

4095



4095

Réduit à l'essentiel, le modèle 4095 séduit par son design sobre. Grâce à ses pieds posés vers l'extérieur, et sa construction sans traverse, 4095 offre un espace optimal pour les jambes une grande liberté de mouvement.

Structure

Structure à quatre pieds sans châssis, adaptée aux fauteuils roulants. Structure en tube rond Ø 35 x 2 mm, avec traverses soudées, 5 mm d'épaisseur, plateau de table vissé à l'aide de vis Pan-Head.

Finition structure

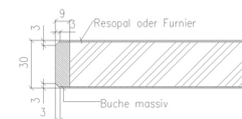
Fabrication en série chromée, en option laquée époxy selon la collection BRUNE®. Structure du chrome.

Plateaux de table

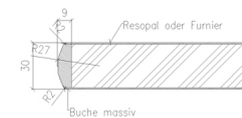
Plateau C : 30 mm d'épaisseur, panneau en aggloméré habillé de plusieurs couches, norme E1, face supérieure, en option matière plastique panneau HPL ou placage selon la collection BRUNE®. Face inférieure panneau HPL blanc ou placage hêtre. Chant rectiligne, 2 mm d'épaisseur, plastique pour finition en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



Plateau E : 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 bombé, 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 vis de mise à niveau

Dimensions

Hauteur :	75 cm	(+ 5 mm avec des vérins de mise à niveau)	
		Le raccourcissement des piètements est possible contre supplément de prix.	
Poids :	70x70	17,5 kg	Forme trapézoïdale
	120x70	24 kg	140x70x61 20,5 kg
	140x70	27 kg	160x80x69 24 kg
	160x70	30 kg	
			Demi-cercle
	80x80	20,5 kg	Ø140 23 kg
	120x80	27 kg	Ø160 27,5 kg
	140x80	30 kg	
	160x80	33 kg	Ronde
			Ø100 15,5 kg
			Ø120 22 kg

Certificats



TÜV-Certificat
ID 1111294259



Gestion de la qualité selon DIN EN ISO
9001



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