

KONO

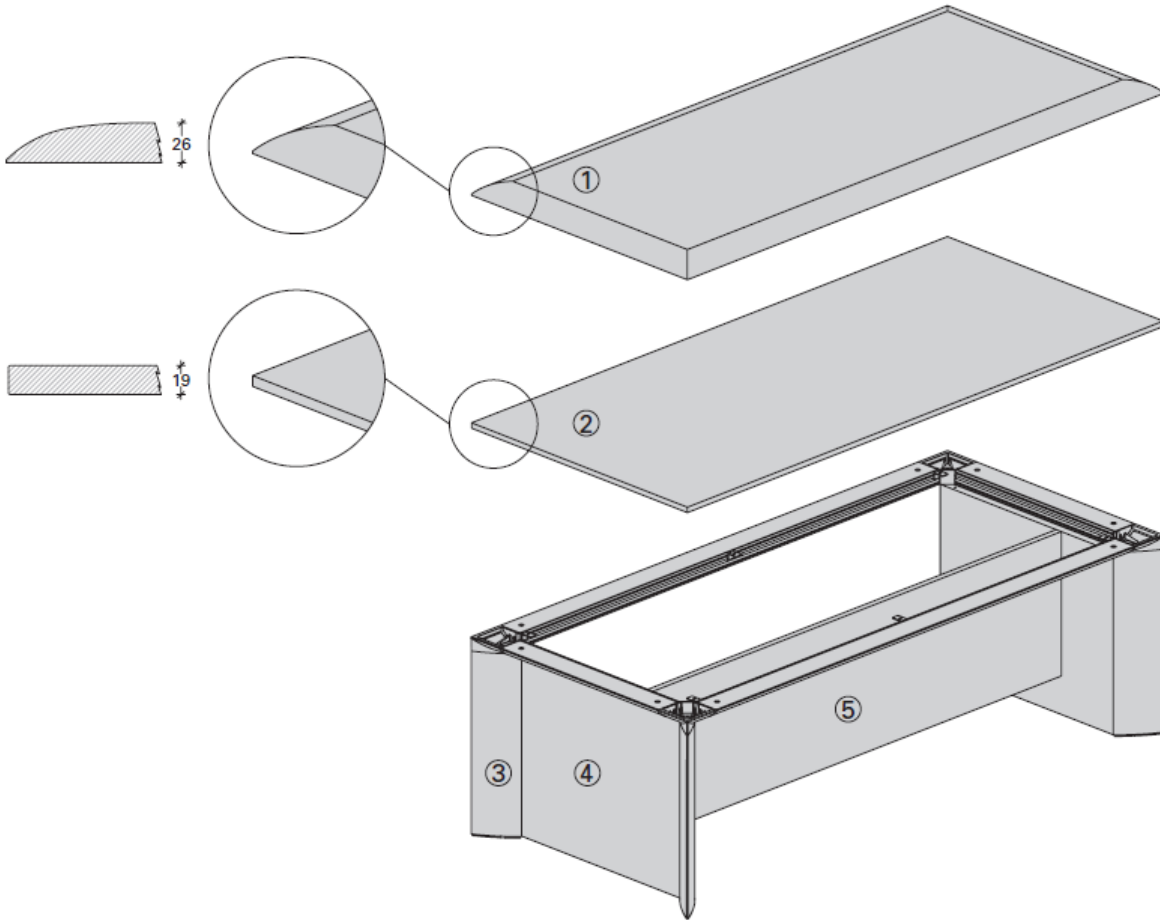
SCHEDE TECNICHE | DATA SHEETS | FICHES TECHNIQUES



KONO

Piani in legno | Wood veneer worktops | Plateaux en bois plaqué





LEGNO 1 2 4 5
Wood veneer_Bois plaqué

- i1RO ROVERE_Durmast_Chêne
- i1WE WENGÈ_Wengè_Wenge



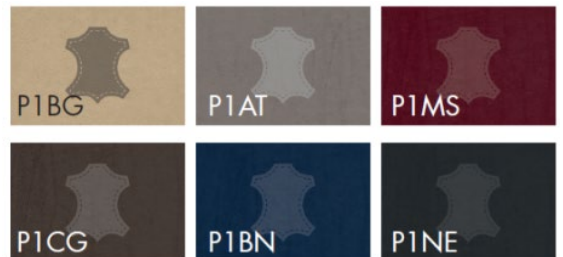
ALLUMINIO 3
Aluminum_Aluminium

- A2BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- A2AS ALLUMINIO SILVER_Silver Alu_Aluminium Argenté
- A2TT TITANIO_Titanium_Titane
- A2NL NERO LUCIDO_Glossy Black_Noir Brillant



RIVESTIMENTO PELLE 3
Leather upholstery_Revêtement en Cuir

- P1BG BEIGE_Beige_Beige
- P1AT ASFALTO_Aspalt_Aspalte
- P1MS MARSALA_Marsala_Marsala
- P1CG CASTAGNA_Chestnut_Châtaigne
- P1BN BLU NOTTE_Night Blue_Bleu Nuit
- P1NE NERO_Black_Noir



1.PIANO SMUSSATO

Realizzato con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1, impiallacciato con tranciato di legno multilaminare. Verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare. Piano sp.26mm con bordi perimetrali smussati post-formati. Disponibile in 2 essenze: Rovere i1RO, Wengè i1WE.

2.PIANO BORDO DRITTO

Realizzato con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1, impiallacciato con tranciato di legno multilaminare. Verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare. Piano sp.19mm con bordi perimetrali dritti rivestiti con tranciato di legno sp.2 mm. Disponibile in 2 essenze: Rovere i1RO, Wengè i1WE.

3.STRUTTURA

Gambe e travi perimetrali in lega di alluminio (EN-AW-6060 T5), verniciato o rivestito in pelle (pieno fiore). Le gambe sono dotate di piedino di livellamento e poste a 45° rispetto al piano. I giunti di raccordo tra gambe e travi sono realizzati in lega di alluminio pressofuso (EN 46100), verniciato o rivestito in pelle (pieno fiore). Disponibile in 4 finiture verniciate: Bianco Dance A2BD, Alluminio Silver A2AS, Titanio A2TT, Nero Lucido A2NL. Disponibile in 6 rivestimenti in pelle: Beige P1BG, Asfalto P1AT, Marsala, P1MS, Castagna P1CG, Blu Notte P1BN, Nero P1NE.

4.FIANCHI LATERALI

Realizzati con pannelli di fibra di legno sp.29mm, densità 650 kg/mc, in classe E1, impiallacciati con tranciato di legno multilaminare. Verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare. Disponibili in 2 essenze: Rovere i1RO, Wengè i1WE.

5.GONNA FRONTALE ALTA

Realizzata con pannello di fibra di legno sp.19mm, densità 650 kg/mc, in classe E1, impiallacciati con tranciato di legno multilaminare. Verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare. Disponibili in 2 essenze: Rovere i1RO, Wengè i1WE.

1.SHAPED EDGE WORKTOP

Made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1, faced with precomposed wood veneer. Surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection. Worktop th. 26mm with post-forming shaped edges. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE.

2.STRAIGHT EDGE WORKTOP

Made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1, faced with precomposed wood veneer. Surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection. Worktop th. 19mm with straight wooden edge sp.2mm. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE.

3.STRUCTURE

Legs and beams in aluminium alloy (EN-AW-6060 T5), painted or leather upholstery. Legs are equipped with adjustment feet and placed at 45° relative to the plane. The connection units with legs and beams are made of die-cast aluminium alloy (EN6100) painted or leather upholstery. Available in 4 different painted finishes: White Dance A2BD, Silver Aluminium A2AS, Titanium A2TT, Glossy Black A2NL. Available in 6 different leather upholstery: Beige P1BG, Asphalt P1AT, Marsala, P1MS, Chesnut P1CG, Night Blue P1BN, Black P1NE.

4.SIDE PANELS

Made of medium density panel th.29mm, 650 kg/mc, class E1, faced with precomposed wood veneer. Surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE.

5.HIGH MODESTY PANEL

Made of medium density panel th.19mm, 650 kg/mc, class E1, faced with precomposed wood veneer. Surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE.

1.PLATEAU EN FORM

Réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1, avec placage en fibre de bois. Le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire. Plateau ep.26mm avec bordés en forme du post-forming. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE.

2.PLATEAU AVEC BORDS DROIT

Réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1, avec placage en fibre de bois. Le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire. Plateau ep.19mm avec bordés droite placage en bois ep.2mm. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE.

3.STRUCTURE

Jambes et périmètre poutres en alliage d'aluminium (EN-AW-6060 T5), vernis ou recouvert de cuir (pleine fleur). Les pieds sont munis d'un pied réglable et placé à 45 ° par rapport au plan. Les joints entre les jambes et les poutres sont faites de fonte d'aluminium (EN 46100), vernis ou recouverts de cuir (pleine fleur). Disponible en 4 finitions: Blanc Dance A2BD, Alu Argenté A2AS, Titane A2TT, Noir Brillant A2NL. Disponible en 6 finitions: Beige P1BG, Asphalte P1AT, Marsala, P1MS, Châtaigne P1CG, Blu Nuit P1BN, Noir P1NE.

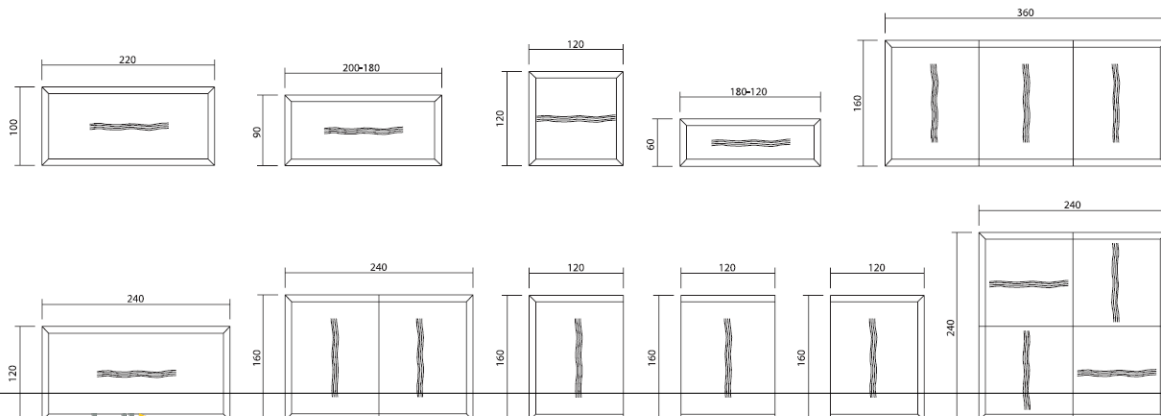
4.PANNEAUX LATERAL

Réalisés avec panneaux de densité moyenne ep.29mm, 650 kg/mc, classe E1, avec placage en fibre de bois. Le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE.

5.VOILE DE FONDE HAUTE

Réalisés avec panneaux de densité moyenne ep.19mm, 650 kg/mc, classe E1, avec placage en fibre de bois. Le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE.

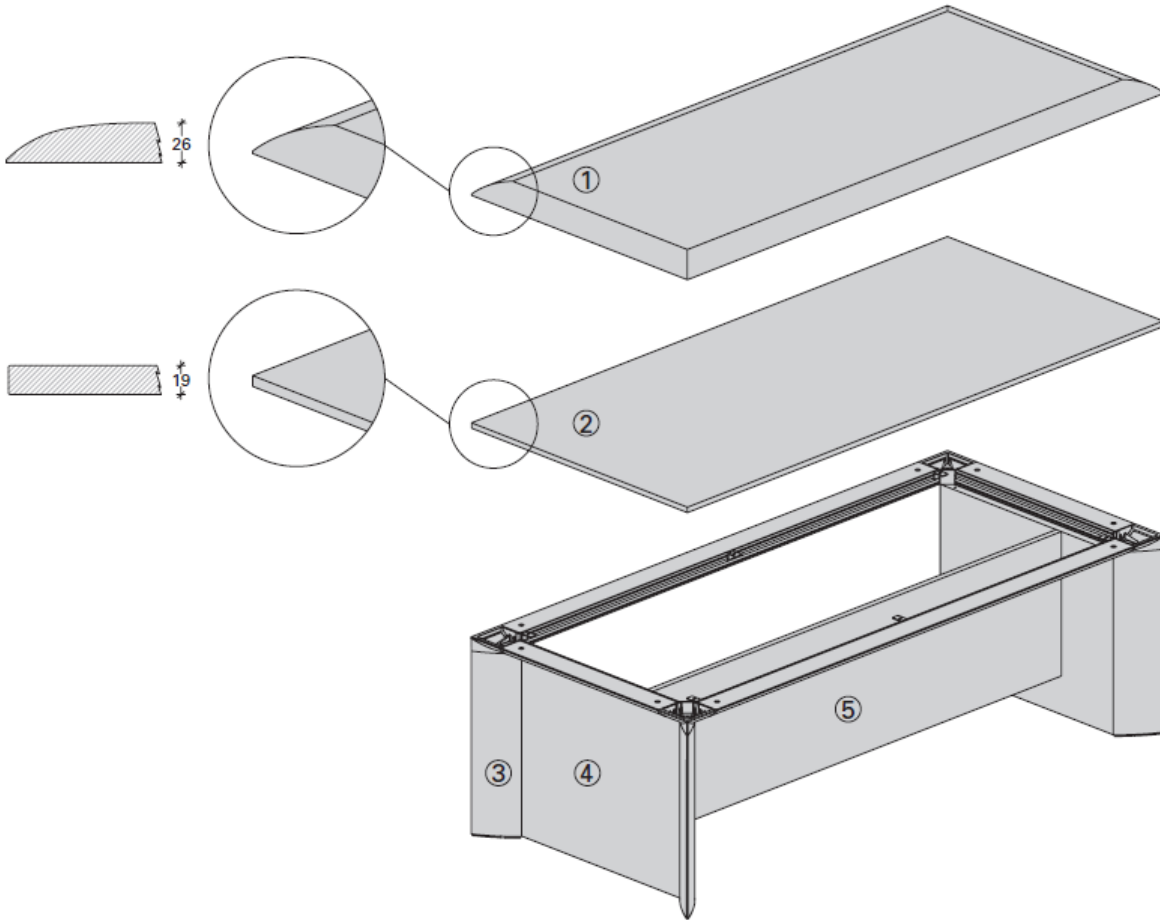
ORIENTAMENTO VENATURE NEI PIANI DI LAVORO_Position of the grains on the worktops_Orientation des grains sur le plateaux



KONO

Piani laccati | Lacquered worktops | Plateaux laqués





LACCATO OPACO ANTIGRAFFIO 1 2 4 5
Scratch resistant matt lacquered_Laqués mat anti-rayure

- L8BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- L8TT TITANIO_Titanium_Titane
- L8NE NERO_Black_Noir



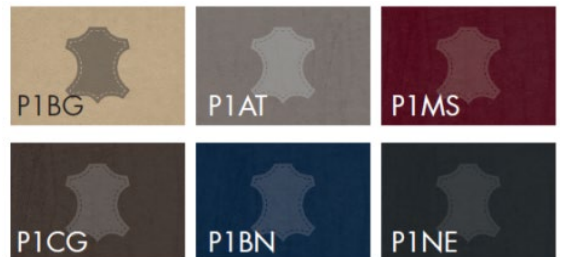
ALLUMINIO 3
Aluminum_Aluminium

- A2BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- A2AS ALLUMINIO SILVER_Silver Alu_Alu Argenté
- A2TT TITANIO_Titanium_Titane



RIVESTIMENTO PELLE 3
Leather upholstery_Revêtement en Cuir

- P1BG BEIGE_Beige_Beige
- P1AT ASFALTO_Aspalt_Asphalte
- P1MS MARSALA_Marsala_Marsala
- P1CG CASTAGNA_Chesnut_Châtaigne
- P1BN BLU NOTTE_Night Blue_Bleu Nuit
- P1NE NERO_Black_Noir



1.PIANO SMUSSATO

Realizzato con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1, nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Piano sp.26mm con bordi perimetrali smussati post-formati. Disponibile in 3 finiture: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

2.PIANO BORDO DRITTO

Realizzato con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1, nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Piano sp.19mm con bordi perimetrali dritti bordati ABS sp.2 mm e laccati opachi goffrati antigraffio. Disponibile in 3 finiture: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

3.STRUTTURA

Gambe e travi perimetrali in lega di alluminio (EN-AW-6060 T5), verniciato o rivestito in pelle (pieno fiore). Le gambe sono dotate di piedino di livellamento e poste a 45° rispetto al piano. I giunti di raccordo tra gambe e travi sono realizzati in lega di alluminio pressofuso (EN 46100), verniciato o rivestito in pelle (pieno fiore). Disponibile in 4 finiture verniciate: Bianco Dance A2BD, Alluminio Silver A2AS, Titanio A2TT, Nero Lucido A2NL. Disponibile in 6 rivestimenti in pelle: Beige P1BG, Asfalto P1AT, Marsala, P1MS, Castagna P1CG, Blu Notte P1BN, Nero P1NE.

4.FIANCHI LATERALI

Realizzati con pannelli di fibra di legno sp.29mm, densità 650 kg/mc, in classe E1, nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Disponibile in 3 finiture: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

5.GONNA FRONTALE ALTA

Realizzata con pannello di fibra di legno sp.19mm, densità 650 kg/mc, in classe E1, nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Disponibile in 3 finiture: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

1.SHAPED EDGE WORKTOP

Made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1, coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Worktop th. 26mm with post-forming shaped edges. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

2.STRAIGHT EDGE WORKTOP

Made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1, coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Worktop th. 19mm with straight edge sp.2mm. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

3.STRUCTURE

Legs and beams in aluminium alloy (EN-AW-6060 T5), painted or leather upholstery. Legs are equipped with adjustment feet and placed at 45° relative to the plane. The connection units with legs and beams are made of die-cast aluminium alloy (EN6100) painted or leather upholstery. Available in 4 different painted finishes: White Dance A2BD, Silver Aluminium A2AS, Titanium A2TT, Glossy Black A2NL. Available in 6 different leather upholstery: Beige P1BG, Asphalt P1AT, Marsala, P1MS, Chesnut P1CG, Night Blue P1BN, Black P1NE.

4.SIDE PANELS

Made of medium density panel th.29mm, 650 kg/mc, class E1, coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

5.HIGH MODESTY PANEL

Made of medium density panel th.19mm, 650 kg/mc, class E1, coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

1.PLATEAU EN FORME

Réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1, avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Plateau ep.26mm avec bordés en forme du post-forming. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

2.PLATEAU AVEC BORDES DROIT

Réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1, avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Plateau ep.19mm avec bordés droite ep2mm. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

3.STRUCTURE

Jambes et pèrimètre poutres en alliage d'aluminium (EN-AW-6060 T5), vernis ou recouvert de cuir (pleine fleur). Les pieds sont munis d'un pied réglable et placé à 45° par rapport au plan. Les joints entre les jambes et les poutres sont faites de fonte d'aluminium (EN 46100), vernis ou recouverts de cuir (pleine fleur). Disponible en 4 finitions: Blanc Dance A2BD, Alu Argenté A2AS, Titane A2TT, Noir Brillant A2NL. Disponible en 6 finitions: Beige P1BG, Asphalte P1AT, Marsala, P1MS, Châtaigne P1CG, Blu Nuit P1BN, Noir P1NE.

4.PANNEAUX LATERAL

Réalisés avec panneaux de densité moyenne ep.29mm, 650 kg/mc, classe E1, avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

5.VOILE DE FONDE HAUTE

Réalisés avec panneaux de densité moyenne ep.19mm, 650 kg/mc, classe E1, avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

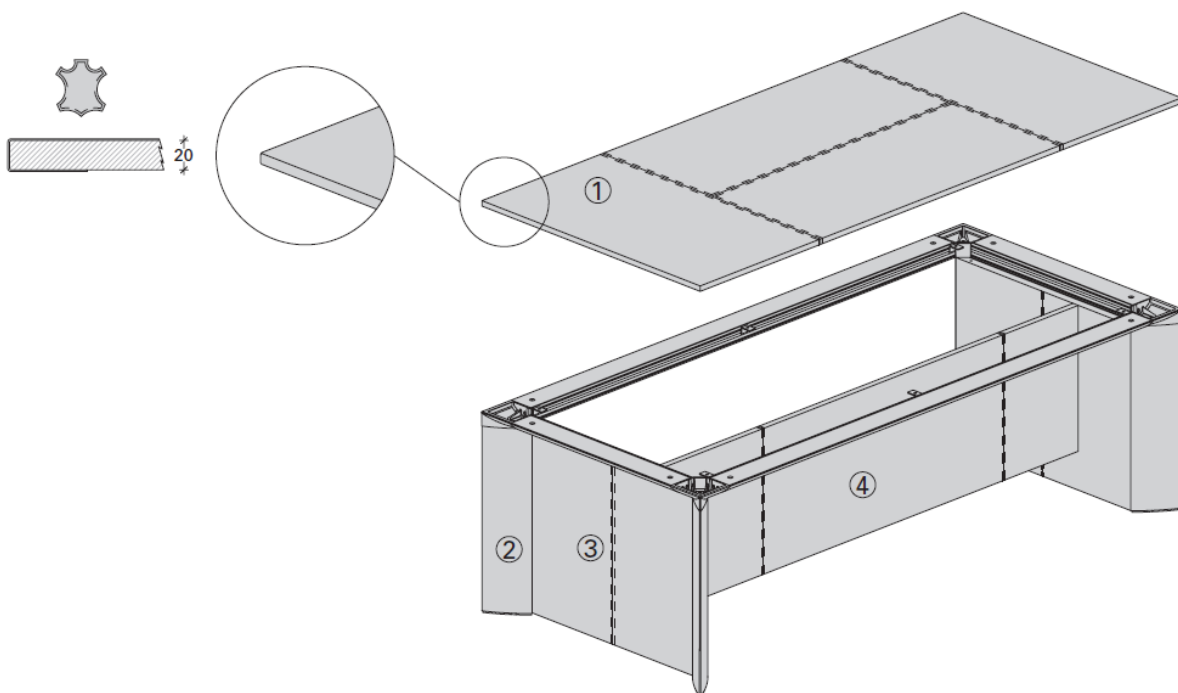
KONO

Piani in pelle | Leather worktops | Plateaux en cuir



KONO

Piani in pelle | Leather worktops | Plateaux en cuir



RIVESTIMENTO PELLE Leather upholstery_Revêtement en Cuir

1 2 3 4

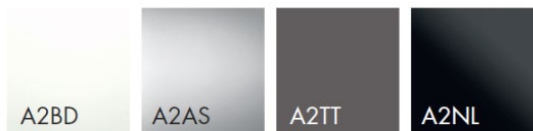
- P1BG BEIGE_Beige_Beige
- P1AT ASFALTO_Asphalt_Asphalte
- P1MS MARSALA_Marsala_Marsala
- P1CG CASTAGNA_Chesnut_Châtaigne
- P1BN BLU NOTTE_Night Blue_Bleu Nuit
- P1NE NERO_Black_Noir



ALLUMINIO Aluminum_Aluminium

2

- A2BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- A2AS ALLUMINIO SILVER_Silver Alu_Aluminium Argenté
- A2TT TITANIO_Titanium_Titane
- A2NL NERO LUCIDO_Glossy Black_Noir Brillant



1.PIANO RIVESTITO IN PELLE

Realizzato con pannello di fibra di legno sp.19mm, densità 650 kg/mc, in classe E1, nobilitato e rivestito in pelle, bordi compresi, con cuciture in tinta. Pelle bovina mezzo fiore a grana naturale di spessore finito 0,9 - 1,1 mm. Concia al cromo. Tintura passante. Articolo con mano morbida, tatto ceroso e aspetto semiopaco. Disponibile in 6 rivestimenti in pelle: Beige P1BG, Asfalto P1AT, Marsala, P1MS, Castagna P1CG, Blu Notte P1BN, Nero P1NE.

2.STRUTTURA

Gambe e travi perimetrali in lega di alluminio (EN-AW-6060 T5), verniciato o rivestito in pelle (pieno fiore). Le gambe sono dotate di piedino di livellamento e poste a 45° rispetto al piano. I giunti di raccordo tra gambe e travi sono realizzati in lega di alluminio pressofuso (EN 46100), verniciato o rivestito in pelle pieno fiore). Disponibile in 4 finiture verniciate: Bianco Dance A2BD, Alluminio Silver A2AS, Titanio A2TT, Nero Lucido A2NL. Disponibile in 6 rivestimenti in pelle: Beige P1BG, Asfalto P1AT, Marsala, P1MS, Castagna P1CG, Blu Notte P1BN, Nero P1NE.

3.FIANCHI LATERALI

Realizzati con pannelli di fibra di legno sp.29mm, densità 650 kg/mc, in classe E1, nobilitati e rivestiti in pelle, con cuciture in tinta. Disponibile in 6 rivestimenti in pelle: Beige P1BG, Asfalto P1AT, Marsala, P1MS, Castagna P1CG, Blu Notte P1BN, Nero P1NE.

4.GONNA FRONTALE ALTA

Realizzata con pannello di fibra di legno sp.19mm, densità 650 kg/mc, in classe E1, nobilitato e rivestito in pelle, bordi compresi, con cuciture in tinta. Disponibile in 6 rivestimenti in pelle: Beige P1BG, Asfalto P1AT, Marsala, P1MS, Castagna P1CG, Blu Notte P1BN, Nero P1NE.

1.LEATHER UPHOLSTERY WORKTOP

Made of medium density panel th.19mm, 650 kg/mc, class E1, coated with melamine paper and leather upholstered. The coating also includes all the edges. Matching stitches. Bovine of European origin, lightly buffed natural grain, finished thickness 0.9 - 1.1 mm. Chrome tannage. Through dyed. Article with a pigmented and protective coat, with a soft, waxy feel and semi-matt appearance. Available in 6 different leather upholstery: Beige P1BG, Asphalt P1AT, Marsala, P1MS, Chesnut P1CG, Night Blue P1BN, Black P1NE.

2.STRUCTURE

Legs and beams in aluminium alloy (EN-AW-6060 T5), painted or leather upholstery. Legs are equipped with adjustment feet and placed at 45° relative to the plane. The connection units with legs and beams are made of die-cast aluminium alloy (EN6100) painted or leather upholstery. Available in 4 different painted finishes: White Dance A2BD, Silver Aluminium A2AS, Titanium A2TT, Glossy Black A2NL. Available in 6 different leather upholstery: Beige P1BG, Asphalt P1AT, Marsala, P1MS, Chesnut P1CG, Night Blue P1BN, Black P1NE.

3.SIDE PANELS

Made of medium density panel th.29mm, 650 kg/mc, class E1, coated with melamine paper and leather upholstered. The coating also includes all the edges. Matching stitches. Available in 6 different leather upholstery: Beige P1BG, Asphalt P1AT, Marsala, P1MS, Chesnut P1CG, Night Blue P1BN, Black P1NE.

4.HIGH MODESTY PANEL

Made of medium density panel th.19mm, 650 kg/mc, class E1, coated with melamine paper and leather upholstered. The coating also includes all the edges. Matching stitches. Available in 6 different leather upholstery: Beige P1BG, Asphalt P1AT, Marsala, P1MS, Chesnut P1CG, Night Blue P1BN, Black P1NE.

1.PLATEAU AVEC REVÊTEMENT EN CUIR

Réalisés avec panneaux de densité moyenne ep. 19mm, 650 kg/mc, classe E1, avec papier mélamine et cuir revêtus. Le revêtement comprend aussi tous les bords. Points correspondants. Vachette rectifié ou corrigé et grains naturels d'origine Européenne. Epaisseur: 0,9 - 1,1 mm. Teint dans la masse. Cet article de haute qualité a une main très souple sur toute la superficie et un touché ciré. Aspect: semi-opaque. Disponible en 6 finitions: Beige P1BG, Asphalte P1AT, Marsala, P1MS, Châtaigne P1CG, Blu Nuit P1BN, Noir P1NE.

2.STRUCTURE

Jambes et périmètre poutres en alliage d'aluminium (EN-AW-6060 T5), vernis ou recouvert de cuir (pleine fleur). Les pieds sont munis d'un pied réglable et placé à 45 ° par rapport au plan. Les joints entre les jambes et les poutres sont faites de fonte d'aluminium (EN 46100), vernis ou recouverts de cuir (pleine fleur). Disponible en 4 finitions: Blanc Dance A2BD, Alu Argenté A2AS, Titane A2TT, Noir Brillant A2NL. Disponible en 6 finitions: Beige P1BG, Asphalte P1AT, Marsala, P1MS, Châtaigne P1CG, Blu Nuit P1BN, Noir P1NE.

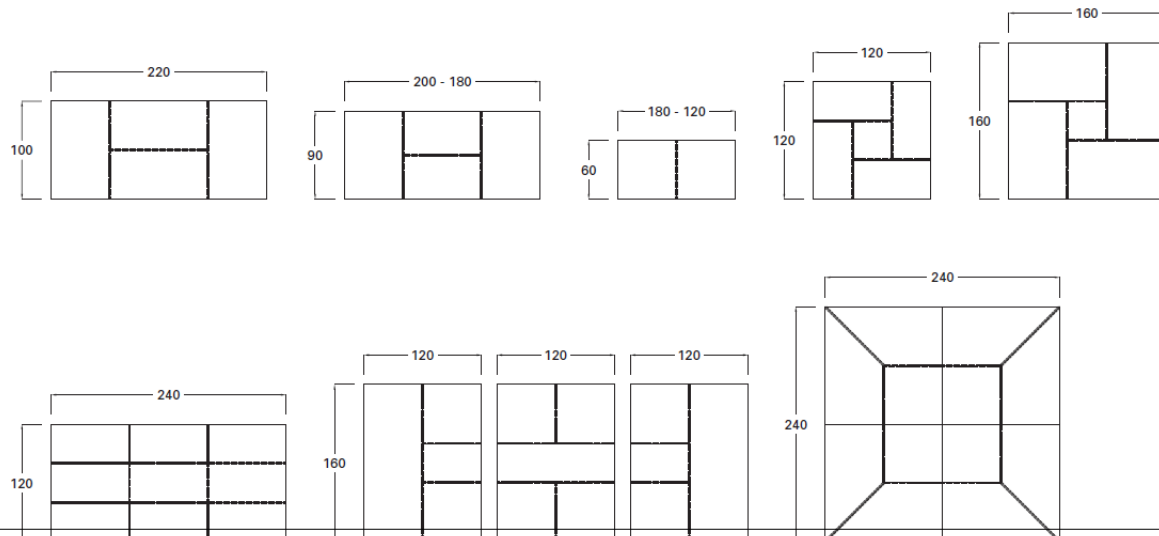
3.PANNEAUX LATERAL

Réalisés avec panneaux de densité moyenne ep.29mm, 650 kg/mc, classe E1, avec papier mélamine et cuir revêtus. Le revêtement comprend aussi tous les bords. Points correspondants. Disponible en 6 finitions: Beige P1BG, Asphalte P1AT, Marsala, P1MS, Châtaigne P1CG, Blu Nuit P1BN, Noir P1NE.

4.VOILE DE FONDE HAUTE

Réalisés avec panneaux de densité moyenne ep.19mm, 650 kg/mc, classe E1, avec papier mélamine et cuir revêtus. Le revêtement comprend aussi tous les bords. Points correspondants. Disponible en 6 finitions: Beige P1BG, Asphalte P1AT, Marsala, P1MS, Châtaigne P1CG, Blu Nuit P1BN, Noir P1NE.

SCHEMA CUCITURE PIANI IN PELLE_Leather stitching pattern worktops_Plateaux de motif de couture en cuir



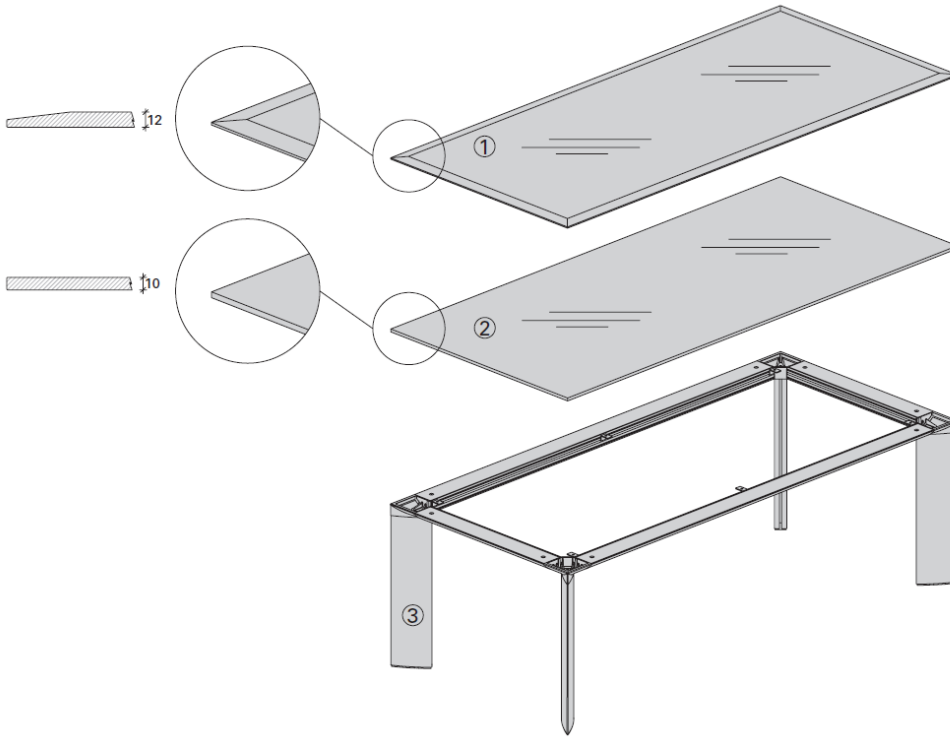
KONO

Piani in vetro EXTRACHIARO | EXTRALIGHT glass worktops |
Plateaux en verre EXTRACLAIR



KONO

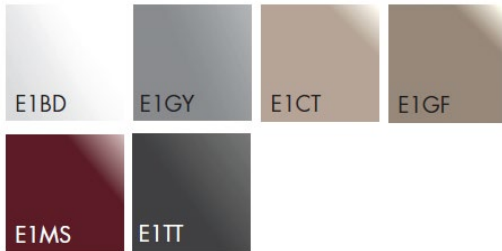
Piani in vetro EXTRACHIARO | EXTRALIGHT glass worktops |
Plateaux en verre EXTRACLAIR



VETRO EXTRACHIARO 1 2

EXTRALIGHT glass_Verre EXTRACLAIR

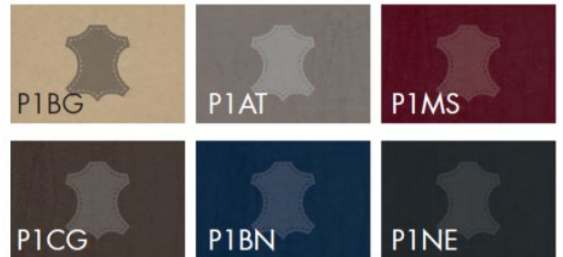
- E1BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- E1GY GRIGIO YOGA_Grey Yoga_Gris Yoga
- E1CT CAPPUCCINO_Cappuccino_Cappuccino
- E1GF GRIGIO FANGO_Mud Grey_Gris Boue
- E1TT TITANIO_Titanium_Titane
- E1MS MARSALA_Marsala_Marsala



RIVESTIMENTO PELLE 3

Leather upholstery_Revêtement en Cuir

- P1BG BEIGE_Beige_Beige
- P1AT ASFALTO_Aspalt_Asphalte
- P1MS MARSALA_Marsala_Marsala
- P1CG CASTAGNA_Chesnut_Châtaigne
- P1BN BLU NOTTE_Night Blue_Bleu Nuit
- P1NE NERO_Black_Noir



ALLUMINIO 3

Aluminum_Aluminium

- A2BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- A2AS ALLUMINIO SILVER_Silver Alu_Alu Argenté
- A2TT TITANIO_Titanium_Titane



KONO

Piani in vetro EXTRACHIARO | EXTRALIGHT glass worktops |
Plateaux en verre EXTRACLAIR



1.PIANO BISELLATO

Realizzato con vetro temperato EXTRACHIARO, sp.12mm, bordo filo lucido e angoli arrotondati. Retro-laccato nella parte posteriore e bisellato sui bordi perimetrali. Disponibile in 6 finiture: Bianco Dance E1BD, Grigio Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Grigio Fango E1GF, Titanio E1TT, Marsala E1MS.

2.PIANO BORDO DRITTO

Realizzato con vetro temperato EXTRACHIARO, sp.10mm, bordo filo lucido e angoli arrotondati. Retro-laccato nella parte posteriore. Disponibile in 3 finiture: Bianco Dance E1BD, Grigio Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Grigio Fango E1GF, Titanio E1TT, Marsala E1MS.

3.STRUTTURA

Gambe e travi perimetrali in lega di alluminio (EN-AW-6060 T5), verniciato o rivestito in pelle (pieno fiore). Le gambe sono dotate di piedino di livellamento e poste a 45° rispetto al piano. I giunti di raccordo tra gambe e travi sono realizzati in lega di alluminio pressofuso (EN 46100), verniciato o rivestito in pelle (pieno fiore). Disponibile in 4 finiture verniciate: Bianco Dance A2BD, Alluminio Silver A2AS, Titanio A2TT, Nero Lucido A2NL. Disponibile in 6 rivestimenti in pelle: Beige P1BG, Asfalto P1AT, Marsala, P1MS, Castagna P1CG, Blu Notte P1BN, Nero P1NE.

1.DIAMOND CUT EDGE WORKTOP

Made of toughened EXTRALIGHT glass th.12mm, glossy flat edge, rounded corners and DIAMOND CUT. The upper-side is polished while the under-side of the glass is cold painted. Available in 6 different painted finishes: White Dance E1BD, Grey Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Mud Grey E1GF, Titanium E1TT, Marsala E1MS.

2.STRAIGHT EDGE WORKTOP

Made of toughened EXTRALIGHT glass th.10mm, glossy flat edge and rounded corners. The upper-side is polished while the under-side of the glass is cold painted. Available in 6 different painted finishes: White Dance E1BD, Grey Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Mud Grey E1GF, Titanium E1TT, Marsala E1MS.

2.STRUCTURE

Legs and beams in aluminium alloy (EN-AW-6060 T5), painted or leather upholstery. Legs are equipped with adjustment feet and placed at 45° relative to the plane. The connection units with legs and beams are made of die-cast aluminium alloy (EN6100) painted or leather upholstery. Available in 4 different painted finishes: White Dance A2BD, Silver Aluminium A2AS, Titanium A2TT, Glossy Black A2NL. Available in 6 different leather upholstery: Beige P1BG, Asphalt P1AT, Marsala, P1MS, Chesnut P1CG, Night Blue P1BN, Black P1NE.

1.PLATEAU BISEAUTÉ

Réalisés en verre trempé EXTRACLAIR de 12 mm d'ép., avec fil brillant plat et angles arrondis. Péri-mètre biseauté. Le dessus du verre est poli, le dessous est verni à froid. Disponible en 6 finitions: Blanc Dance E1BD, Gris Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Gris Boue E1GF, Titane E1TT, Marsala E1MS.

2.PLATEAU AVEC BORDES DROIT

Réalisés en verre trempé EXTRACLAIR de 10 mm d'ép., avec fil brillant plat et angles arrondis. Le dessus du verre est poli, le dessous est verni à froid. Disponible en 6 finitions: Blanc Dance E1BD, Gris Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Gris Boue E1GF, Titane E1TT, Marsala E1MS.

2.STRUCTURE

Jambes et périmètre poutres en alliage d'aluminium (EN-AW-6060 T5), vernis ou recouvert de cuir (pleine fleur). Les pieds sont munis d'un pied réglable et placé à 45 ° par rapport au plan. Les joints entre les jambes et les poutres sont faites de fonte d'aluminium (EN 46100), vernis ou recouverts de cuir (pleine fleur). Disponible en 4 finitions: Blanc Dance A2BD, Alu Argenté A2AS, Titane A2TT, Noir Brillant A2NL. Disponible en 6 finitions: Beige P1BG, Asphalte P1AT, Marsala, P1MS, Châtaigne P1CG, Blu Nuit P1BN, Noir P1NE.

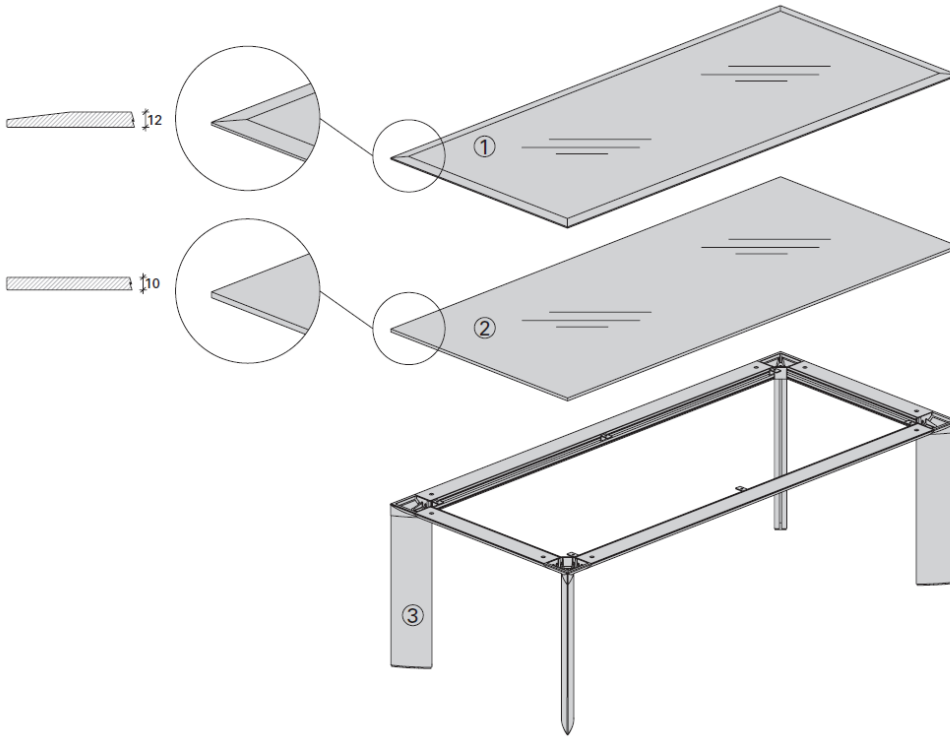
KONO

Piani in vetro FLOAT | FLOAT glass worktops |
Plateaux en verre FLOAT



KONO

Piani in vetro FLOAT | FLOAT glass worktops |
Plateaux en verre FLOAT



VETRO FLOAT 1 2

FLOAT glass_Verre FLOAT

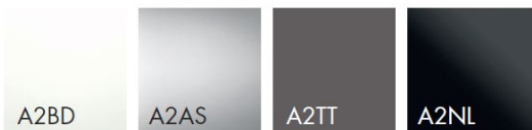
- V1BV BLU VIVO_Sparkling Blue_Blue Vif
- V1MK MOKA_Moka_Moka
- V1NE NERO_Black_Noir



ALLUMINIO 3

Aluminum_Aluminium

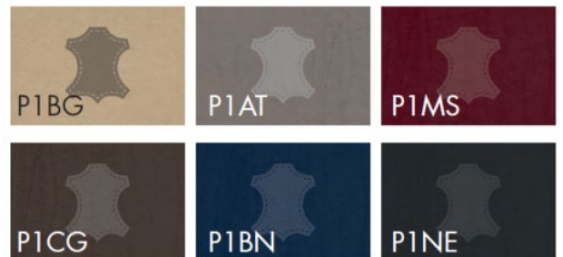
- A2BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- A2AS ALLUMINIO SILVER_Silver Alu_Aluminium Argenté
- A2TT TITANIO_Titanium_Titane



RIVESTIMENTO PELLE 3

Leather upholstery_Revêtement en Cuir

- P1BG BEIGE_Beige_Beige
- P1AT ASFALTO_Aspalt_Aspalte
- P1MS MARSALA_Marsala_Marsala
- P1CG CASTAGNA_Chestnut_Châtaigne
- P1BN BLU NOTTE_Night Blue_Bleu Nuit
- P1NE NERO_Black_Noir



KONO

Piani in vetro FLOAT | FLOAT glass worktops |
Plateaux en verre FLOAT



1.PIANO BISELLATO

Realizzato con vetro temperato FLOAT, sp.12mm, bordo filo lucido e angoli arrotondati. Retro-laccato nella parte posteriore e bisellato sui bordi perimetrali. Disponibile in 3 finiture: Blu Vivo V1BV, Moka V1MK, Nero V1NE.

2.PIANO BORDO DRITTO

Realizzato con vetro temperato FLOAT, sp.10mm, bordo filo lucido e angoli arrotondati. Retro-laccato nella parte posteriore. Disponibile in 3 finiture: Blu Vivo V1BV, Moka V1MK, Nero V1NE.

3.STRUTTURA

Gambe e travi perimetrali in lega di alluminio (EN-AW-6060 T5), verniciato o rivestito in pelle (pieno fiore). Le gambe sono dotate di piedino di livellamento e poste a 45° rispetto al piano. I giunti di raccordo tra gambe e travi sono realizzati in lega di alluminio pressofuso (EN 46100), verniciato o rivestito in pelle (pieno fiore). Disponibile in 4 finiture verniciate: Bianco Dance A2BD, Alluminio Silver A2AS, Titanio A2TT, Nero Lucido A2NL. Disponibile in 6 rivestimenti in pelle: Beige P1BG, Asfalto P1AT, Marsala, P1MS, Castagna P1CG, Blu Notte P1BN, Nero P1NE.

1.DIAMOND CUT EDGE WORKTOP

Made of toughened FLOAT glass th.12mm, glossy flat edge, rounded corners and DIAMOND CUT. The upper-side is polished while the under-side of the glass is cold painted. Available in 3 different painted finishes: Sparkling Blue V1BV, Moka V1MK, Black V1NE.

2.STRAIGHT EDGE WORKTOP

Made of toughened FLOAT glass th.10mm, glossy flat edge and rounded corners. The upper-side is polished while the under-side of the glass is cold painted. Available in 3 different painted finishes: Sparkling Blue V1BV, Moka V1MK, Black V1NE.

3.STRUCTURE

Legs and beams in aluminium alloy (EN-AW-6060 T5), painted or leather upholstery. Legs are equipped with adjustment feet and placed at 45° relative to the plane. The connection units with legs and beams are made of die-cast aluminium alloy (EN6100) painted or leather upholstery. Available in 4 different painted finishes: White Dance A2BD, Silver Aluminium A2AS, Titanium A2TT, Glossy Black A2NL. Available in 6 different leather upholstery: Beige P1BG, Asphalt P1AT, Marsala, P1MS, Chesnut P1CG, Night Blue P1BN, Black P1NE.

1.PLATEAU BISEAUTÉ

Réalisés en verre trempé FLOAT de 12 mm d'ép., avec fil brillant plat et angles arrondis. Périmètre biseauté. Le dessus du verre est poli, le dessous est verni à froid. Disponible en 3 finitions: Blue Vif V1BV, Moka V1MK, Noir V1NE.

2.PLATEAU AVEC BORDES DROIT

Réalisés en verre trempé FLOAT de 10 mm d'ép., avec fil brillant plat et angles arrondis. Le dessus du verre est poli, le dessous est verni à froid. Disponible en 3 finitions: Blue Vif V1BV, Moka V1MK, Noir V1NE.

3.STRUCTURE

Jambes et périmètre poutres en alliage d'aluminium (EN-AW-6060 T5), vernis ou recouvert de cuir (pleine fleur). Les pieds sont munis d'un pied réglable et placé à 45° par rapport au plan. Les joints entre les jambes et les poutres sont faites de fonte d'aluminium (EN 46100), vernis ou recouverts de cuir (pleine fleur). Disponible en 4 finitions: Blanc Dance A2BD, Alu Argenté A2AS, Titane A2TT, Noir Brillant A2NL. Disponible en 6 finitions: Beige P1BG, Asphalte P1AT, Marsala, P1MS, Châtaigne P1CG, Blu Nuit P1BN, Noir P1NE.

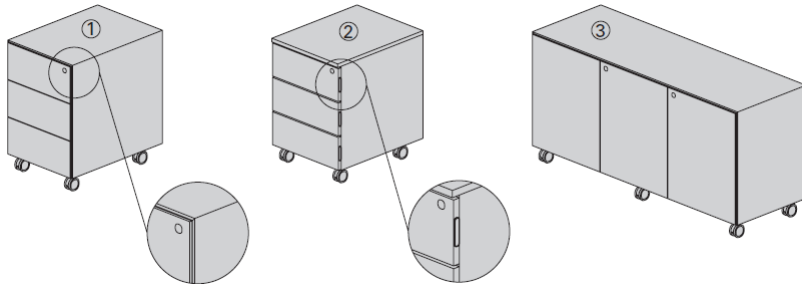
KONO

Cassettiere e mobili di servizio su ruote | Pedestals and service units
with castors | Caissons et meubles de rangement avec roulettes



KONO

Cassettiere e mobili di servizio su ruote | Pedestals and service units with castors | Caissons et meubles de rangement avec roulettes



LEGNO

Wood veneer_Bois plaqué

1 2 3

i1RO ROVERE_Durmast_Chêne

i1WE WENGÈ_Wengè_Wenge



LACCATO OPACO ANTIGRAFFIO

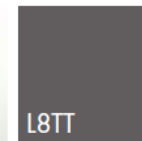
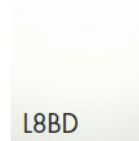
Scratch resistant matt lacquered_Laqués mat anti-rayure

1 2 3

L8BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance

L8TT TITANIO_Titanium_Titane

L8NE NERO_Black_Noir



1.CASSETTIERA "FOLDING TECHNOLOGY"

Struttura e frontali cassetto realizzati con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. La struttura è realizzata con tecnica FOLDING, senza giunture a vista. I frontali cassetto sono realizzati con lavorazione a 45° lungo il perimetro interno. Cassetto interno in PVC su guide a sfera. Sistema di apertura "push&pull". Serratura centralizzata con chiave pieghevole. Ruote piroettanti cromate con freno. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titano L8TT, Nero L8NE.

2.CASSETTIERA

Struttura e frontali cassetto realizzati con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Struttura e frontali cassetto bordati con tranciato di legno sp.2 mm. Sistema di apertura con maniglia laterale dx cromata. Serratura centralizzata con chiave pieghevole. Ruote piroettanti cromate con freno. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titano L8TT, Nero L8NE.

3.MOBILE DI SERVIZIO SU RUOTE

Struttura, ante e ripiani realizzati con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. La struttura è realizzata con tecnica FOLDING, senza giunture a vista. Le ante sono realizzate con lavorazione a 45° lungo il perimetro interno. Sistema di apertura "push&pull". Serratura centralizzata con chiave pieghevole. Ruote piroettanti cromate con freno. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titano L8TT, Nero L8NE.

1.PEDESTAL "FOLDING TECHNOLOGY"

Structure and frontal drawers made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with precomposed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. The structure is made with FOLDING technology, no visible edges. The drawer fronts are made with 45° along the inner perimeter. PVC drawers on slide runners. Opening with "push&pull" system and total block device. Pivoting chrome castors with brakes. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

2.PEDESTAL

Structure and frontal drawers made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with precomposed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. The structure and drawers made with straight wood edge sp.2mm. Opening system with chromed right side handle. Central drawer locking. Pivoting chrome castors with brakes. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

3.SERVICE UNIT ON CASTORS

Structure and doors made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with precomposed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. The structure is made with FOLDING technology, no visible edges. The doors are made with 45° along the inner perimeter. Opening with "push&pull" system and total block device. Pivoting chrome castors with brakes. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

1. CAISSON "FOLDING TECHNOLOGY"

Structure et tiroirs réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. La structure est réalisée avec la technique de FOLDING sans bordes visibles. Les façades des tiroirs sont fabriqués avec 45° le long du périmètre intérieur. Système d'ouverture "push & pull" avec serrure centralisée. Roulettes pivotantes avec frein. Tiroirs intérieur en pvc sur guide en metal. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

2.CAISSON

Structure et tiroirs réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. La structure et tiroirs avec bordés droite placage en bois ep.2mm. Système d'ouverture avec poignée latérale chromée dx et serrure centralisée. Roulettes pivotantes avec frein. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

3.MUEBLE DE RANGEMENT AVEC ROULETTES

Structure et portes réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. La structure est réalisée avec la technique de FOLDING sans bordes visibles. Les façades des portes sont fabriqués avec 45° le long du périmètre intérieur. Système d'ouverture "push & pull" avec serrure centralisée. Roulettes pivotantes avec frein. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

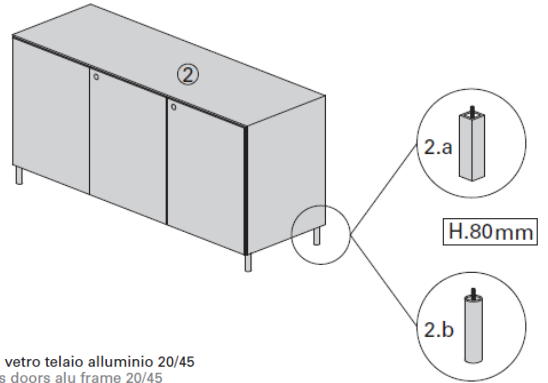
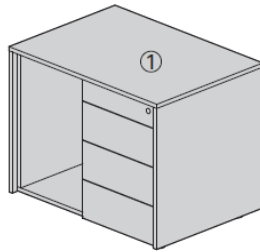
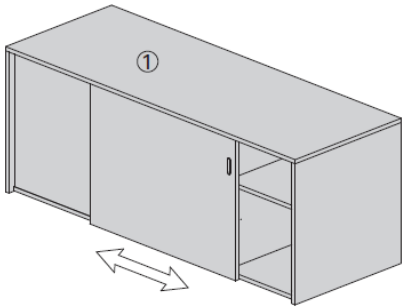
KONO

Mobili di servizio | Service units | Meubles de service



KONO

Mobili di servizio | Service units | Meubles de service



LEGNO 1 2

Wood veneer_Bois plaqué

- i1RO ROVERE_Durmast_Chêne
- i1WE WENGÈ_Wengè_Wenge



LACCATO OPACO ANTIGRAFFIO 1 2

Scratch resistant matt lacquered_Laqués mat anti-rayure

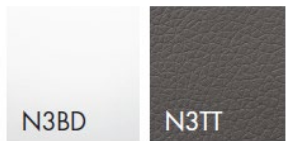
- L8BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- L8TT TITANIO_Titanium_Titane
- L8NE NERO_Black_Noir



MELAMINICO

Melamine_Mélamine

- N3BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- N3TT TITANIO TREDDI_3D Titanium_Titane 3D



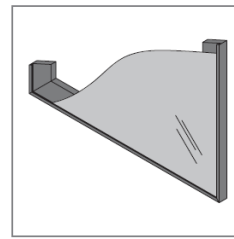
ALLUMINIO 2a 2b

Aluminum_Aluminium

- A2BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- A2AS ALLUMINIO SILVER_Silver Alu_Alù Argenté
- A2TT TITANIO_Titanium_Titane
- A2NL NERO LUCIDO_Glossv Black Noir Brillant



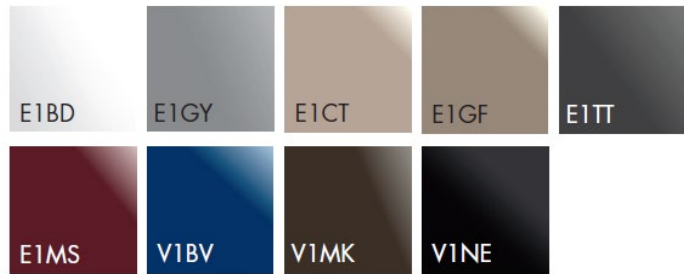
Ante vetro telaio alluminio 20/45
Glass doors alu frame 20/45
Portes de verre cadre alu 20745



VETRO

Glass_Verre

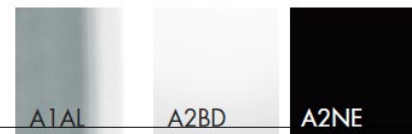
- E1BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- E1GY GRIGIO YOGA_Grey Yoga_Gris Yoga
- E1CT CAPPUCCINO_Cappuccino_Cappuccino
- E1GF GRIGIO FANGO_Mud Grey_Gris Boue
- E1TT TITANIO_Titanium_Titane
- E1MS MARSALA_Marsala_Marsala
- V1BV BLU VIVO_Sparkling Blue_Blue Vif
- V1MK MOKA_Moka_Moka
- V1NE NERO_Black_Noir



TELAIO

Frame_Cadre

- A1AL ARGENTO LUCIDO_Lucid Silver_Argent Poli
- A2BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- A2NE NERO_Black_Noir



1. MOBILI STRUTTURALI CON ANTA SCORREVOLE O CASSETTI

Struttura

Realizzata con pannelli sp.18mm. Disponibile rivestiti con carta melaminica classe E1 su due lati, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm arrotondati, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Piedini di livellamento H.18 mm in ABS. Disponibile in 2 finiture melaminiche: Bianco Dance N3BD, Titanio Treddi N3TT. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

Top e fianchi finitura

Realizzati con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

Ante scorrevoli e cassetti

Realizzate con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche

trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Maniglia ad incasso cromata. Sistema di scorrimento su doppio binario, con meccanismo di rallentamento di chiusura. Cassetti su guide in metallo ad estrazione totale con chiusura ammortizzata e serratura centralizzata. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

Ante scorrevoli e cassetti in vetro con telaio alluminio

Realizzate con telaio alluminio 20/45 e vetro laccato temperato sp.4mm. Maniglia incassata nel telaio. Sistema di scorrimento su doppio binario, con meccanismo di rallentamento di chiusura. Cassetti su guide in metallo ad estrazione totale con chiusura ammortizzata e serratura centralizzata. Disponibile con telaio 3 finiture: Alluminio Lucido A1AL, Bianco Dance A2BD, Nero A2NE. Disponibile con vetro laccato 9 colori: Bianco Dance E1BD, Grigio Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Grigio Fango E1GF, Titanio E1TT, Marsala E1MS, Blu Vivo V1BV, Moka V1MK, Nero V1NE.

2. MOBILI STRUTTURALI CON ANTE BATTENTE

Struttura e ante e ripiani realizzati con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1.

flexion, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Recessed chrome handle. Sliding system on double track, with slow motion closing mechanism. Drawers on metal runners for full extension, with soft motion closing and central locking. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

Glass sliding doors and drawers with aluminum frame 20/45

Made with aluminum frame 20/45 and tempered lacquered glass th.4mm. Recessed handle in the frame. Sliding system on double track, with slow motion closing mechanism. Drawers on metal runners for full extension, with soft motion closing and central locking. Aluminum frame available in 3 finishes: Lucid Silver A1AL, White Dance A2BD, Black A2NE. Glass available in 9 different painted finishes: White Dance E1BD, Grey Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Mud Grey E1GF, Titanium E1TT, Marsala E1MS, Sparkling Blue V1BV, Moka V1MK, Black V1NE.

2. STRUCTURAL CONTAINERS WITH HINGED DOORS

Structure and doors made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced

à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Poignée chrome encastré. Système de glissement sur double binaire, avec mécanisme de fermeture douce. Tiroirs sur guides en métal à ouverture totale, avec fermeture douce et serrure centralisée. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

Portes coulissantes and tiroirs en verre avec cadre Alu 20/45

Réalisés avec cadre aluminium 20/45 et verre trempé vernis ep.4mm. Poignée encastré en cadre. Système de glissement sur double binaire, avec mécanisme de fermeture douce. Tiroirs sur guides en métal à ouverture totale, avec fermeture douce et serrure centralisée. Cadre en aluminium disponible en 3 finitions: Argenté Poli A1AL, Blanc Dance A2BD, Noir A2NE. Verre disponible en 9 finitions: Blanc Dance E1BD, Gris Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Gris Boue E1GF, Titane E1TT, Marsala E1MS, Blue Vif V1BV, Moka V1MK, Noir V1NE.

2. RANGEMENT AVEC PORTES BATTANTE

Structure et portes réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1. Disponible

Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. La struttura è realizzata con tecnica FOLDING, senza giunture a vista. Le ante sono realizzati con lavorazione a 45° lungo il perimetro interno. Sistema di apertura "push&pull". Serratura centralizzata con chiave pieghevole. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

Piedini

Realizzati in estruso di alluminio H.80mm nelle versioni sezione quadrata 2.a e sezione circolare 2.b. Disponibili nelle finiture: Bianco Dance A2BD, Alluminio Silver A2AS, Titanio A2TT e Nero Lucido A2NL.

CASSETTI INTERNI

Cassetti in metallo bianco, montati su guide a sfera. Applicabili solo a mobili anta battente.

PER ORDINATIVI IN TEMPI DIVERSI NON SI GARANTISCE L'OMOGENEITA' DEL LEGNO MULTILAMINARE E DEL COLORE.

with precomposed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. The structure is made with FOLDING technology, no visible edges. The doors are made with 45° along the inner perimeter. Opening with "push&pull" system and total block device. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

Feet

Made of extruded aluminum H.800 mm in square (2a) and circular (2b) version. Available in 4 different painted finishes: White Dance A2BD, Silver Aluminium A2AS, Titanium A2TT, Glossy Black A2NL.

INTERNAL DRAWERS

Pedestal applied for service unit with hinged doors. Available in metal white finish.

FOR ANY ORDER PLACED IN DIFFERENT TIMES WE CANNOT GUARANTEE THE SAME QUALITY AND COLOUR OF THE WOODEN VENEER.

en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. La structure est réalisée avec la technique de FOLDING sans bordes visibles. Les façades des portes sont fabriquées avec 45° le long du périmètre intérieur. Système d'ouverture "push & pull" avec serrure centralisée. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

Pieds

Fabriqué en aluminium extrudé H.800 mm en version carré (2a) et version circulaire (2b). Disponible en 4 finitions: Blanc Dance A2BD, Alu Argenté A2AS, Titane A2TT, Noir Brillant A2NL.

TIROIRS INTERIEUR

Tiroirs en métal blanc, montés sur des guides à billes. Applicable uniquement aux meubles de rangement avec portes battantes.

POUR LES COMMANDES PASSÉE EN TEMPS DIFFÉRENTS NOUS NE POUVONS GARANTIR LA MÊME QUALITÉ ET COULEUR DU PLACAGE BOIS.

1. STRUCTURAL CONTAINERS WITH SLIDING DOORS OR DRAWERS

Structure

Made of panels th.18mm, class E1 melamine faced on two sides, with perimetric rounded ABS edges th.1mm, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. ABS levelling feet H.18 mm. Available in 2 MFC finishes: White Dance N3BD, Titanium 3D N3TT. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

Finishing top and sides

Made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with precomposed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

Sliding doors and drawers

Made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with precomposed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular re-

1. RANGEMENT AVEC PORTES COULLISSANTES OU TIROIRS

Structure

Réalisés avec panneaux de 18 mm d'ép. Disponible revêtus en papier mélaminé de classe E1 sur les deux côtés, bordes en ABS ép. 1mm arrondis, ou coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Patins de nivellement H18 mm en ABS. Disponible en 2 finitions mélaminées: Blanc Dance N3BD, Titane 3D N3TT. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

Tops et panneaux de finition

Réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

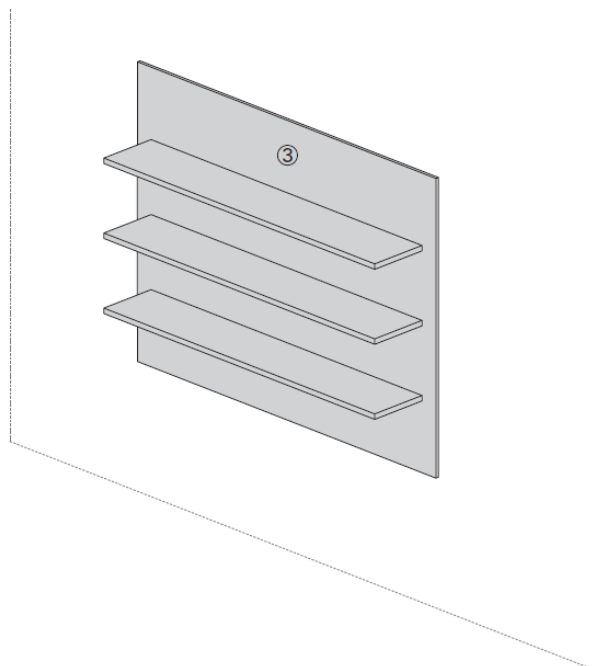
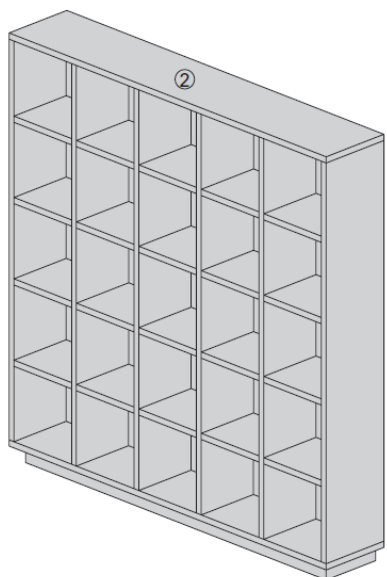
Portes coulissantes et tiroirs

Réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert



KONO

Contenitori | Storage units | Armoires

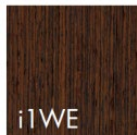


LEGNO 1 2 3

Wood veneer_Bois plaqué

i1RO ROVERE_Durmast_Chêne

i1WE WENGÈ_Wengè_Wenge



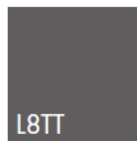
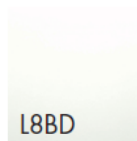
LACCATO OPACO ANTIGRAFFIO 1 2 3

Scratch resistant matt lacquered_Laqués mat anti-rayure

L8BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance

L8TT TITANIO_Titanium_Titane

L8NE NERO_Black_Noir



ALLUMINIO 1a 1b 1c

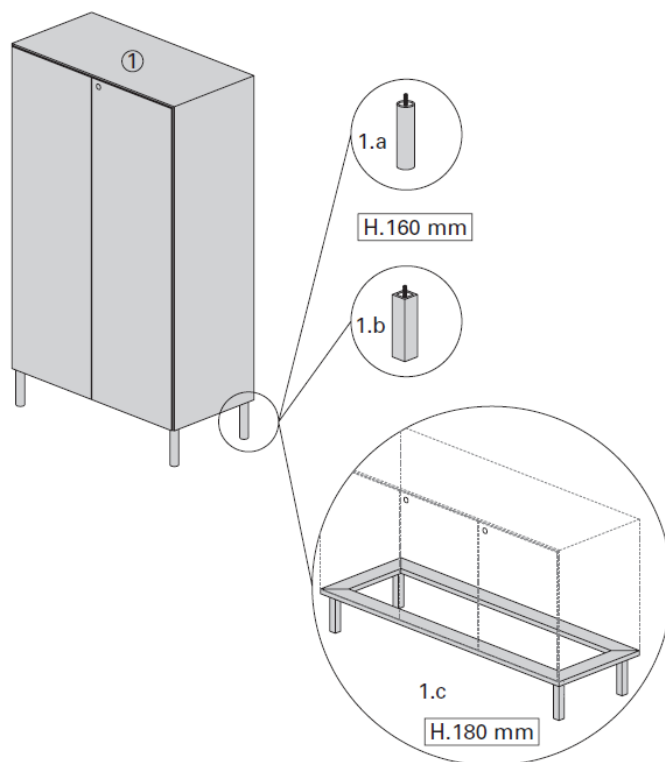
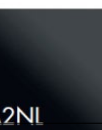
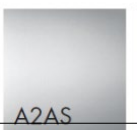
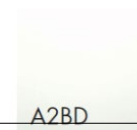
Aluminum_Aluminium

A2BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance

A2AS ALLUMINIO SILVER_Silver Alu_Alú Argenté

A2TT TITANIO_Titanium_Titane

A2NL NERO LUCIDO_Glossv Black Noir Brillant



1. CONTENITORI INDIPENDENTI

Struttura e ante e ripiani realizzati con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. La struttura è realizzata con tecnica FOLDING, senza giunture a vista. Le ante sono realizzati con lavorazione a 45° lungo il perimetro interno. Sistema di apertura "push&pull". Serratura centralizzata con chiave pieghevole. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

Piedini

Realizzati in estruso di alluminio H.160 mm nelle versioni sezione quadrata 1.a e sezione circolare 1.b. Disponibile anche la versione con basamento alluminio H.180mm 1.c. Disponibili nelle finiture: Bianco Dance A2BD, Alluminio Silver A2AS, Titanio A2TT e Nero Lucido A2NL.

2. LIBRERIA

Struttura e ripiani realizzati con pannello di fibra di legno sp.29mm, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Zoccolo in metallo. Ripiani fissi senza forature a vista sul fianco. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

3. BOISERIE CON MENSOLE

Pannello e ripiani realizzati con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Telaio di fissaggio a muro in metallo. Mensole sp.29mm con fissaggio a scomparsa. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

1. CUPBOARDS

Structure and doors made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with precomposed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. The structure is made with FOLDING technology, no visible edges. The doors are made with 45° along the inner perimeter. Opening with "push&pull" system and total block device. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

Feet

Made of extruded aluminum H.1600 mm in square (1a) and circular (1b) version. Also available with aluminum basement H.180 mm (1.c) Available in 4 different painted finishes: White Dance A2BD, Silver Aluminium A2AS, Titanium A2TT, Glossy Black A2NL.

2. BOOKCASE

Structure and shelves made of medium density panel th.29mm, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with precomposed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Metal plinth. Fixed shelves without drilling on lateral side. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

3. WALL SHELVING

Made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with precomposed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Metal fixing frame wall. Shelves th.29mm with invisible fixing. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

1. RANGEMENTS

Structure et portes réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. La structure est réalisée avec la technique de FOLDING sans bordes visibles. Les façades des portes sont fabriqués avec 45 ° le long du périmètre intérieur. Système d'ouverture "push & pull" avec serrure centralisée. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

Pieds

Fabriqués en aluminium extrudé H.1600 mm en version carré (2a) et version circulaire (2b). Disponible avec aluminium sous-sol H.180 mm (1.c) Disponible en 4 finitions: Blanc Dance A2BD, Alu Argenté A2AS, Titane A2TT, Noir Brillant A2NL.

2. BIBLIOTHEQUE

Structure et étagères réalisés avec panneaux de densité moyenne ep.29mm, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Socle en métal. Étagères fixes sans forer une vue latérale. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

3. BOISERIE

Réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Cadre de fixation en métal. Étagères ep.29mm avec fixation invisible. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

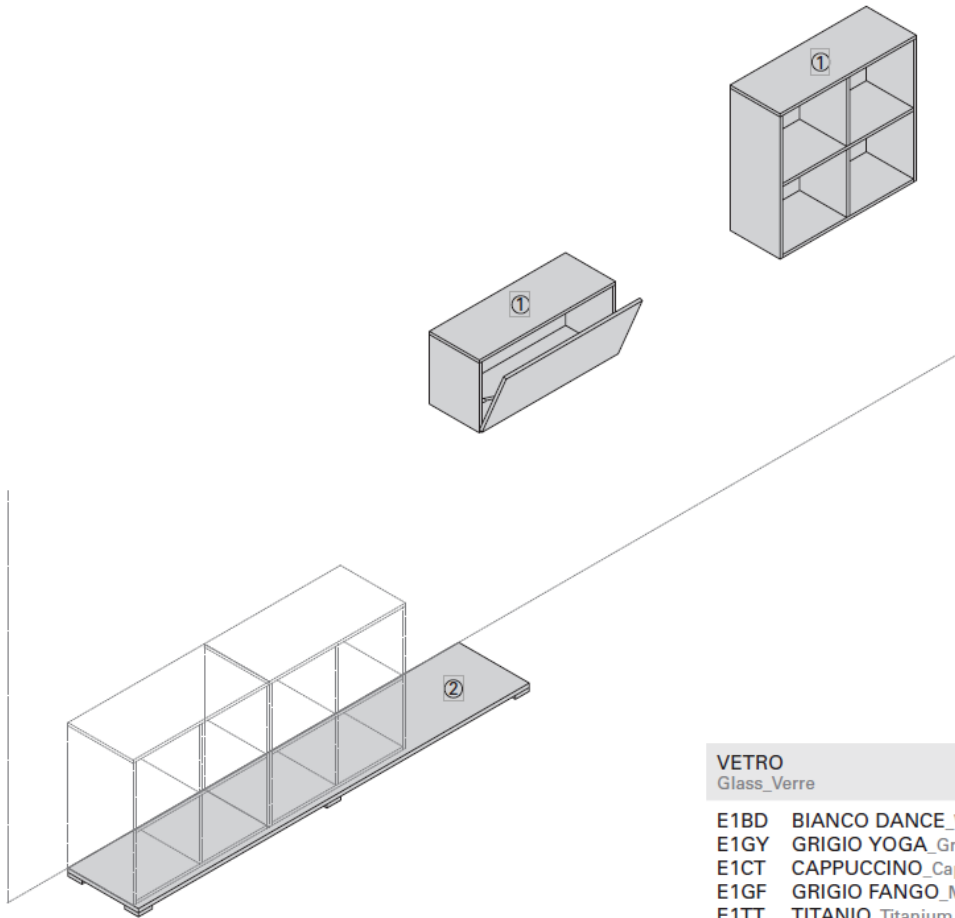
KONO

Contenitori sospesi a muro | Wall fixed storage units |
Armoires suspendus

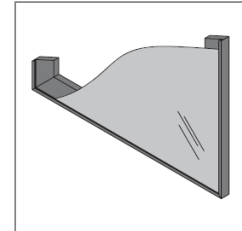


KONO

Contenitori sospesi a muro | Wall fixed storage units |
Armoires suspendus



Ante vetro telaio alluminio 20/45
Glass doors alu frame 20/45
Portes de verre cadre alu 20745



VETRO

Glass_Verre

- E1BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- E1GY GRIGIO YOGA_Grey Yoga_Gris Yoga
- E1CT CAPPUCCINO_Cappuccino_Cappuccino
- E1GF GRIGIO FANGO_Mud Grey_Gris Boue
- E1TT TITANIO_Titanium_Titane
- E1MS MARSALA_Marsala_Marsala
- V1BV BLU VIVO_Sparkling Blue_Blue Vif
- V1MK MOKA_Moka_Moka
- V1NE NERO_Black_Noir

LEGNO

Wood veneer_Bois plaqué

1 2

- i1RO ROVERE_Durmast_Chêne
- i1WE WENGÈ_Wengè_Wenge

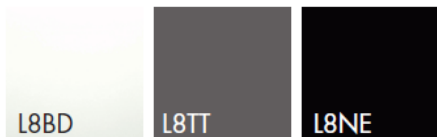


LACCATO OPACO ANTIGRAFFIO

Scratch resistant matt lacquered_Laqués mat anti-rayure

1 2

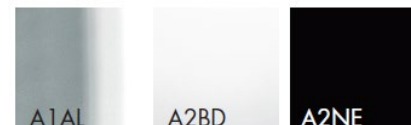
- L8BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- L8TT TITANIO_Titanium_Titane
- L8NE NERO_Black_Noir



TELAIO

Frame_Cadre

- A1AL ARGENTO LUCIDO_Lucid Silver_Argent Poli
- A2BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- A2NE NERO_Black_Noir



KONO

Contenitori sospesi a muro | Wall fixed storage units |
Armoires suspendus



1. PENSILI SOSPESI A MURO

Struttura

Realizzata con pannello di fibra di legno sp.19mm, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Sistema di aggancio a parete con regolazione per pareti in muratura. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

Ante

Realizzate con pannello di fibra di legno sp.19mm, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Sistema di apertura "push&pull". Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

Ante vetro con telaio alluminio

Realizzate con telaio alluminio 20/45 e vetro laccato temperato sp.4mm. Sistema di apertura "push&pull". Disponibile con telaio 3 finiture: Alluminio Lucido A1AL, Bianco Dance A2BD, e Nero A2NE. Disponibile con vetro laccato 9 colori: Bianco Dance E1BD, Grigio Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Grigio Fango E1GF, Titanio E1TT, Marsala E1MS, Blu Vivo V1BV, Moka V1MK, Nero V1NE.

2. BASI PER CONTENITORI

Realizzate con pannello di fibra di legno, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Con piedini di livellamento quadrati in finitura cromo. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

1. WALL FIXED CONTAINERS

Structure

Made of medium density panel th.19mm, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with precomposed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Wall fixing and adjustment with brackets with frontal and vertical tuning for solid walls. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

Doors

Made of medium density panel th.19mm, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with precomposed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Opening by "push&pull" system. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

Glass doors with aluminum frame

Made with aluminum frame 20/45 and tempered lacquered glass th.4mm. Opening by "push&pull" system. Aluminum frame available in 3 finishes: Lucid Silver A1AL, White Dance A2BD, e Black A2NE. Glass available in 9 different painted finishes: White Dance E1BD, Grey Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Mud Grey E1GF, Titanium E1TT, Marsala E1MS, Sparkling Blue V1BV, Moka V1MK, Black V1NE.

2. BASES FOR STORAGE

Made of medium density panel, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with precomposed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. With square leveling chrome feet. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

1. ÉLÉMENTS DE RANGEMENT SUSPENDUS

Structure

Réalisés avec panneaux de densité moyenne ep.19mm, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Système d'accrochage avec nivellement frontal et vertical pour murs durs. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

Portes

Réalisés avec panneaux de densité moyenne ep.19mm, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Système d'ouverture "push & pull". Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

Portes en verre avec cadre Alu

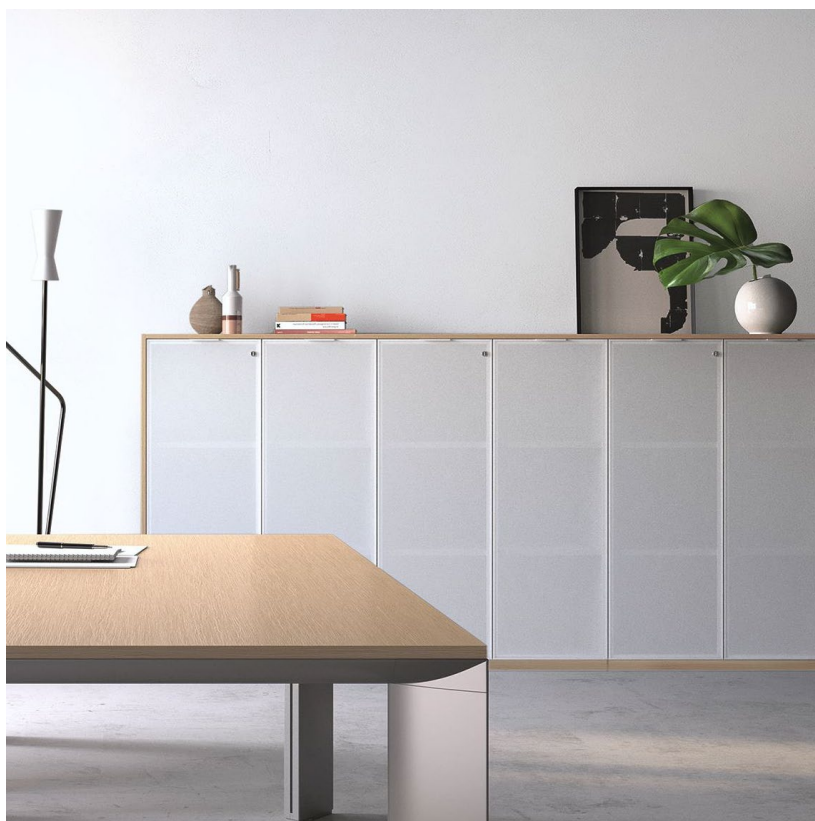
Réalisés avec cadre aluminium 20/45 et verre trempé vernis ep.4mm. Système d'ouverture "push & pull". Cadre en aluminium disponible en 3 finitions: Argenté Poli A1AL, Blanc Dance A2BD, Noir A2NE. Verre disponible en 9 finitions: Blanc Dance E1BD, Gris Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Gris Boue E1GF, Titane E1TT, Marsala E1MS, Blue Vif V1BV, Moka V1MK, Noir V1NE.

2. BASES POUR ARMOIRES

Réalisés avec panneaux de densité moyenne, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Pieds de nivellement carré en chrome. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

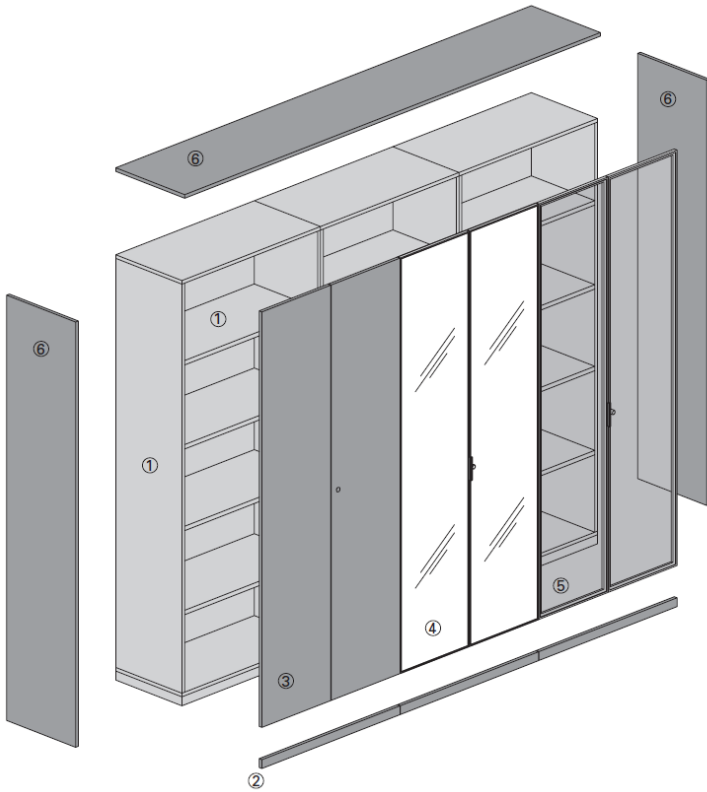
KONO

Contenitori componibili | Modular storage units |
Armoires modulaires



KONO

Contenitori componibili | Modular storage units |
Armoires modulaires



MELAMINICO Melamine_Mélamine

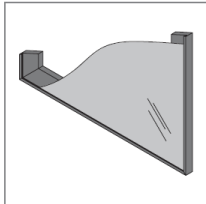
1

- N3BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- N2GN GRIGIO NUVOLA_Grey cloud_Nuage gris
- N3TT TITANIO TREDDÌ_3D Titanium_Titane 3D



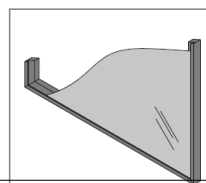
TIPOLOGIE ANTE VETRO_Types glass doors_Portes types de verre

Telaio Alluminio 20/45
Aluminium frame 20/45
Cadre alu 20/45
A1AL, A2BD, A2NE



Vetro_Glass_Verre
E1BD, E1GY, E1CT,
E1GF, E1TT, E1MS,
V1BV, V1MK, V1NE

Telaio Alluminio 20/20
Aluminium frame 20/20
Cadre alu 20/20
A1AC, A2BD, A2NE



Vetro_Glass_Verre
V2VS, V1GE

LEGNO

Wood veneer_Bois plaqué

2 3 6

- i1RO ROVERE_Durmast_Chêne
- i1WE WENGÈ_Wengè_Wenge

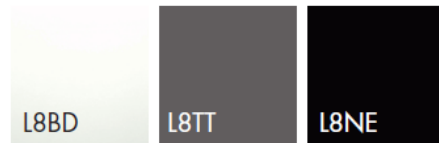


LACCATO OPACO ANTIGRAFFIO

Scratch resistant matt lacquered_Laquéés mat anti-rayure

2 3 6

- L8BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- L8TT TITANIO_Titanium_Titane
- L8NE NERO_Black_Noir

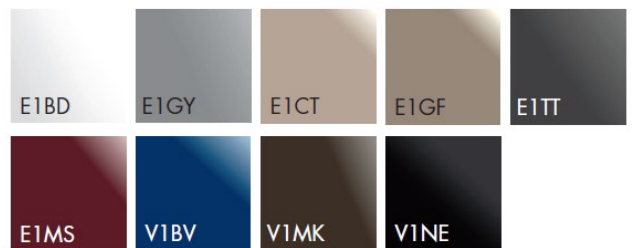


VETRO

Glass_Verre

4 5

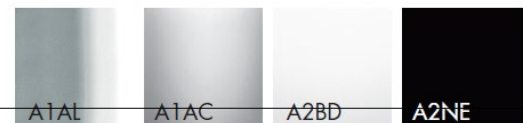
- E1BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- E1GY GRIGIO YOGA_Grey Yoga_Gris Yoga
- E1CT CAPPUCCINO_Cappuccino_Cappuccino
- E1GF GRIGIO FANGO_Mud Grey_Gris Boue
- E1TT TITANIO_Titanium_Titane
- E1MS MARSALA_Marsala_Marsala
- V1BV BLU VIVO_Sparkling Blue_Blue Vif
- V1MK MOKA_Moka_Moka
- V1NE NERO_Black_Noir
- V2VS VETRO SATINATO_Satinated Glass_Verre Satiné
- V1GE GRIGIO EUROPEO_European Grey_Gris Européen



TELAIO

Frame_Cadre

- A1AL ARGENTO LUCIDO_Lucid Silver_Argent Poli
- A1AC ALLUMINIO CHIMICO_Chemical Alu_Alchimico
- A2BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- A2NE NERO_Black_Noir



KONO

Contenitori componibili | Modular storage units |
Armoires modulaires



1.STRUTTURA

Realizzata con pannelli sp.18mm. Disponibile rivestiti con carta melaminica classe E1 su due lati, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm arrotondati. Ripiani sp.25mm. Piedini di livellamento e zoccolo in metallo H.45mm in finitura alluminio. Disponibile in 3 finiture melaminico: Bianco Dance N3BD, Grigio Nuvola N2GN, Titanio Treddi N3TT.

2.ZOCCOLO

Realizzato con pannello di fibra di legno sp.19mm, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

3.ANTE

Realizzate con pannello di fibra di legno sp.19mm, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Sistema di apertura "push&pull". Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

4.ANTE VETRO CON TELAIO 20/45

Realizzate con telaio alluminio 20/45 e vetro laccato temperato sp.4mm. Maniglia incassata nel telaio. Con serratura. Disponibile con telaio 3 finiture: Alluminio Lucido A1AL, Bianco Dance A2BD, Nero A2NE. Disponibile con vetro laccato 9 colori: Bianco Dance E1BD, Grigio Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Grigio Fango E1GF, Titanio E1TT, Marsala E1MS, Blu Vivo V1BV, Moka V1MK, Nero V1NE.

5.ANTE VETRO CON TELAIO 20/20

Realizzate con telaio alluminio 20/20 e vetro temperato sp.4mm. Maniglia incassata nel telaio. Con serratura. Disponibile con telaio 3 finiture: Alluminio Chimico A1AC, Bianco Dance A2BD, Nero A2NE. Disponibile con vetro 2 finiture: Vetro Satinato V2VS, Grigio Europeo V1GE.

6.TOP E FIANCHI FINITURA

Realizzato con pannello di fibra di legno sp.19mm, densità 650 kg/mc, in classe E1. Disponibile nella versione impiallacciato con tranciato di legno multilaminare, verniciatura a poro aperto con vernici acriliche trasparenti atossiche, a bassa riflessione speculare, oppure nobilitato e laccato opaco goffrato antigraffio. Disponibile in 2 essenze legno: Rovere i1RO, Wengè i1WE. Disponibile in 3 finiture laccato opaco: Bianco Dance L8BD, Titanio L8TT, Nero L8NE.

1.STRUCTURE

Made of panels th.18mm, class E1 melamine faced on two sides, with perimetric rounded ABS edges th.1mm. Shelves th. 25mm. Levelling feet with adjustment and metal alu plinth H.45mm. Available in 3 MFC finishes: White Dance N3BD, Gray Cloud N2GN, Titanium 3D N3TT.

2.PLINTH

Made of medium density panel th.19mm, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with pre-composed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

3.DOORS

Made of medium density panel th.19mm, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with pre-composed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Opening by "push&pull" system with lock. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

4.GLASS DOORS WITH ALUMINIUM FRAME 20/45

Made with aluminum frame 20/45 and tempered laquered glass th.4mm. Recessed handle in the frame, with lock. Aluminum frame available in 3 finishes: Lucid Silver A1AL, White Dance A2BD, Black A2NE. Glass available in 9 different painted finishes: White Dance E1BD, Grey Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Mud Grey E1GF, Titanium E1TT, Marsala E1MS, Sparkling Blue V1BV, Moka V1MK, Black V1NE.

5.GLASS DOORS WITH ALUMINIUM FRAME 20/20

Made with aluminum frame 20/20 and tempered glass th.4mm. Recessed handle in the frame, with lock. Aluminum frame available in 3 finishes: Chemical Aluminum A1AC, White Dance A2BD, Black A2NE. Glass available in 2 different finishes: Saturated Glass V2VS, European Grey V1GE.

6.FINISHING TOP AND SIDE PANELS

Made of medium density panel th.19mm, 650 kg/mc, class E1. Available in version faced with pre-composed wood veneer with surface painting with open-pore and no-toxic acrylic paint with low specular reflection, or coated with melamine paper and matt lacquered anti-scratch. Available in 2 different finishes: Durmast i1RO, Wengè i1WE. Available in 3 different finishes: White Dance L8BD, Titanium L8TT, Black L8NE.

1.STRUCTURE

Réalisée avec panneaux de 18 mm d'ép., revêtus en papier mélaminé de classe E1 sur les deux côtés, chants en ABS ép. 1mm arrondis. Étagères en ép. 25mm. Patins de nivellement and cadre plinth H.45mm. Disponible en 3 finitions mélaminées: Blanc Dance N3BD, Nuage Gris N2GN, Titane 3D N3TT.

2.PLINTHE

Réalisés avec panneaux de densité moyenne ép.19mm, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

3.PORTES

Réalisés avec panneaux de densité moyenne ép.19mm, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Système d'ouverture "push & pull" avec serrure. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

4.PORTES EN VERRE AVEC CADRE ALU 20/45

Réalisés avec cadre aluminium 20/45 et verre trempé vernis ép.4mm. Poignée encastré en cadre, avec serrure. Cadre en aluminium disponible en 3 finitions: Argente Poli A1AL, Blanc Dance A2BD, Noir A2NE. Verre disponible en 9 finitions: Blanc Dance E1BD, Gris Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Gris Boue E1GF, Titane E1TT, Marsala E1MS, Blue Vif V1BV, Moka V1MK, Noir V1NE.

5.PORTES EN VERRE AVEC CADRE ALU 20/20

Réalisés avec cadre aluminium 20/20 et verre trempé ép.4mm. Poignée encastré en cadre, avec serrure. Cadre en aluminium disponible en 3 finitions: Alluminium Chimique A1AC, Blanc Dance A2BD, Noir A2NE. Verre disponible en 2 finitions: Verre Satiné V2VS, Gris Européen V1GE.

6.TOPS ET PANNEAUX DE FINITIONS

Réalisés avec panneaux de densité moyenne ép.19mm, 650 kg/mc, classe E1. Disponible en version avec placage en fibre de bois et le verni est à pore ouvert avec des vernis acryliques transparents atoxiques à basse réflexion spéculaire, ou avec papier mélamine et laqués mat anti-rayure. Disponible en 2 finitions: Chêne i1RO, Wengè i1WE. Disponible en 3 finitions: Blanc Dance L8BD, Titane L8TT, Noir L8NE.

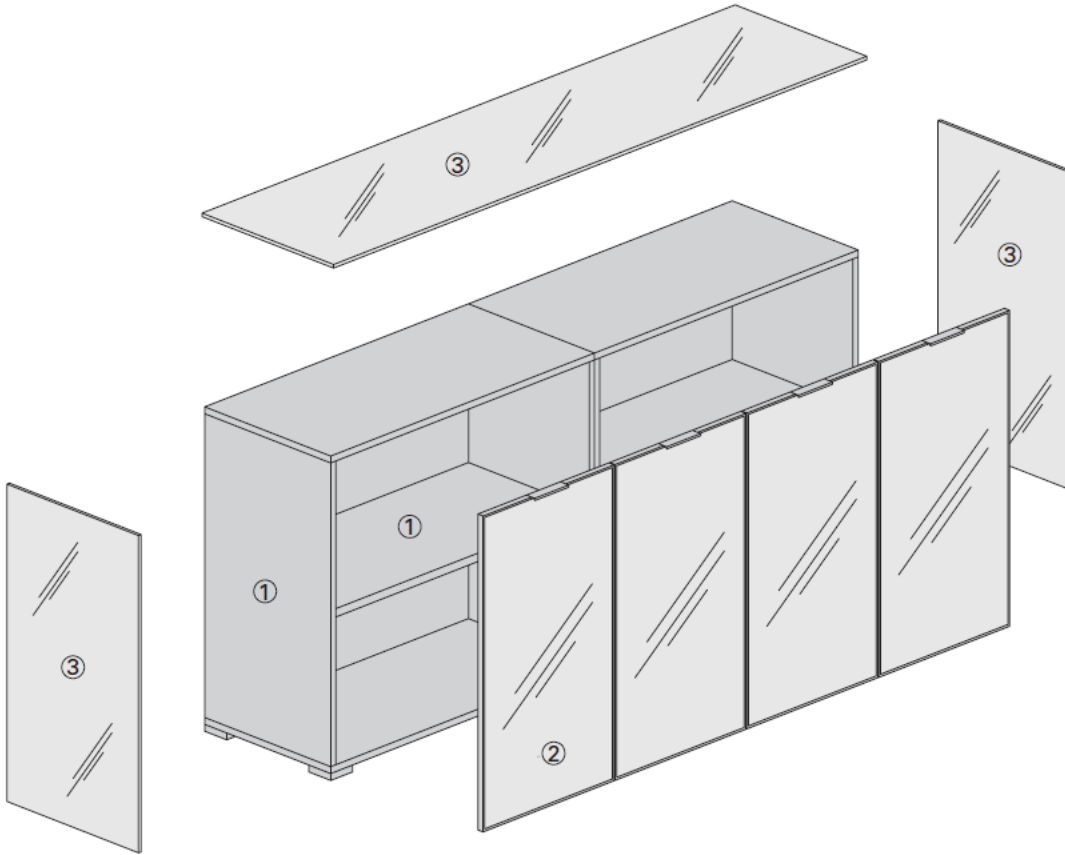
KONO

Contenitori componibili | Modular storage units |
Armoires modulaires



KONO

Contenitori componibili | Modular storage units |
Armoires modulaires



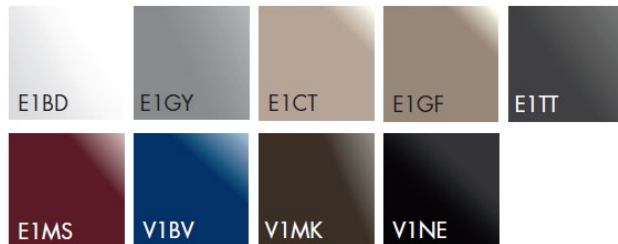
MELAMINICO 1
Melamine_Mélamine

- N3BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- N2GN GRIGIO NUVOLA_Grey cloud_Nuage gris
- N3TT TITANIO TREDDÌ_3D Titanium_Titane 3D



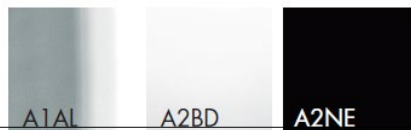
VETRO 2 3
Glass_Verre

- E1BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- E1GY GRIGIO YOGA_Grey Yoga_Gris Yoga
- E1CT CAPPUCCINO_Cappuccino_Cappuccino
- E1GF GRIGIO FANGO_Mud Grey_Gris Boue
- E1TT TITANIO_Titanium_Titane
- E1MS MARSALA_Marsala_Marsala
- V1BV BLU VIVO_Sparkling Blue_Blue Vif
- V1MK MOKA_Moka_Moka
- V1NE NERO_Black_Noir



TELAIO
Frame_Cadre

- A1AL ARGENTO LUCIDO_Lucid Silver_Argent Poli
- A2BD BIANCO DANCE_White Dance_Blanc Dance
- A2NE NERO_Black_Noir



KONO

Contenitori componibili | Modular storage units |
Armoires modulaires



1. STRUTTURA

Realizzata con pannelli sp.18mm. Disponibile rivestiti con carta melaminica classe E1 su due lati, con bordi perimetrali in ABS sp.1mm arrotondati. Ripiani sp.25mm. Con piedini di livellamento quadrati in finitura cromo. Disponibile in 3 finiture melaminiche: Bianco Dance N3BD, Grigio Nuvola N2GN, Titanio Treddi N3TT.

2. ANTE VETRO CON TELAIO 20/45

Realizzate con telaio alluminio 20/45 e vetro laccato temperato sp.4mm. Maniglia incassata nel telaio. Con serratura. Disponibile con telaio 3 finiture: Alluminio Lucido A1AL, Bianco Dance A2BD, e Nero A2NE. Disponibile con vetro laccato 9 colori: Bianco Dance E1BD, Grigio Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Grigio Fango E1GF, Titanio E1TT, Marsala E1MS, Blu Vivo V1BV, Moka V1MK, Nero V1NE.

3. TOP E FIANCHI FINITURA IN VETRO

Realizzato con vetro, sp.10mm, bordo filo lucido e angoli arrotondati. Retro-laccato nella parte posteriore. Disponibile in 9 finiture: Bianco Dance E1BD, Grigio Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Grigio Fango E1GF, Titanio E1TT, Marsala E1MS, Blu Vivo V1BV, Moka V1MK, Nero V1NE.

1. STRUCTURE

Made of panels th.18mm, class E1 melamine faced on two sides, with perimetric rounded ABS edges th.1mm. Shelves th. 25mm. With square levelling chrome feet. Available in 3 MFC finishes: White Dance N3BD, Gray Cloud N2GN, Titanium 3D N3TT.

2. GLASS DOORS WITH ALUMINUM FRAME 20/45

Made with aluminum frame 20/45 and tempered laquered glass th.4mm. Recessed handle in the frame with lock. Aluminum frame available in 3 finishes: Lucid Silver A1AL, White Dance A2BD, e Black A2NE. Glass available in 9 different painted finishes: White Dance E1BD, Grey Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Mud Grey E1GF, Titanium E1TT, Marsala E1MS, Sparkling Blue V1BV, Moka V1MK, Black V1NE.

3. GLASS FINISHING TOP AND SIDE PANELS

Made of toughened glass th.10mm, glossy flat edge and rounded corners. The upper-side is polished while the under-side of the glass is cold painted. Glass available in 9 different painted finishes: White Dance E1BD, Grey Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Mud Grey E1GF, Titanium E1TT, Marsala E1MS, Sparkling Blue V1BV, Moka V1MK, Black V1NE.

1. STRUCTURE

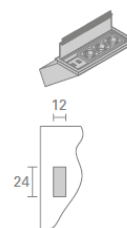
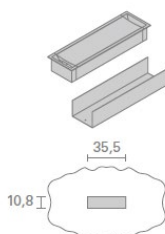
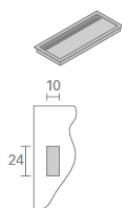
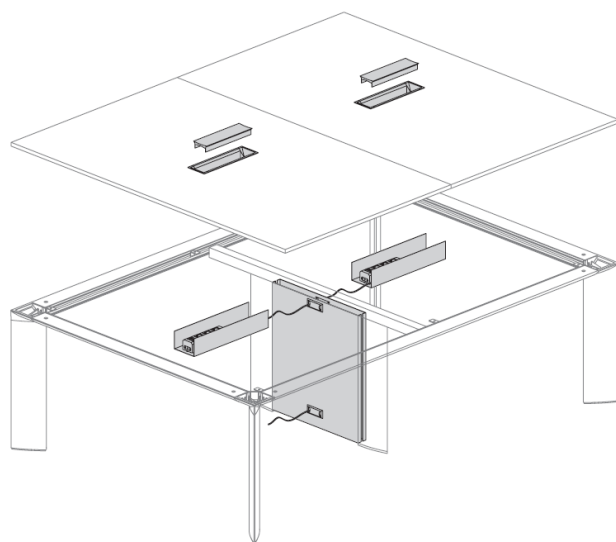
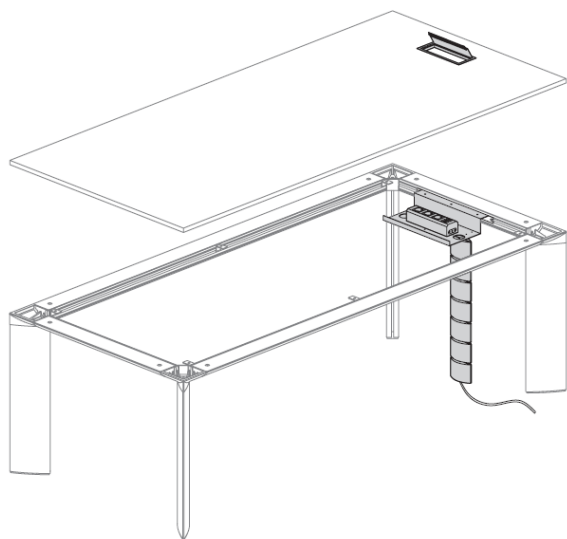
Réalisée avec panneaux de 18 mm d'ép., revêtus en papier mélaminé de classe E1 sur les deux côtés, chants en ABS ép. 1mm arrondis. Étagères en ép. 25mm. Pieds de nivellement carré en chrome. Disponible en 3 finitions mélaminées: Blanc Dance N3BD, Nuage Gris N2GN, Titane 3D N3TT.

2. PORTES EN VERRE AVEC CADRE ALU 20/45

Réalisés avec cadre aluminium 20/45 et verre trempé vernis ép.4mm. Poignée encastré en cadre, avec serrure. Cadre en aluminium disponible en 3 finitions: Argente Poli A1AL, Blanc Dance A2BD, Noir A2NE. Verre disponible en 9 finitions: Blanc Dance E1BD, Gris Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Gris Boue E1GF, Titane E1TT, Marsala E1MS, Blue Vif V1BV, Moka V1MK, Noir V1NE.

3. TOPS ET PANNEAUX DE FINITIONS EN VERRE

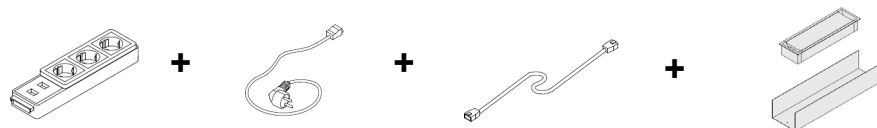
Réalisés en verre trempé de 10 mm d'ép., avec fil brillant plat et angles arrondis. Le dessus du verre est poli, le dessous est verni à froid. Verre disponible en 9 finitions: Blanc Dance E1BD, Gris Yoga E1GY, Cappuccino E1CT, Gris Boue E1GF, Titane E1TT, Marsala E1MS, Blue Vif V1BV, Moka V1MK, Noir V1NE.



1.



2.



3.

