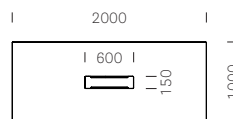
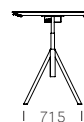
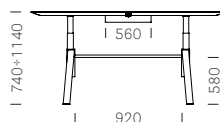


# Arki-table adjustable

## ARK200X100REG\_CFC\_UL

**PEDRALI**  
THE ITALIAN ESSENCE

DESIGN  
Pedrali R&D



kg 73



1 pc

mc 0,69

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

### Height-adjustable Arki-table table with manual control panel, steel tube legs and solid laminate top with cable management, supported by an extruded aluminium frame

Tavolo Arki-table regolabile in altezza con pannello di comando manuale, con gambe in tubo d'acciaio e ripiano in stratificato con canalina portacavi con cornice perimetrale in estruso di alluminio / Arki-Tisch, höhenverstellbarer mit manueller Bedienung, Beinen aus Stahlrohr und Kompaktplatte, mit Kabelkanal und Rahmen aus extrudiertem Aluminium / Arki-table réglable en hauteur avec commande manuel, pieds en tube d'acier et plateau stratifié avec passe-câbles avec cadre en aluminium extrudé / Arki-table ajustable en altura con panel de control manual, con patas en tubo de acero y sobre de compacto con pasacables y bastidor perimetral de aluminio extruido

#### MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

#### • LEGS - GAMBE - FÜßE - PIEDS - PATAS

**Steel, tube 80x40 mm, con traversa di collegamento in acciaio epoxy-polyester powder coating with LINAK DESKLINE® lifting system with manual control panel**

Gambe in tubo di acciaio 80x40 mm, con traversa di collegamento in acciaio verniciato con polvere epossipoliestere, con sistema di sollevamento LINAK DESKLINE® con pannello di comando manuale / Beine aus Stahlrohr 80 x 40 mm, mit Verbindungstraverse aus Stahl, mit Epoxy-Polyester-Pulver-Beschichtung, Hubsäulen von LINAK DESKLINE® mit manueller Bedienung / Pieds en tube d'acier de 80x40 mm, avec traverse de raccordement en acier époxy, avec système de levage LINAK DESKLINE® avec commande manuel / Patas de tubo de acero de 80x40 mm, con barra de conexión de acero recubierta de polvo de epoxi-poliéster, con sistema de elevación LINAK DESKLINE® con panel de control manual

#### • TOP/FRAME - RIPIANO/CORNICE - TISCHPLATTE/RAHMEN - PLATEAU/CADRE - SOBRE/MARCO

**Solid laminate top, with cable management - Aluminium extrusion frame, epoxy polyester powder-coated**

Ripiano in stratificato, con canalina portacavi - Cornice in estruso di alluminio, verniciato con polvere epossipoliestere/ Kompaktplatte mit Kabelkanal - Rahmen aus Aluminium-Fließpressen, epoxid-Polyester pulverbeschichtet / Plateau stratifiés, avec goulotte passe-câbles - Cadre en extrusion de aluminium, époxy à poudre époxy-polyester / Sobre compacto, con conducto - Marco en extrusión de aluminio, barnizado con polvo epoxi-poliéster

#### FINISH - FINITURA - AUSFÜHRUNG - FINITION - ACABADO

TOP / RIPIANO / TISCHPLATTE / PLATEAU / SOBRE

**6 mm thickness** / Spessore 6 mm / Stärke 6 mm / Épaisseur 6 mm / Espesor 6 mm

**Flat edge** / Bordo piatto / Flache Kante / Chant plat / Canto recto

**White core** / Anima bianca / Weißer Kern / Coeur blanc / Alma bianca

**B100 frame and legs** / Cornice e gambe B100 / B100 Rahmen und Füße / Cadre et pieds B100 / Marco y armazón B100



CFC\_BI

BI100

#### FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

**In polyethylene, white**

In polietilene, bianco / Polyethylen, weiß / En polyéthylène, blanc / De polietileno, blanco

#### REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

**Conforming to: stability EN 1730:2012, par. 7.2 - level 3° EN 15372:2008**

Conforme alla norma: stabilità EN 1730:2012, par. 7.2 - 3° livello EN 15372:2008

**Lifting device conforming to: UL 962**

<https://cdn.linak.com/-/media/files/data-sheet-source/en/lifting-column-dl6-data-sheet-eng.ashx>

Dispositivo di sollevamento conforme alla norma: UL 962

<https://cdn.linak.com/-/media/files/data-sheet-source/it/colonna-di-sollevamento-dl6-scheda-tecnica-it.ashx>

**81% demountable product - 56% recyclable material**

Prodotto 81% disassemblabile - 56% materiali riciclabili / Produkt 81% demontierbar - 56% Material recyclingfähig / Produit 81% démontable - 56% recyclable / Producto 81% desmontable - 56% 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.