

Disassembled
Da assemblare



mc 1,34
ft³ 47.3



kg 48
lb 105.8

EN: The traditional snow hut of the Eskimo turns into a polyethylene bar counter with a clean and minimalist design. Linear module made in roto-moulded polyethylene with stainless steel top. An upper methacrylate top, three steel inner shelves and internal lighting kit are available as optional/accessories

IT: La tradizionale cupola di neve eschimese diventa un bancone bar modulabile dal design semplice e pulito. Modulo lineare in polietilene realizzato con stampaggio rotazionale, con piano di lavoro in acciaio. Disponibili come accessori un ripiano superiore in metacrilato, 3 ripiani interni in acciaio e un impianto interno di illuminazione

DE: Die traditionelle Form vom Eskimo-Igloo wird zu einer modularen Tresen Anlage mit einem einfachen und klaren Design. Lineares Modul aus Polyethylen, hergestellt im Rotationsgussverfahren mit Arbeitsplatte aus Stahl. Stahlarbeitsplatte. Als Zubehör sind eine Methacrylat-Abdeckplatte, 3 Regalböden aus Stahl und ein Beleuchtungskit erhältlich

FR: Le traditionnel Eskimo devient un comptoir de bar modulaire au design simple et épuré. Module linéaire en polyéthylène moulé par rotation, avec plan de travail en acier. Disponible en accessoire une étagère supérieure en méthacrylate, 3 étagères internes en acier et un système d'éclairage interne

ES: La tradicional cúpula de nieve esquimal se convierte en una barra bar modular de diseño sencillo y limpio. Modulo lineal en polietileno realizado a traves de moldeo en rotación, con plan de trabajo en acero. Están disponibles como accesorios un sobre superior en metacrilado, 3 sobres internos en acero y una instalación interna de iluminación

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIENTO

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: Goufrierte Oberfläche
FR: Surface gaufrée
ES: Superficie microtexturada



BI

• TOP - RIPIANO - TISCHPLATTE - PLATEAU - SOBRE

EN: Galvanised steel sheet

IT: Lamiera in acciaio zincata
DE: Verzinktes Stahlblech
FR: Tôle d'acier galvanisée
ES: Chapa de acero galvanizado

SHELF FINISH - FINITURA RIPIANO - REGALBESCHICHTUNG - FINITION DE L'EMBALLAGE - ACABADO DE LA ESTANTERÍA

EN: White painted sheet metal

IT: Lamiera verniciata bianca
DE: Weiß lackiertes Blech
FR: Tôle peinte en blanc
ES: Chapa pintada en blanco

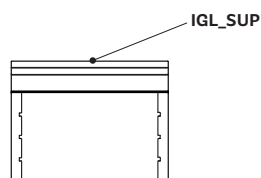


BI

ACCESSORIES

Accessori
Zubehörteile
Accessoires
Accesorios

code IGL_SUP



EN: Upper top
IT: Ripiano superiore
DE: Tischplatte Regal
FR: Plateau supérieur
ES: Sobre superior

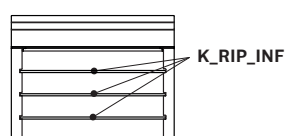
EN: Polyethylene
IT: Polietilene
DE: Polyethylen
FR: Polyéthylène
ES: Polietileno



EN: Methacrylate
IT: Metacrilato
DE: Méthacrylate
FR: Methacrylat
ES: Metracrilado



code K_RIP_INF



EN: Lower tops
IT: Ripiani inferiori
DE: Platten Regale
FR: Plateaux inférieures
ES: Sobres inferiores

EN: Galvanised steel sheet
IT: Lamiera in acciaio zincata
DE: Verzinktes Stahlblech
FR: Tôle d'acier galvanisée
ES: Chapa de acero galvanizado

EN: Powder coating
IT: Verniciato con polvere
DE: Pulverbeschichtet
FR: Époxy à poudre
ES: Barnizado con polvo



EN: For more information see finishing legend on the website
IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

code IGL_LUCE

EN: Lighting kit

IT: Kit illuminazione
DE: Bausatz Beleuchtung
FR: Kit d'éclairage
ES: Kit de iluminación

EN: Each counter requires 1xIGL_LUCE

IT: Per ogni bancone è necessario 1xIGL_LUCE

ILLUMINATION - ILLUMINAZIONE - BELEUCHTUNG - ÉCLAIRAGE - ILUMINACIÓN

MAX 1x21W FD G5 230-240V IP44 50/60 Hz

EN: Class II

IT: Classe II
DE: Klasse II
FR: Classe II
ES: Clase II

LIGHT BULB - LAMPADINA - LEUCHTMITTEL - AMPOULE - BOMBILLA

EN: LED, 1x21W/4000°K natural white light

IT: LED, 1x21W/4000°K luce bianca naturale
DE: LED, 1x21 W/4000°K natürliches weißes Licht
FR: LED, 1x21 W/4000°K lumière blanche naturelle
ES: LED, Bombilla 1x21W/4000°K luz blanca natural

REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

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

MATERIAL Materiale	Kg WEIGHT Peso	% TOTAL ITEM Totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% MINIMUM RECYCLED AT ORIGIN Minima riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE Riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	10,22	21,19	YES	33,2	100
Polyethylene Polietilene	38	78,81	YES	0	100
TOTAL TOTALE	48,22 Kg	--	--	7 %	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

