

Banc avec dossier BOSTON enseignement L160



Longueur 160cm - Tailles 5 à 7



ENS172

REF.	DIMENSIONS/COM (L.P.H) mm	LIVRE	POIDS		COLIS (L.P.H) mm	DIM.COLIS Kg	P.COLIS
			Kg	Nb			
T5	1600 x 437 x 724	monté	11,800		1	1610 x 440 x 735	12,600
T6	1600 x 446 x 754	monté	11,900		1	1610 x 450 x 765	12,700
T7	1600 x 464 x 804	monté	12,100		1	1610 x 470 x 815	12,900



Se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis - document non contractuel

DESCRIPTIF

Banc à structure métallique, assise et dossier en lames soit HNV soit MDF, empilable (jusqu'à 4).

En HNV, trois lames pour l'assise et une lame pour le dossier.
Largeur assise de 207mm - Hauteur dossier de 65mm.

En MDF, une lame pour l'assise et une lame pour le dossier.
Largeur assise de 207mm - Hauteur dossier de 135mm.

Hauteur d'assise:

Taille 5 = 430mm - Taille 6 = 460mm - Taille 7 = 510mm.

Les lames sont fixées sur la structure par des vis à bois.

Les pieds sont équipés d'embouts en polypropylène noir non tachants, et les montants de dossier par des obturateurs en polypropylène.

Nota: Les poids sont donnés pour des bancs en finition HNV.

Composition

La structure mécano soudée se compose de deux piètements constitués chacun d'un arceau et d'un montant support dossier en tube rond de 22mm de diamètre, et de trois longerons en tube rectangle de 30x20mm.

Les deux longerons d'assise sont entretoisés par quatre traverses en fer plat de 20x3mm.

La garniture HNV se compose de quatre lames en hêtre massif naturel verni, de section 65x19mm, trois lames pour l'assise et une lame pour le dossier.

La garniture MDF se compose de deux lames en médium mélaminé deux faces de 19mm d'épaisseur et chants vernis, en largeur 207mm pour l'assise et en hauteur 135mm pour le dossier.

Finition

Structure: EPOXY.

Lames: HETRE NATUREL VERNI.

MEDIUM MELAMINE / CHANTS VERNIS.