéthylène monobloc rotomoulé, épaisseur 6 mm. Finition de surface sablée. 100% recyclable. Traitement anti-UV.
<u>Option :</u> Plateau verre	YRLMPLCAVT	Plateau de table en verre translucide feuilleté, épaisseur 6 mm, sur 4 patins anti-dérapants.

EMBALLAGE, CONDITIONNEMENT, POIDS, VOLUME :

Poids net	Poids brut	Type d'emballage	Unité / carton	Volume du carton	Unité / palette	Cartons / palette	Dimensions de la palette L x P x H (cm)
13,6 kg	17,1 kg	Monté	1	0,45 m ³	6 8	6 8	120 x 116 x 207 120 x 128 x 247

CARACTERISTIQUES :

Table mange debout contemporaine. Très solide et facile d'entretien. Convient pour l'intérieur et l'extérieur. 2 coloris au choix : gris anthracite (RAL 7024) et blanc (RAL 9003). Possibilité de remplir la base de sable ou d'eau pour augmenter la stabilité en utilisation extérieure.

Options :

- Patins anti-glisse.
- Plateau en verre.



DATE DE SORTIE : Décembre 2014.

GARANTIE : 5 ans.



Tous nos sièges sont fabriqués sous système d'assurance qualité certifié AFAQ ISO 9001/2000 n°2000/15348.3 et de management environnemental ISO 14001/2004 n°2006/27672.2



Fiche Technique	Date d'élaboration	Conditions de validité	Page
FT1124 RLM0	15/04/2015	Les données de cette fiche technique sont valides à sa date d'élaboration. Toute évolution du produit ne donne pas lieu à mise à jour systématique si les caractéristiques fondamentales du produit ne sont pas modifiées. Visuels non contractuels.	2/2