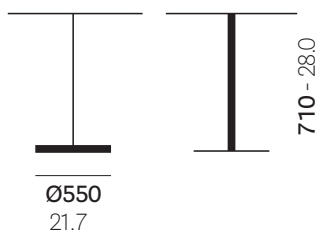




mm - in

TOP MAX



mc 0,235
ft³ 8.3



kg 10
lb 22

EN: Table base with conical polyethylene base to be filled, available combined with round tops of different sizes and finishes

IT: Basamento con base conica in polietilene da zavorrare, abbinabile a ripiani tondi di diverse dimensioni e finiture

DE: Tischgestell mit konische Säule aus Polyethylen zum beschweren, kann mit Tischplatten verschiedener Größen und Ausführungen kombiniert werden

FR: Piètement avec base conique en polyéthylène à lester, peut être combinée avec des plateaux ronds de différentes tailles et finitions

ES: Mesa con base cónica en polietileno por lastrar, que puede combinarse con sobres de diferentes tamaños y acabados

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• BASE - BASE - BODENPLATTE - BASE - BASE

EN: Polyethylene, UV resistant

IT: Polietilene, anti-UV
DE: Polyethylen, Anti-UV
FR: Polyéthylène, anti-UV
ES: Polietileno, anti-UV

TECHNOLOGY - TECNOLOGIA - TECHNOLOGIE - TECHNOLOGIE - TECNOLOGÍA

EN: Rotomoulding

IT: Stampaggio rotazionale
DE: Rotationspressen
FR: Moulage en rotation
ES: Moldeo rotacional

COLOURS - COLORI - FARBEN - COLORIS - COLORES

EN: Hammered surface

IT: Superficie gofrata
DE: Gaufrierte Oberfläche
FR: Surface gaufrée
ES: Superficie microtexturada



BI



GC



BE



SA



NE

• TOP - RIPIANO - TISCHPLATTE - PLATEAU - SOBRE

EN: Laminate top

IT: Ripiano in laminato
DE: Laminiertes tischplatte
FR: Plateau laminés
ES: Sobre laminado

TOP FINISH - FINITURA RIPIANO - AUSFÜHRUNG DER TISCHPLATTE - FINITION PLATEAU - ACABADO SOBRE

TOP / RIPIANO / TISCHPLATTE / PLATEAU / SOBRE

30 mm thickness / Spessore 30 mm / Stärke 30 mm / Épaisseur 30 mm / Espesor 30 mm

ABS flat edge / Bordo piatto in ABS / ABS Flache Kante / Chant plat en ABS / Canto recto en ABS

Chipboard core / Anima truciolare / Sperrholzkern / Coeur en aggloméré / Alma en aglomerado



406_0020



421

DESIGN
Pio e Tito Toso

CROSS

Crociera
Kreuz
Croix
Cruceta

code 869.3

EN: 325x325 mm, acciaio, sabbiata, cataforizzata, verniciata con polvere poliestere
 IT: 325x325 mm, steel, sandblasted, cataphoresis treatment, polyester powder coating
 DE: 325x325 mm, Stahl, Sandgestrahlt, mit Kataphorese, Pulverbeschichtet
 FR: 325x325 mm, acier, sablée, soumis à cataphorèse, epoxy à poudre polyster
 ES: 325x325 mm, acero, arenada, con cataforesis, pintado con pintura epoxídica

REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni
 Bestimmungen und Zertifikat
 Normatives et certifications
 Normativas y certificados

• **ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL**

MATERIAL Materiale	WEIGHT (Kg) Peso (Kg)	% TOTAL ITEM % totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% RECYCLED AT ORIGIN % riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE % riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	4,6	45,35	YES	33,2	100
Polyethylene Polietilene	5,5	54,65	YES	0	100
TOTAL TOTALE	10,08 Kg	--	--	15,1 %	100 %

• **COMPANY CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA**

ISO 14001

Environmental management system
 Sistema di gestione ambientale



ISO 9001

Quality management system
 Sistema di gestione della qualità

