

CROSS



arper

Cross

Eclettico, ampio e spazioso, il tavolo Cross è perfetto per sale riunioni, ambienti residenziali e spazi di lavoro condivisi, grazie alle diverse configurazioni possibili. Con le sue dimensioni generose, Cross presenta linee scultoree dal design architettonico, prestandosi a estemporanee riunioni di lavoro o come comoda e ampia postazione di lavoro condivisa. Dotato di una struttura solida, è una base di lavoro rassicurante per dare spazio alla creatività. Cross è disponibile nelle varianti in laminato bianco Fenix®, legno impiallacciato rovere naturale o wengé, due finiture che conferiscono calore all'eccellente funzionalità di questo tavolo. Una nuova, più alta versione – 105 cm – è disponibile nelle varianti tavolo e console, entrambe in due dimensioni e realizzate in laminato Fenix® bianco. Il Cross 105 cm è ideale come luogo di incontro informale o come tavolo da lavoro, con la possibilità di prese elettriche opzionali. Finiture ed accessori ad hoc possono valorizzarne la versatilità in funzione delle diverse esigenze: per il lavoro, la casa e gli ambienti creativi.

arper



Designer

Design by Metrica, 2014

Metrica è uno studio di design italiano con base a Milano riconosciuto internazionalmente per l'approccio alla progettazione e alla gestione dei progetti. Lo studio si identifica con un'offerta che fa convergere Design, Product Development e Gestione della Strategia di Business. Metrica condivide valori quali aspirazione globale e radicamento territoriale, visione industriale e imprinting artigianale, garantendo una competenza che è propria della capacità italiana di combinare sensibilità progettuale, innovazione tecnologica e tecnica produttiva, unita all'abilità anglosassone di applicare modelli di gestione dei processi.

Metrica sotto la guida di Lucio Quinzio Leonelli e Robin Rizzini pone il Design in un contesto di valore nuovo, risultato di una visione globale del progettare e dell'operare.

Cross

arper





**Arper Showroom
New York, USA
Art. 5002
Art. 4807 Kinesit**

Home Office
Art. 5005
Art. 4811 Kinesit

arper



1 Centre Cultural Ferreries
Barcelona, Spain
 Art. 5005
 Art. 3126, 2057 Catifa 53

2 Boardroom
 Art. 5000
 Art. 4829 Kinesit
 Art. 5100, 5101 Parentesit



1

2





1



2

1 Art. 5003
Art. 2076, 3120, Catifa 53
5100, 5101 Parentesit

2 Meeting room
Treviso, Italy
Art. 5009
Art. 4217 Duna 02

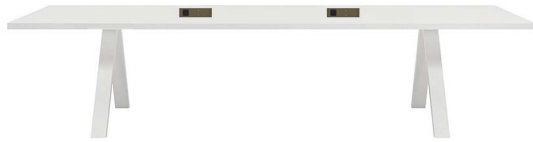
Tipologie

Cross

1



2



3



4



5



6



7



8

Tipologie

- 1 Piano standard
H 74 - 390 x 135 cm
H 74 - 360 x 120 cm
H 74 - 320 x 120 cm
H 74 - 280 x 100 cm

- 2 Piano standard
H 74 - 240 x 100 cm
H 74 - 200 x 100 cm

- 3 Piano ufficio
H 74 - 390 x 135 cm
H 74 - 360 x 120 cm
H 74 - 320 x 120 cm
H 74 - 280 x 100 cm

- 4 Piano ufficio
H 74 - 240 x 100 cm
H 74 - 200 x 100 cm

Tipologie

- 1 Piano standard Fenix®
H 74 - 390 x 135 cm
H 74 - 360 x 120 cm
H 74 - 320 x 120 cm
H 74 - 280 x 98 cm

- 2 Piano standard Fenix®
H 74 - 240 x 98 cm
H 74 - 200 x 98 cm

- 3 Piano ufficio Fenix®
H 74 - 390 x 135 cm
H 74 - 360 x 120 cm
H 74 - 320 x 120 cm
H 74 - 280 x 98 cm

- 4 Piano ufficio Fenix®
H 74 - 240 x 98 cm
H 74 - 200 x 98 cm

Tipologie

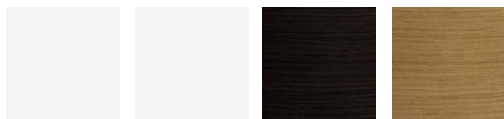
- 5 Piano standard Fenix®
H 105 - 159 x 59 cm
H 105 - 179 x 59 cm

- 6 Piano standard Fenix®
H 105 - 240 x 98 cm
H 105 - 200 x 98 cm

- 7 Piano ufficio Fenix®
H 105 - 240 x 98 cm

- 8 Piano ufficio Fenix®
H 105 - 200 x 98 cm

Finiture struttura e top



V22

F01

L21

L22

V22 — Bianco opaco

F01 — Fenix® Bianco (top)

L21 — Tinta Wengé

(solo h 74 cm)

L22 — Rovere naturale

(solo h 74 cm)

Opzioni e accessori



1

2

3

4

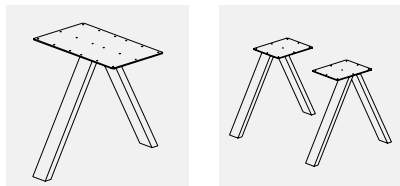
1 Torretta elettrica

2 Elettrificazione della
gamba

3 Gamba di giunzione

4 Tunnel passacavi

È possibile creare configurazioni in linea di più tavoli Cross utilizzando piani aventi la medesima profondità e l'apposita gamba di giunzione (Art. 5014), una coppia di gambe (Art. 5015) andrà posizionata agli estremi della configurazione. Ad esempio per ottenere un tavolo di 6 metri sono necessari 3 piani da 200x100 cm (Art. 4P00506) + 2 gambe di giunzione (Art. 5014) + 1 set di gambe (Art. 5015).



1 2

- 1 Gamba di giunzione (art. 5014)
- 2 Set di gambe (art. 5015)

Esempi di Composizione

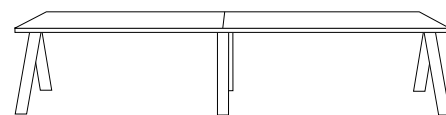
arper



1



2



3

Italy

Arper SPA
Via Lombardia 16
31050 Monastier di Treviso (TV)
Italia
T +39 0422 7918
F +39 0422 791800
info@arper.com
www.arper.com

Commerciale Italia
T +39 0422 791905
F +39 0422 791900
commerciale@arper.com

Export Office
T +39 0422 791 907 / 902 / 904 / 905 / 906 /
909 / 914 / 916 / 917 / 927 / 815 / 872
F +39 0422 791900
sales@arper.com

Subsidiaries and Branches

USA

Arper USA Inc.
476 Broadway, Suite 2F
NY 10013 New York
T +1 (212) 647 8900
infousa@arper.com

UK

Arper UK LTD
11 Clerkenwell Road
London EC1M 5PA
T +44 (0) 20 7253 0009
london@arper.com

Japan

Arper Japan K.K.
HT Jingu Gaien Bldg.8F
Minato-ku Kita-Aoyama 2-7-22
Tokyo 107-0061
T +81-3-5775-0008
F +81-3-5775-0009
carejpn@arper.com

UAE

Arper Middle East
U-Bora Towers - Unit 1901
Business Bay
Dubai
T +971 509144800
infome@arper.com

Singapore

Arper SPA
c/o 46 Kim Yam Road, #01-09
The Herencia 239351
Singapore
T +65 98348127
singapore@arper.com

Sweden

Stockholm — Sweden
Banérgatan 10
Stockholm
T +46 733 889090
sweden@arper.com

Showrooms

Amsterdam — The Netherlands
Design Post
Cruquiusweg 111-P
1019 AG Amsterdam
T +31 (0)20 705 1555
showroom@beltane.nl

Chicago — USA
The Merchandise Mart
Space#339 - 3rd Floor
Chicago
T +1 (212) 647 8900 x1
infousa@arper.com

Cologne — Germany
Design Post Köln
Deutz-Mülheimer-Str. 22a
50679 Cologne
T +49 221 690 650
info@designpost.de

Dubai — UAE
U-Bora Towers - Unit 1901
Business Bay
Dubai
T +971 509144800
infome@arper.com

London — UK
11 Clerkenwell Road
London EC1M 5PA
T +44 (0) 20 7253 0009
london@arper.com

Milan — Italy
Via Pantano 30
20122 Milan
T +39 02 89093865
milano@arper.com

Monastier — Italy
Arper SPA
Via Lombardia 16
31050 Monastier di Treviso (TV)
Italia
T +39 0422 7918
F +39 0422 791800
info@arper.com

New York — USA
476 Broadway, Suite 2F
PO Box 1683
NY 10013 New York
T +1 (212) 647 8900
infousa@arper.com

Oslo — Norway
Drammensveien 130
0277 Oslo
M +46 705 101216
norway@arper.com

Stockholm — Sweden
Banérgatan 10
Stockholm
T +46 733 889090
sweden@arper.com

Tokyo — Japan
HT Jingu Gaien Bldg.8F
Minato-ku Kita-Aoyama 2-7-22
Tokyo 107-0061
T +81-3-5775-0008
carejpn@arper.com

Meeting Hubs

Belgium

Sint-Jorisstraat 82,
8730 Beernem
T +32 50 705960
belgium@arper.com

Germany

Fruchtof München
2. Innenhof, 2. Etage
Gotzinger Straße 52b
D-81371 München
T +49 171 5548178
muenchen@arper.com