



Tables pratiques avec section tubulaire carrée, pouvant être configurées différemment. Conviennent parfaitement aux salles à manger, aux espaces de repos et de détente.

Structure

Piètements en tube d'acier rectangulaire 30 x 30 mm, traverses longitudinales en tube d'acier rectangulaire 30 x 28 mm, invisibles car soudés avec les pieds. Le boulonnage a lieu au moyen des éléments d'empilage en matière plastique renforcés de fibres de verre et adaptés au tube rectangulaire.

Finition structure

Fabrication en série laquée époxy noire, en option laquée époxy selon la collection BRUNE®.

Plateaux de table

Plateau A : 20 mm d'épaisseur, panneau en aggloméré habillé de plusieurs couches, norme E1, face supérieure, en option matière plastique panneau HPL ou placage selon la collection BRUNE®. Côté inférieur du plateau HPL blanc Chant en matière plastique ABS, droit, 2 mm d'épaisseur.

Plateau B: 20 mm d'épaisseur, panneau en aggloméré habillé de plusieurs couches, norme E1, face supérieure, en option matière plastique panneau HPL ou placage selon la collection BRUNE[®]. Face inférieure panneau HPL blanc ou placage hêtre. Chant alaises en hêtre massif, fraisé lisse, 9 mm d'épaisseur.

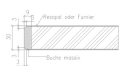
Plateau C: 30 mm d'épaisseur, panneau en aggloméré habillé de plusieurs couches, norme E1, face supérieure, en option matière plastique panneau HPL ou placage selon la collection BRUNE[®]. Face inférieure panneau HPL blanc ou placage hêtre. Chant rectiligne, 2 mm d'épaisseur, plastique pour finition en plastique et placage pour finition en contreplaqué.

Plateau D: 30 mm d'épaisseur, panneau en aggloméré habillé de plusieurs couches de 28 mm, norme E1, face supérieure, en option matière plastique panneau HPL ou placage selon la collection BRUNE®. Face inférieure panneau HPL blanc ou placage hêtre. Chant alaises en hêtre massif, fraisé lisse, 9 mm d'épaisseur.









Surface en bois

Placage bois véritable de la collection BRUNE® standard vernis naturel avec laquage à l'eau pauvre en solvants, au choix décapé selon la collection BRUNE®.

Surface HPL

Resopal®-HPL selon la collection BRUNE®.



Patins

Fabrication en série : patins en matière plastique

En option : patins en matière plastique avec vérins de mise à niveau

Dimensions

Hauteur: 74 cm Plateaux A + B (+ 5 mm avec des vérins de mise à niveau)

75 cm Plateaux C + D (+ 5 mm avec des vérins de mise à niveau)

Le raccourcissement des piètements est possible contre supplément de prix.

Dimensions: min. 40 cm

max. 180 cm

Poids: 60x60 12 kg 80x80 17 kg

70x60 13 kg 110x80 21 kg

80x60 14 kg 120x80 22 kg

110x60 17 kg 140x80 25 kg

120x60 19 kg 160x80 28 kg

140x60 21 kg

70x70 14 kg

110x70 19 kg

120x70 20 kg

140x70 23 kg

160x70 25 kg

Certificats



Gestion de la qualité selon DIN EN ISO 9001



Gestion de la protection de l'environnement selon DIN EN ISO 14001