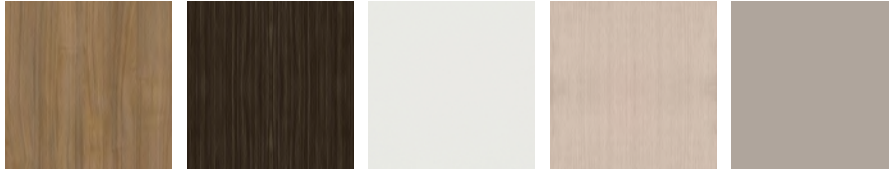




Nuancier

Structure et plateau bois



Noyer
classique

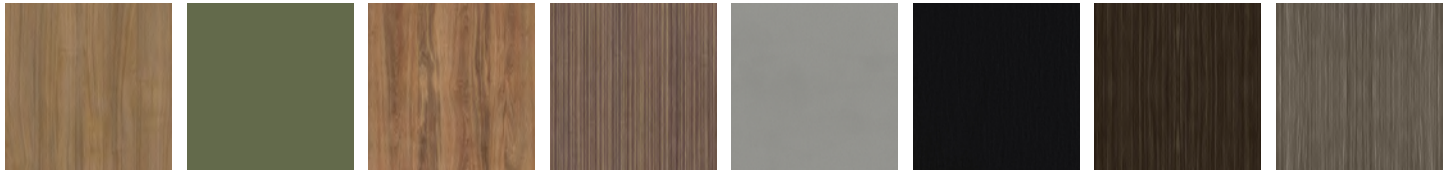
Peuplier brun

Blanc

Chêne

Gris pierre

Plateau mélaminé



Noyer
classique

Vert mousse

Chêne naturel

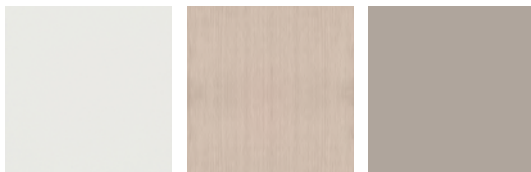
Noyer moderne

Gris

Noir

Peuplier brun

Peuplier clair



Blanc

Chêne

Gris pierre

Plateau 3D-FOIL



Noyer Bali

Noyer pacific

Teak Samoa

Noir

Blanc

Frêne brun

Orme gris

Verre



Noir

Tourterelle

Blanc

Structure métal



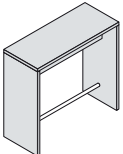



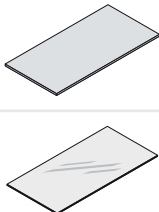



Argent

Noir

Blanc

Gris pierre

Tarif

TABLES HAUTES			
	Structure et plateau bois L120 x P50 x H110 cm	175320 + 	344 €^{HT}
	Structure métal <i>À compléter obligatoirement avec un plateau</i> L120 x P60 x H108,2 cm	175298 + 	417 €^{HT}
	Plateaux <i>À compléter obligatoirement avec une structure en métal</i> L120 x P60 cm	Mélaminé	175314 + 
	Mélaminé/3D-FOIL : ép. 1,8 cm	3D Foil	175316 + 
	Verre : 1 cm	Verre	175322 + 
			72 €^{HT}
			235 €^{HT}
			255 €^{HT}

Descriptif technique

Structures & plateaux bois

Les tables de pause en bois sont constituées de panneaux de particules, mélaminé, épaisseur 35 mm, finition périmétrique avec chant ABS épaisseur 2 mm épousant la surface, à l'exception du panneau transversal structurel épaisseur 18 mm avec chant ABS épaisseur 0,45 mm. Ils sont complets avec repose-pieds structurel en tube métallique à section ronde Ø30 mm, finition chromée.

Structures métal

La structure est constituée de pieds en profilé tubulaire métallique mm 50x25, épaisseur 1,5 mm et de poutres métalliques tubulaires de section 50x20mm, épaisseur 1,5 mm, reliées entre elles au moyen de coins en nylon embouti et de vis de fixation. Les poutres inférieures sont en tube métallique de section 40x15 mm et sont reliées aux pieds par des vis de fixation à pas métrique. La structure peut être combinée avec des plateaux en mélamine, en feuille 3D ou en verre.

Plateau mélaminé : Plateau en panneau de particules mélaminé, épaisseur 18 mm, finition périmétrique avec chant ABS épaisseur 2 mm assorti à la surface.

Plateau 3D-FOIL : Plateau en panneaux de fibres de type MDF de 18 mm d'épaisseur recouverts de 3d-foil.

Plateau en verre : Le plateau en verre est en verre float trempé de 10 mm d'épaisseur, laqué à l'arrière, avec des bords périmétriques polis. Le plateau en verre ne peut être utilisé qu'en combinaison avec des structures métalliques, sur lesquelles sont insérées des ventouses qui accueillent les feuilles de verre.

Besoin d'un conseil ou d'un devis ? Contactez-nous

Nos conseillers sont disponibles pour vous de 9h à 18h du lundi au vendredi au 04 76 96 82 06 ou sur info@francebureau.com