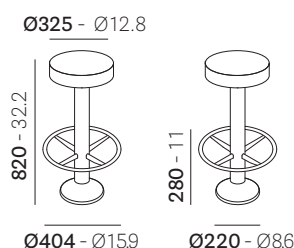




EN: Barstool with stainless steel frame and steel footrest with swivel polyurethane foam seat upholstered in fabric. To be fixed to the floor
 IT: Sgabello con struttura in acciaio inox e poggiapiedi in acciaio con seduta girevole imbottita in poliuretano espanso rivestita in tessuto. Da fissare a pavimento
 DE: Hocker mit Stahlrahmen und Stahlfußstütze mit fixem Sitz gepolster aus Polyurethanschaum und bezogen mit Stoff. Zum Befestigen am Boden
 FR: Tabouret avec structure en acier inoxydable et repose pieds en acier avec assise tournante en mousse de polyuréthane revêtue en tissu. A fixer au sol
 ES: Taburete con estructura de acero inoxidable y reposa pies en acero con asiento giratorio acolchado con espuma de poliuretano tapizado en tela. Para fijar al suelo

mm - in

• 4727 S_ZETA



Disassembled
Da assemblare



mc 0,065
ft³ 2.3



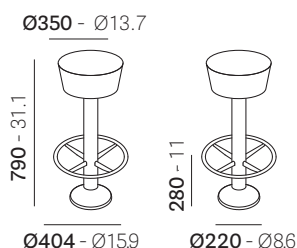
13 kg
lb 28.6



Q.ty/pallet



• 4727 S350CON



Disassembled
Da assemblare



mc 0,139
ft³ 4.9



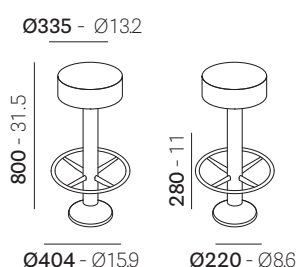
13 kg
lb 28.6



Q.ty/pallet



• 4727 S_TX



Disassembled
Da assemblare



mc 0,093
ft³ 3.2



13 kg
lb 28.6



Q.ty/pallet



MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIENTO

S_ZETA

EN: Fixed seat padded with expanded flexible polyurethane (density 60 kg/m³), fire-retardant (certified 1IM, Crib 5)

IT: Seduta fissa imbottita in poliuretano espanso (densità 60 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM, Crib 5) rivestita in tessuto
E: Stahl mit fixem Sitz gepolstert aus Polyurethanschaum (Dichte 60 kg/m³), feuerfest (Klasse 1 IM, Crib 5) und bezogen mit Stoff
FR: Assise fixe en mousse de polyuréthane flexible (densité 60 kg/m³), ignifuge (classe 1 IM, Crib 5) revêtue en tissu
ES: Asiento fijo acolchado con espuma de poliuretano flexible (densidad 60 kg/m³), ignifugo (clase 1IM, Crib 5) tapizado en tela

S350CON

EN: Fixed seat padded with expanded flexible polyurethane (density 40 kg/m³), fire-retardant (certified 1IM, Crib 5)

IT: Seduta fissa imbottita in poliuretano espanso (densità 40 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM, Crib 5) rivestita in tessuto
E: Stahl mit fixem Sitz gepolstert aus Polyurethanschaum (Dichte 40 kg/m³), feuerfest (Klasse 1 IM, Crib 5) und bezogen mit Stoff
FR: Assise fixe en mousse de polyuréthane flexible (densité 40 kg/m³), ignifuge (classe 1 IM, Crib 5) revêtue en tissu
ES: Asiento fijo acolchado con espuma de poliuretano flexible (densidad 40 kg/m³), ignifugo (clase 1IM, Crib 5) tapizado en tela

S_TX

EN: Fixed seat padded with expanded flexible polyurethane (density 40 kg/m³), fire-retardant (certified 1IM, Crib 5)

IT: Seduta fissa imbottita in poliuretano espanso (densità 40 kg/m³), ignifugo (classe 1 IM, Crib 5) rivestita in tessuto
E: Stahl mit fixem Sitz gepolstert aus Polyurethanschaum (Dichte 40 kg/m³), feuerfest (Klasse 1 IM, Crib 5) und bezogen mit Stoff
FR: Assise fixe en mousse de polyuréthane flexible (densité 40 kg/m³), ignifuge (classe 1 IM, Crib 5) revêtue en tissu
ES: Asiento fijo acolchado con espuma de poliuretano flexible (densidad 40 kg/m³), ignifugo (clase 1IM, Crib 5) tapizado en tela

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A - C (Excluding / Escluso C36+C39) - G - H - P

EN: For more information see finishing legend on the website

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

• BASE - BASE - BODENPLATTE - BASE - BASE

EN: Ø220 mm, cast iron, sandblasted

IT: Ø220 mm, ghisa, sabbiata
DE: Ø220 mm, Gusseisen, Sandgestrahlt
FR: Ø220 mm, fonte, sablée
ES: Ø220 mm, hierro fundido, arenada

• COLUMN - COLONNA - SÄULE - COLONNE - COLUMNNA

EN: Tube Ø76 mm, stainless steel AISI 304

IT: Tubo Ø76 mm, acciaio inox AISI 304
DE: Rohr Ø76 mm, Edelstahl AISI 304
FR: Tube Ø76 mm, acier inoxydable AISI 304
ES: Tubo Ø76 mm, acero inoxidable AISI 304

• COVER-BASE - COPRIBASE - BODENPLATTEN-ABDECKUNG - COUVRE-SOCLE - CUBRE BASE

EN: Stainless steel AISI 304

IT: Acciaio inox AISI 304
DE: Edelstahl AISI 304
FR: Acier inoxydable AISI 304
ES: Acero inoxidable AISI 304

• FOOTREST - POGGIAPIEDI - FUSSTÜTZE - REPOSE-PIEDS - REPOSA PIES

EN: Steel, Ø400 mm

IT: Acciaio, Ø400 mm
DE: Edeltah, Ø400 mm
FR: Acier, Ø400 mm
ES: Acero, Ø400 mm

FINISH - FINITURA - AUSFÜHRUNG - FINITION - ACABADO

EN: Powder coating

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



EN: For full range of color available see finishing legend on the website

IT: Per tutta la gamma di colori disponibili vedere legenda finiture sul sito web

EN: Chromed
IT: Cromato
DE: Verchromt
FR: Chromé
ES: Cromado



EN: Brushed s/steel
IT: Inox Satinato
DE: Satiniert Stahl
FR: acier inoxydable satin
ES: acero inoxidable satén



• **MECHANISM** - MECCANISMO - MECHANISMUS - MÉCANISME - MECANISMO

EN: Rotating mechanism for Ø76 mm tube, steel
IT: Meccanismo girevole per tubo Ø76 mm, acciaio
DE: Schwenkmechanismus für Rohr Ø76 mm, Stahl
FR: Mécanisme rotative pour Tube Ø76 mm, acier
ES: Mecanismo giratorio para tubo de Ø76 mm, acero

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	6,4	48,5	YES	33,2	100
Cast-iron Ghisa	3,57	27	YES	80	100
Zamak Zamak	0,35	2,65	YES	50	100
Polyamide Poliamide	0,04	0,3	YES	0	100
Polyurethane Poliuretano	1,5	11,3	NO	0	0
Plywood Multistato	1,2	9	YES	0	100
Fabric Tessuto	0,14	1,03	NO	0	0
TOTAL TOTALE	13,2 %	--	--	39,1 %	87,6 %

EN: Percentages referred to 4727 S350CON
IT: Percentuali riferite al 4727 S350CON

• **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

