

AKABA



Gune

SINGLE COLUMN, DOUBLE COLUMN BASE

Programme de table pour les espaces collaboratifs.

Structure en colonne en tube d'acier de 60 mm de diamètre et 2 mm d'épaisseur .

Base de 660x660 et 730x730 en tôle d'acier découpée au laser de 10 mm d'épaisseur et base de joint en acier découpé au laser de 10 mm d'épaisseur avec des patins de mise à niveau avec un réglage maximum de 10 mm.

Plateau en mélamine 20 mm, en contreplaqué+stratifié 20mm, HPL 13 mm ou placage bois 20 mm.

Finitions métalliques peinture en poudre époxy/polyester de 50-90 microns d'épaisseur suivant couleur, adhérence ISO 2409 Gt 0 et résistance au choc ASTM 2794 2,5 Joules R/V EN ISO 2409-96 Classification 0.

CERTIFICATS ENVIRONNEMENTAUX

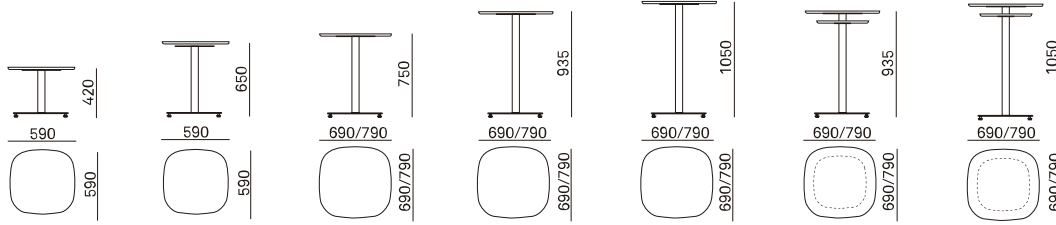
ISO 14006 Ecodesign.

EPD (Declaración medioambiental de producto, Environmental product declaration).

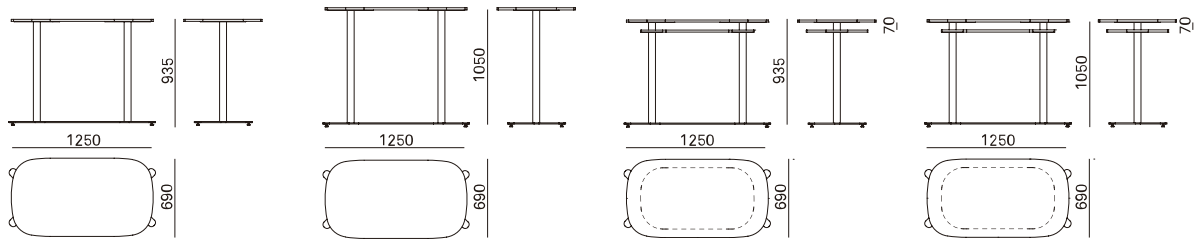
 Recyclable jusqu'à **100 %**.

LES MESURES

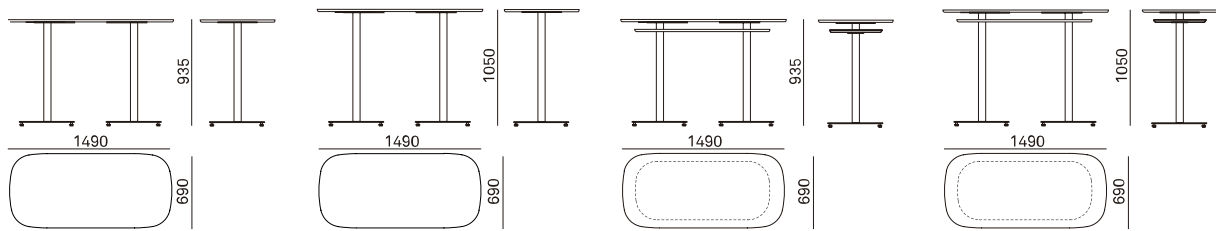
GUNE 1 COLUMN



GUNE 2 COLUMN CONTINUOUS



GUNE 2 COLUMNS SIMPLE



AKABA

Atallu kalea 14
20170 Usurbil (Gipuzkoa)
Spain

akaba@akaba.net
T +34 943 372 211
F +34 943 371 052

© AKABA S.A. Tous droits réservés