

COLUMBUS

SB001

SB002

REF :
SB001 / SB002

Versions présentées

SB001MA / SB002TA

Catégorie

Buffet

Utilisation

Intérieur

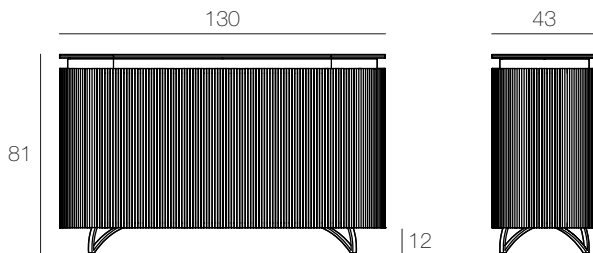
Dimension uniquement disponible

SB001 : 130 x 43 x h81 cm

SB002 : 170 x 43 x h81 cm

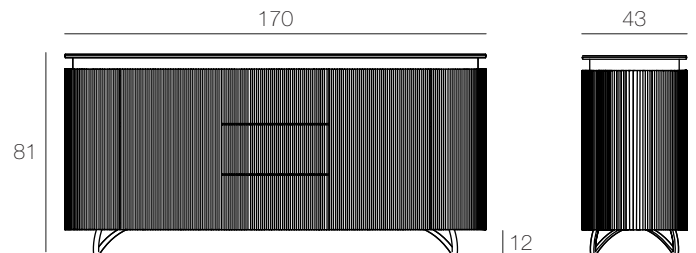
DIMENSIONS

SB001 :



Dimensions des deux portes latérales : 41 x 65 cm

SB002 :

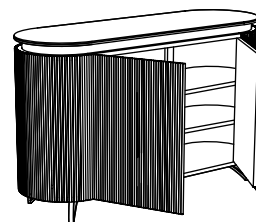
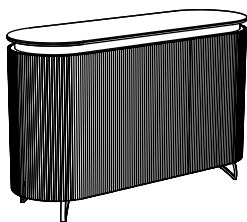


Dimensions des deux portes latérales : 41 x 65 cm
Dimensions des trois tiroirs centraux : 40 x 35 x 19 cm

Unité : centimètre

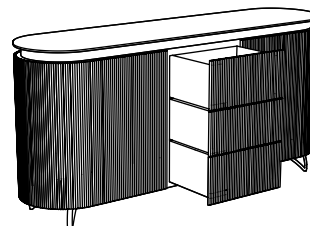
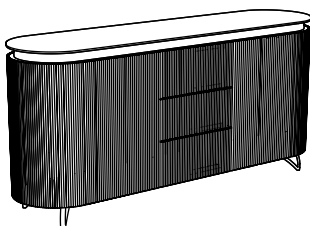
RANGEMENTS

SB001 :



Tirez les portes et accédez aux trois rangements latéraux intégrés

SB002 :



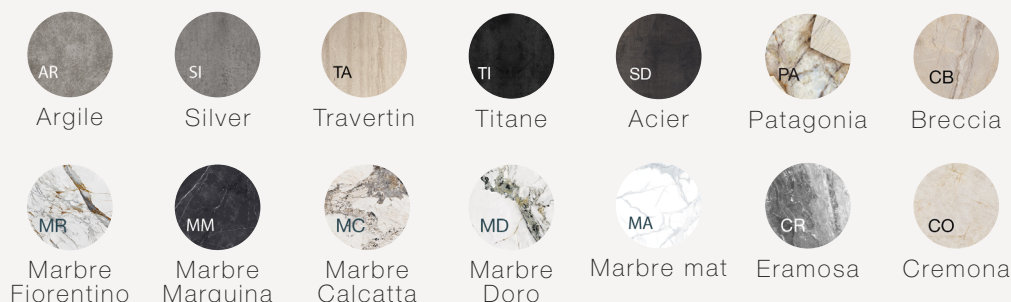
Tirez les deux portes latérales et accédez aux rangements
Ouvrez les tiroirs pour accéder aux rangements


AKANTE®

www.akante.com

FINITIONS

Plateaux :



Piètement :



Acier laqué noir mat

INFORMATIONS TECHNIQUES

Plateaux :

Céramique de 3 mm collée sur un verre de 6 mm.

Structure :

Structure cannelée en MDF plaqué bois.

Rangements :

SB001 : Deux portes latérales

SB002 : Deux portes latérales avec tiroirs centraux

Piètement :

Acier thermolaqué* noir mat

*Le thermolaquage est une technique de pulvérisation «sèche» qui n'utilise pas de solvants nocifs pour l'homme et l'environnement. Cette technique respecte la réglementation européenne REACH qui contrôle l'utilisation de produit chimique dans l'industrie.

Poignée :

Appuyez sur le haut des extrémités, puis tirez.

Patins :

Patins réglables pour assurer la stabilité.

Temps de montage :

15 minutes

Poids net :

SB001 : 80.5 kg

SB002 : 105.5 kg

COLISAGE

SB001 (Dimensions : 130 x 43 x h81 cm)

	Plateau	Structure	Total
Nombre de Colis	1	1	2
Poids brut (Produit + emballage)	24 kg	74 kg	98 kg
Poids net	14 kg	66.5 kg	80.5 kg
Dimensions des colis	140 x 52 x 10 cm	138 x 50 x 88 cm	

SB002 (Dimensions : 170 x 43 x h81 cm)

	Plateau	Structure	Total
Nombre de Colis	1	1	2
Poids brut (Produit + emballage)	26 kg	96.5 kg	122.5 kg
Poids net	19 kg	86.5 kg	105.5 kg
Dimensions des colis	182 x 52 x 10 cm	188 x 53 x 88 cm	

