

Table modulable et réglable T4 à T6 Yang diam 130 x 74 cm

ES

Mesa con estructura tubular metálica y sobre de MDF en forma curvilínea.

CAT

Taula amb estructura tubular metàl·lica i sobre de MDF en forma curvilínia.

EN

Table with metal tubular frame and curve MDF tabletop.

DE

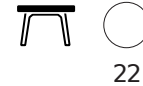
Tisch mit Metallrohrgestell und gebogener MDF-Tischplatte.

FR

Table avec structure tubulaire métallique et plateau courbée en MDF.

IT

Tavolo con struttura tubolare in metallo e piano in MDF curvato.



22



96
RAL 9006

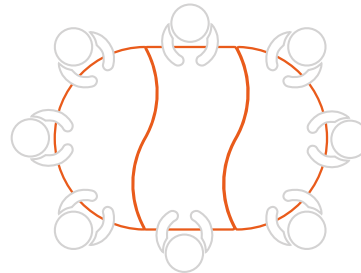
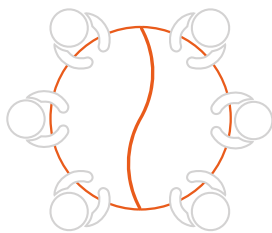


42,20 kg



2 u.

Certified EN 1729
Part 1 and 2



ES

1. Tablero de MDF de 20mm con acabado PVC de 1,5mm y cantos redondeados
2. Patas regulables en altura. Estructura tubular metálica de Ø38mm pintada en epoxi-poliéster color aluminio RAL 9006.
3. Taco nivelador

CAT

1. Tauler de MDF de 20mm amb acabat PVC de 1,5mm i cantonades arrodonides
2. Potes regulables en alçada. Estructura tubular metàl·lica Ø38mm pintada en epoxi-poliéster color alumini RAL 9006.
3. Tac anivellable

EN

1. 20mm MDF tabletop with 1,5mm PVC finished and rounded edges
2. Adjustable metal legs. Metal tubular structure Ø38mm painted with epoxy-polyester made of aluminium colour RAL 9006.
3. Block leveler

DE

1. 20mm MDF-Tischplatte mit 1,5mm PVC-Beschichtung und abgerundeten Kanten
2. Verstellbare Metallbeine. Metallrohrstruktur Ø38mm lackiert mit Epoxy-Polyester aus Aluminium Farbe RAL 9006.
3. Blockrichtmaschine

FR

1. Plateau en MDF de 20mm avec finition de PVC de 1,5mm avec chants arrondies
2. Pied réglable. Structure tubulaire métallique Ø38mm peinte en aluminium époxy-polyester couleur RAL 9006
3. Taquet niveleur

IT

1. Piano del tavolo in MDF da 20mm con finitura in PVC da 1,5 mm e bordi arrotondati.
2. Gambe metalliche regolabili. Struttura in tubolare metallico Ø38mm verniciato con epossipoliesteri in alluminio colore RAL 9006.
3. Livellatore di blocco