

Table MIDS

Made In Deux-Sèvres

■ Table MIDS taille 3

	Référence 60 x 50 cm	Référence 120 x 50 cm
Plateau mélaminé chants ABS	952	953
Plateau stratifié chants alaisés	952-AL	953-AL
Plateau stratifié chants ABS	952-AB	953-AB

■ Table MIDS tailles 4, 5, 6

	Référence 70 x 50 cm	Référence 130 x 50 cm
Plateau mélaminé chants ABS	950	951
Plateau stratifié chants alaisés	950-AL	951-AL
Plateau stratifié chants surmoulés	950-SU	951-SU
Plateau stratifié chants ABS	950-AB	951-AB



Réf. 951



Détail roulette



Réf. 950



> CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

■ MIDS

Made In Deux Sèvres : Table conçue en partenariat avec le Conseil Départemental des Deux-Sèvres.

■ Structure

Structure monobloc à dégagement latéral.

Piètement et structure sous plateau en tube acier section carrée 30x30mm ép. 1,5 mm. Traverse en tube acier section rectangle 30x20mm ép. 1,5 mm.

Platine de renfort sous plateau en acier épaisseur 3mm (pour tables 120x50 et 130x50 cm uniquement). Soudures avec apport de matière.

Embout en caoutchouc noir anti-dérapants et non tachants à l'avant.

Roulettes Ø50mm largeur 20mm à l'avant : corps de roue polyamide, bandage polyuréthane, moyeu lisse.

■ Plateau

Plateau mélaminé HAUTE RESISTANCE chants ABS PLAQUE COLLE ROBUSTE : Plateau panneau de particules surfacé mélaminé (densité 690kg/m³) ép. 19mm. Bordure ABS PLAQUE COLLE ROBUSTE ép. 2mm collée en applique sur le chant du panneau mélaminé. Les angles ont un rayon de 2mm.

Plateau stratifié INUSABLE chants alaisés SOLIDE : Plateau panneau de particules ép. 19mm (densité 690kg/m³), recouvert par du stratifié 9/10mm, épaisseur totale : 22mm. Bordure en hêtre massif en applique sur le chant du plateau.

Plateau stratifié INUSABLE chants surmoulés INALTERABLE : Plateau panneau de particules ép. 19mm (densité 690kg/m³), recouvert par du stratifié 9/10mm, épaisseur totale : 22mm. Bordure en résine polyuréthane noire injectée à chaud dans un moule pour recevoir le bord du plateau. Haute résistance.

Plateau stratifié INUSABLE chants ABS PLAQUE COLLE ROBUSTE : Plateau panneau de particules ép. 19mm (densité 690kg/m³), recouvert par du stratifié 9/10mm, épaisseur totale : 22mm. Bordure ABS ép. 2mm collée en applique sur le chant du panneau mélaminé. Les angles ont un rayon de 2mm.

■ Finition

Poudre époxy cuite au four suivant notre nuancier.

Mélaminé et stratifié suivant notre nuancier.

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

> CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES

■ Encombrement hors-tout (LHP) et poids

■ Table MIDS taille 3

	60 x 50 cm				120 x 50 cm			
Taille	L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids (kg)	L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids (kg)
T 3	600	590	500	7,6	1200	590	500	12,6

■ Table MIDS tailles 4, 5, 6

	70 x 50 cm				130 x 50 cm			
Taille	L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids (kg)	L (mm)	H (mm)	P (mm)	Poids (kg)
T 4	700	640	500	9,6	1300	640	500	14,6
T 5		710				710		
T 6		760				760		

■ Longueur utile entre les pieds (l)

	60 x 50 cm	120 x 50 cm
l (mm)	480	1080

	70 x 50 cm	130 x 50 cm
l (mm)	580	1180