

# TABLES À COLONNE

Design BRUNE<sup>®</sup>



## TABLES À COLONNE | Modèles 4280 – 4282

Le moins est le plus. Avec sa collection classique de tables à colonne, BRUNE<sup>®</sup> combine design intemporel et fonctionnalité. Sa construction robuste permet d'obtenir un maximum de stabilité et d'espace pour les jambes.

## Structure

- 4280 QU : Plateau de sol en tôle d'acier 520 x 520 x 8 mm, plat, colonne en tube rond Ø 80 x 2 mm, traverse en tôle d'acier 495 x 495 x 6 mm vissée sous le plateau de table.
- 4280 RU : Plateau inférieur en tôle d'acier Ø 520 x 8 mm, plat, colonne en tube rond Ø 80 x 2 mm, traverse en tôle d'acier 495 x 495 x 6 mm vissée sous le plateau de table.
- 4281 RU : Plateau inférieur en tôle d'acier Ø 720 x 8 mm, plat, colonne en tube rond Ø 100 x 2 mm, traverse en tôle d'acier 495 x 495 x 6 mm vissée sous le plateau de table.
- 4282 RU : Tôle d'acier Ø 350 x 8 mm, plate, colonne en tube d'acier Ø 50 x 2 mm, traverse en tôle d'acier 380 x 380 x 3 mm vissée sous le plateau de table.

## Surface de la structure

Piètement thermolaqué noir de série, au choix selon la collection BRUNE<sup>®</sup>.

## Plateaux de table

**Plateau C** : épaisseur 30 mm, panneau de particules multicouche E1, face supérieure du plateau en plastique HPL. Face inférieure du panneau HPL blanc. Chant droit, épaisseur 2 mm, plastique



## Surface HPL

Resopal<sup>®</sup>-HPL selon la collection BRUNE<sup>®</sup>.

## Patins

Plaque de sol sans patins.

## Dimensions et poids

Modèle 4280 QU	70 x 70 cm	(Hauteur 75 cm)	39,5 kg
	80 x 80 cm		43 kg
Modèle 4280 RU	Ø 70 cm	(Hauteur 75 cm)	31 kg
	Ø 80 cm		32 kg
Modèle 4281 RU	Ø 100 cm	(Hauteur 75 cm)	52 kg
	Ø 120 cm		54,5 kg
Modèle 4282 RU	Ø 40 cm		14,5 kg
	Ø 50 cm	(Hauteur 50 cm)	15,7 kg
	Ø 60 cm		17 kg

## Certificats

---

ISO 9001:2015



Gestion de la qualité selon  
DIN EN ISO 9001

ISO 14001:2015



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

**TABLES À COLONNES**

---



4280 QU



4280 RU



4281 RU



4282 RU

---