

Table fixe

4 pieds métal Ø 40mm

FICHE TECHNIQUE
Version 5.1 - 28/01/2021

Disponible en tailles 1, 2, 3 et 4

Dimensions (mm)	Références
600 x 500	6306-XX
600 x 600	6307-XX
1200 x 500	6470-XX
1200 x 600	6308-XX
1200 x 800	6309-XX
1600 x 600	6342-XX
1600 x 800	6310-XX
2000 x 800	6311-XX



	Mé laminé chants ABS	Stratifié chants ABS	Stratifié chants alaisés	Medium chants vernis
Plateaux	-	AB	AL	MD

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Produit élaboré suivant les normes actuellement en vigueur.
Soudures garanties à vie.

■ Piétement

Structure métallique monobloc 4 pieds en tube ACIER Ø 40 mm ép. 1,5 mm. Ossature périphérique sous plateau en tube ACIER 40 x 20 mm ép. 1,5 mm. Soudures avec apport de matière.
Ensemble sur vérins de réglage en polypropylène noir non tachant.

■ Plateau

Finitions des plateaux : Voir fiches techniques plateaux standards.

■ Finition

Structure : Poudre époxy suivant notre nuancier.
Plateau : Coloris suivant notre nuancier.

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

■ Encombrement hors-tout (LHP) et poids

Réf	L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids (kg)
6306	600	460	500	7,2
		530		7,5
		590		7,8
		640		8,1
		710		8,4
		760		8,7
6307	600	460	600	8,2
		530		8,5
		590		8,8
		640		9,1
		710		9,4
		760		9,7
6470	1200	460	500	14,2
		530		14,5
		590		14,8
		640		15,1
		710		15,4
		760		15,7

Réf	L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids (kg)
6308	1200	460	600	16,2
		530		16,5
		590		16,8
		640		17,1
		710		17,4
		760		17,7
6309	1200	460	800	19,7
		530		20,0
		590		20,3
		640		20,6
		710		20,9
		760		21,2
6342	1600	460	600	19,6
		530		19,9
		590		20,2
		640		20,5
		710		20,8
		760		21,1

Réf	L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids (kg)
6310	1600	460	800	28,7
		530		29,0
		590		29,3
		640		29,6
		710		29,9
		760		30,2
6311	2000	460	800	37,3
		530		37,6
		590		37,9
		640		38,2
		710		38,5
		760		38,8

Finition plateau STANDARD

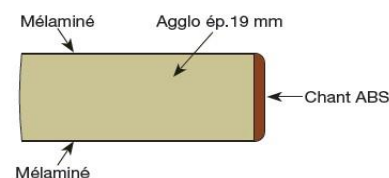
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

■ Plateau mélaminé chants ABS

Plateau en panneau de particules surfacé mélaminé (densité 690kg/m³) ép. 19mm.

Bordure ABS ép. 2mm collée en applique sur le chant du panneau mélaminé.

Les angles ont un rayon de 2mm.

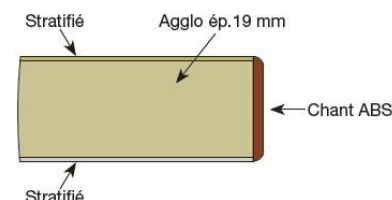


■ Plateau stratifié

Plateau en panneau de particules ép. 19mm (densité 690kg/m³), recouvert par du stratifié 9/10mm, épaisseur totale : 22mm.

Chants ABS (AB) :

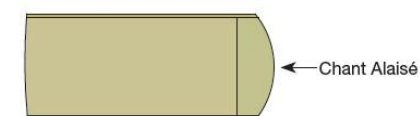
Chant ép. 2mm collé à chaud en applique sur le bord du plateau. Les angles ont un rayon de 2mm.



Chants Alaisés (AL) :

Alaise en hêtre massif ép. 7mm finition vernis naturel. Collée à chaud sur le bord du plateau et recouverte par les 2 feuilles de stratifié.

OPTION : Les alaises bois peuvent être teintées suivant notre nuancier (nous consulter).



Chants Surmoulés (SU) :

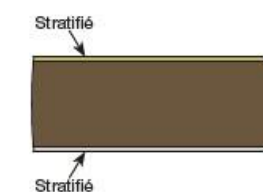
Bordure en résine polyuréthane noire injectée à chaud dans un moule pour recouvrir le bord du plateau. L'absence de joint le rend inarrachable et extrêmement résistant aux chocs.



■ Plateau médium

Plateau ép. 19mm (densité 790kg/m³), recouvert par du stratifié 9/10mm, épaisseur totale : 22mm.

Bordure finition vernis naturel.



■ Plateau compact

Plateau ép. 12mm haute résistance (densité 1400kg/m³), composé d'un noyau phénolique multicouches et deux faces décoratives.

Le plateau compact offre une grande résistance à l'humidité, à l'usure, aux chocs, aux rayures, aux taches ainsi qu'un classement au feu M2.

Hygiénique, il bénéficie d'un traitement antibactérien Santized.

