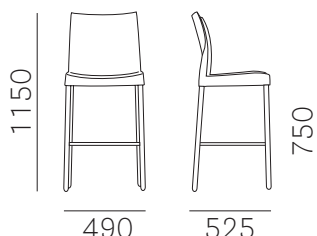


DESIGN

Marco Pucci and Claudio Dondoli



6 kg



0,38 mc



max 2 pcs

 All dimensions are expressed in millimeters.  
 Tutte le dimensioni sono espresse in millimetri.

**Ice barstool with polypropylene shell and steel tube frame**

Sgabello Ice con scocca in polipropilene e telaio in tubo d'acciaio / Hocker Ice mit Schale aus Polypropylen und Gestell aus Stahlrohr / Tabouret Ice avec coque en polypropylène et structure en tube d'acier / Taburete Ice con carcasa de polipropileno y armazón en tubo de acero

**MATERIALS**

 Materiali  
 Materialien  
 Matériaux  
 Materiales

**• SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA**
**PP - Polypropylene, antistatic, UV resistant**

Polipropilene, antistatico, anti-UV / Polypropylen, Antistatisch, Anti-UV / Polypropylène, antistatique, anti-UV / Polipropileno, antiestático, anti-UV

**TECNOLOGY - TECNOLOGIA - TECHNOLOGIE - TECHNOLOGIE - TECNOLOGÍA**
**Gas-air Moulding**

Stampaggio ad iniezione con gas / Gas-Spritzgießen / Moulage sous injection de gaz / Molde de inyección con gas

**COLOURS - COLORI - FARBEN - COLORIS - COLORES**
**Hammered surface**

Superficie goffrata / Gaufrierte Oberfläche / Surface gaufrée / Superficie microtexturada



AV



GA



RO

**• FRAME - TELAIO - GESTELL - STRUCTURE - ARMAZÓN**
**Steel, tube Ø28 mm**

Acciaio, tubo Ø28 mm / Stahl, Rohr Ø28 mm / Acier, tube Ø28 mm / Acero, tubo Ø28 mm

**FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DES GESTELL - FINITIONS STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN**
**CO - Mat chromed**

Cromato opaco / Chromé mat / Matt verchromt / Cromado mate

**Chromed treatment complying with the normative UNI EN ISO 14001** / Trattamento di cromatura conforme alla normativa UNI EN ISO 14001 / ordnungsgemäße Verchromung UNI EN ISO 14001 / Traitement de chromage conforme à la normative UNI EN ISO 14001 / Proceso de cromado conforme a las normativas UNI EN ISO 14001


CO

**FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS**
**In polyethylene, gray**

In polietilene, grigio / Polyethylen, grau / En polyéthylène, gris / De polietileno, gris

**REGULATIONS AND CERTIFICATES**

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

**According to EN 15373:2007 level 3, extreme**

EN di riferimento 15373:2007 livello 3, extreme

**Seat and back static load test EN 15373:2007**

Carico statico sul sedile e schienale EN 15373:2007

**Seat and back fatigue test, 200.000 cycles EN 1728:2000**

Resistenza a fatica del sedile-schienale, 200.000 cicli EN 1728:2000

**Foot rest durability test, 100.000 cycles EN 1728:2000**

Resistenza a fatica appoggiapiedi, 100.000 cicli EN 1728:2000

**CATAS CERTIFICATE - CERTIFICATO CATAS**
**Test report 118614**

Rapporto di prova 118614 / Testbericht 118614 / Rapport d'essai 118614 / Prueba n° 118614

**100% demountable product - 100% recyclable material**

Prodotto 100% disassemblabile - 100% materiali riciclabili / Produkt 100% demontierbar - 100% Material recyclingfähig / Produit 100% démontable - 100% recyclable / Producto 100% desmontable - 100% materiales reciclables


 Reproduction of this document is strictly prohibited without prior written authorisation from Pedrali SpA. Sizes, weights and finishes may change without previous notice.  
 È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da parte di Pedrali SpA. Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.