

# HYPE

Piano Vetro laccato e Vetro laccato No-Print





### Caratteristiche tecniche

#### PIANO IN VETRO RETRO-LACCATO

Realizzato con vetro a filo lucido sp.5mm retro- laccato con laccatura a freddo e accoppiato ad un pannello di supporto in melaminico sp.12mm. Disponibile in 10 colori.

#### PIANO IN VETRO NO-PRINT RETRO-LACCATO

Realizzato con vetro a filo lucido sp.5mm acidato sul lato superiore e retro-laccato con laccatura a freddo. Viene accoppiato ad un pannello di supporto in melaminico sp.12mm. Disponibile in 10 colori. L'effetto NO-PRINT è uno speciale trattamento di acidatura superficiale del vetro che lo rende anti-impronta e caldo al tatto.

#### GAMBE SEZIONE TRIANGOLARE

Realizzate con profilo in estruso di alluminio sp.3mm a sezione triangolare 52x52. Fornite di piedino di livellamento in finitura cromo lucido che permette la microregolazione in altezza di +10mm. Disponibili in 5 finiture verniciate a polveri epossidiche e 1 finitura ossidata lucida Brill.

#### GAMBE SEZIONE PENTAGONALE CON COVER ALLUMINIO

Realizzate con profilo in estruso di alluminio sp.3mm a sezione triangolare 52x52 accoppiato ad una cover in alluminio trafilato sp.1,5mm, con la quale genera una sezione pentagonale della gamba. Fornite di piedino di livellamento in finitura cromo lucido che permette la microregolazione in altezza di +10mm. Gambe disponibili in 5 finiture verniciate a polveri epossidiche e 1 finitura ossidata lucida Brill. Cover disponibile in 5 finiture verniciate a polveri epossidiche, 4 finiture verniciate lucide a polveri epossidiche ed 1 finitura ossidata lucida Brill.

#### GAMBE SEZIONE PENTAGONALE CON COVER LEGNO

Realizzate con profilo in estruso di alluminio sp.3 mm a sezione triangolare 52x52 accoppiato ad una cover in legno massello sp.10mm, con la quale genera una sezione pentagonale della gamba. Fornite di piedino di livellamento in finitura cromo lucido che permette la microregolazione in altezza di +10mm. Gambe disponibili in 5 finiture verniciate a polveri epossidiche e 1 finitura ossidata lucida Brill. Cover disponibile in 1 finitura legno di Frassino Naturale verniciato trasparente e 4 finiture legno verniciate in tinta con il colore dei piani impiallacciati.

#### STRUTTURA PERIMETRALE

Realizzata con profilo in estruso di alluminio sp.3mm a sezione 52x48, collegato alla gambe tramite un giunto pressofuso a tre vie in lega di alluminio. Disponibile in 5 finiture verniciate a polveri epossidiche e 1 finitura ossidata lucida Brill. La struttura perimetrale riceve ad incasso i piani di lavoro, i quali mantengono una sporgenza circa di 1,5mm rispetto al profilo.

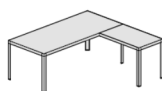
#### GAMBONE CENTRALE TAVOLO RIUNIONI

Realizzato in tubolare sezione rettangolare 80x40 mm in lamiera d'acciaio decapato sp.1,5mm verniciato a polveri epossidiche. Coperto tramite 2 carter di elettrificazione in lamiera piegata sp.1,2 mm, completo di due asole passacavi finitura cromata. Fornito di piedini di livellamento che permettono la microregolazione in altezza di + 10mm. Disponibile in 5 finiture verniciate a polveri epossidiche e 1 finitura verniciata effetto ossidato lucido Brill.

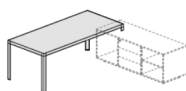
### Abaco



L 220 P 100 H 75  
L 200 P 90 H 75  
L 180 P 90 H 75  
L 180 P 80 H 75  
L 160 P 80 H 75



L 220 P 200 H 75  
L 200 P 190 H 75  
L 180 P 190 H 75  
L 180 P 180 H 75  
L 160 P 180 H 75



L 220 P 100 H 75  
L 200 P 90 H 75  
L 180 P 90 H 75  
L 180 P 80 H 75  
L 160 P 80 H 75  
\*L 160 P 164 H 75



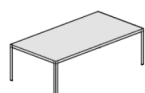
L 100 P 60 H 75



L 100 P 60 H 41



L 80 P 80 H 41



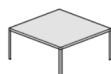
L 240 P 124 H 75



L 120 P 124 H 75



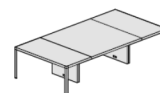
L 240 P 124 H 75  
L 360 P 124 H 75



\*L 160 P 164 H 75



\*L 320 P 164 H 75  
\*L 480 P 164 H 75



\*L 320 P 164 H 75  
\*L 480 P 164 H 75  
\*L 640 P 164 H 75

# HYPE

## Piano Vetro laccato e Vetro laccato No-Print



### Finiture

<p><b>Piani</b> Worktops Plateaux</p>		<p><b>Vetro laccato   Lacquered glass   Verre laqué</b></p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>E1BD</td> <td>E1GY</td> <td>E1GF</td> <td>E1MS</td> <td>E1VF</td> <td>E1DE</td> <td>E1TT</td> <td>V1BV</td> <td>V1MK</td> <td>V1NE</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>E3BD</td> <td>E3GY</td> <td>E3GF</td> <td>E3MS</td> <td>E3VF</td> <td>E3DE</td> <td>E3TT</td> <td>V3BV</td> <td>V3MK</td> <td>V3NE</td> </tr> </table>											E1BD	E1GY	E1GF	E1MS	E1VF	E1DE	E1TT	V1BV	V1MK	V1NE											E3BD	E3GY	E3GF	E3MS	E3VF	E3DE	E3TT	V3BV	V3MK	V3NE
E1BD	E1GY	E1GF	E1MS	E1VF	E1DE	E1TT	V1BV	V1MK	V1NE																																	
E3BD	E3GY	E3GF	E3MS	E3VF	E3DE	E3TT	V3BV	V3MK	V3NE																																	
<p><b>Struttura</b> Structure Structure</p>		<p><b>Alluminio   Aluminium   Aluminium</b></p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A2AG</td> <td>A2BD</td> <td>A2NE</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A1AL</td> <td>A1TT</td> <td>A1BZ</td> </tr> </table>				A2AG	A2BD	A2NE				A1AL	A1TT	A1BZ																												
A2AG	A2BD	A2NE																																								
A1AL	A1TT	A1BZ																																								
<p><b>Cover in alluminio</b> Aluminium cover Cover en aluminium</p>		<p><b>Alluminio   Aluminium   Aluminium</b></p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A2AG</td> <td>A2BD</td> <td>A2NE</td> <td>A1TT</td> <td>A1BZ</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A1AL</td> <td>A3BD</td> <td>A3NE</td> <td>A3TT</td> <td>A3BZ</td> </tr> </table>						A2AG	A2BD	A2NE	A1TT	A1BZ						A1AL	A3BD	A3NE	A3TT	A3BZ																				
A2AG	A2BD	A2NE	A1TT	A1BZ																																						
A1AL	A3BD	A3NE	A3TT	A3BZ																																						
<p><b>Cover in legno</b> Wooden cover Cover en bois</p>		<p><b>Legno   Wood   Bois</b></p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>W1LN</td> <td>i2NR</td> <td>i2NT</td> <td>i2PA</td> <td>i2EB</td> </tr> </table>						W1LN	i2NR	i2NT	i2PA	i2EB																														
W1LN	i2NR	i2NT	i2PA	i2EB																																						

# HYPE



## Piano Vetro laccato e Vetro laccato No-Print

### Dettagli finiture Vetro laccato e Vetro laccato No-Print

<p><b>E1BD</b> Bianco Dance White Dance Blanc Dance</p>	<p><b>V1NE</b> Nero Elegante Smart Black Noir Élégant</p>	<p><b>E1DE</b> Denim Denim Denim</p>
<p><b>E3BD</b> Bianco Dance White Dance Blanc Dance</p>	<p><b>V3NE</b> Nero Elegante Smart Black Noir Élégant</p>	<p><b>E3DE</b> Denim Denim Denim</p>
<p><b>E1MS</b> Marsala Marsala Marsala</p>	<p><b>V1MK</b> Moka Moka Moka</p>	<p><b>E1GF</b> Grigio Fango Mud Grey Gris Boue</p>
<p><b>E3MS</b> Marsala Marsala Marsala</p>	<p><b>V3MK</b> Moka Moka Moka</p>	<p><b>E3GF</b> Grigio Fango Mud Grey Gris Boue</p>
<p><b>E1GY</b> Grigio Yoga Yoga Grey Gris Yoga</p>	<p><b>V1BV</b> Blu Vivo Sparkling Blue Blue Brillant</p>	<p><b>E1VF</b> Verde Foresta Forest Green Forêt Verte</p>
<p><b>E3GY</b> Grigio Yoga Yoga Grey Gris Yoga</p>	<p><b>V3BV</b> Blu Vivo Sparkling Blue Blue Brillant</p>	<p><b>E3VF</b> Verde Foresta Forest Green Forêt Verte</p>
	<p><b>E1TT</b> Titanio Titanium Titane</p>	
	<p><b>E3TT</b> Titanio Titanium Titane</p>	

Vetro laccato

Vetro laccato NO-PRINT



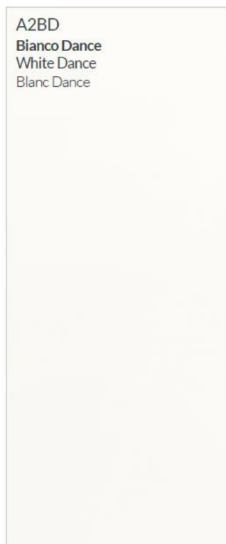
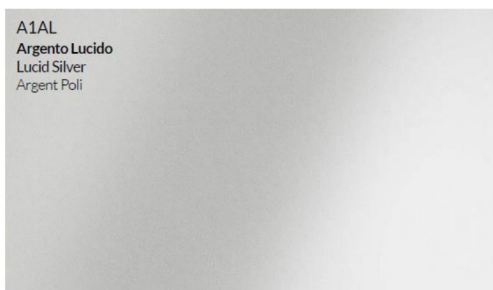
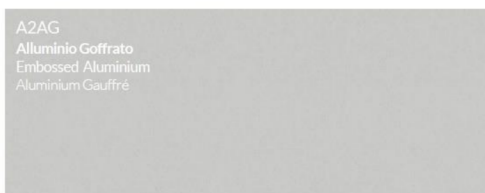
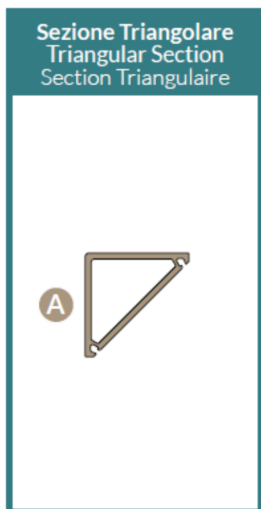
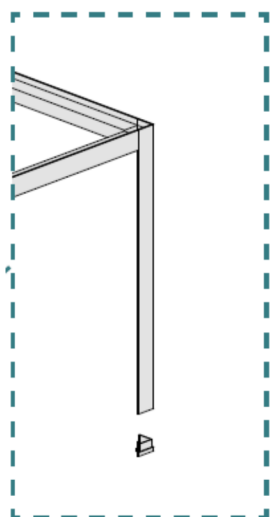
# HYPE

## Piano Vetro laccato e Vetro laccato No-Print



### Dettagli colori struttura

La struttura Hype è realizzata interamente con profili in estruso di alluminio. La gamba a sezione triangolare, 52x52mm, si collega tramite giunto alle travi perimetrali, sulle quali viene incassato il piano di lavoro. Disponibile in finitura ossidata brillantata A1AL, oppure verniciata con polveri epossidiche nelle finiture A2BD, A2AG, A2NE, A1TT, A1BZ.



# HYPE

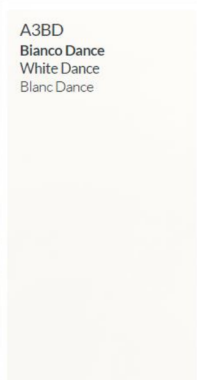
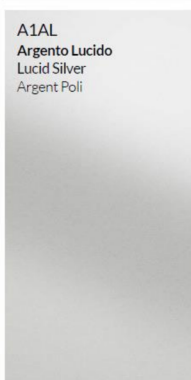
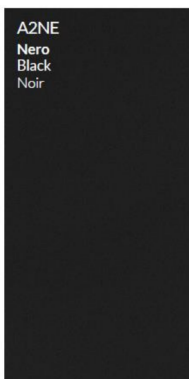
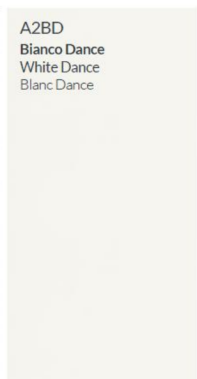
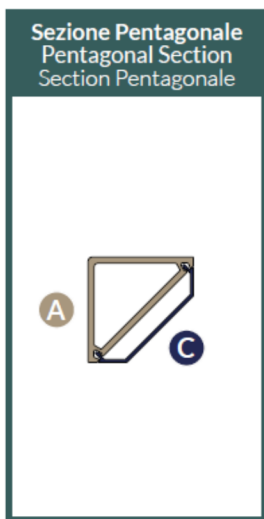
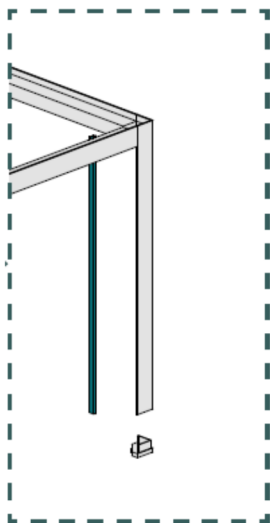
## Piano Vetro laccato e Vetro laccato No-Print



### Dettagli colori COVER ALLUMINIO

Oltre alla versione base con gamba a sezione triangolare, Hype è personalizzabile tramite cover estetica, inserita nella parte interna della gamba: si crea in questo modo una elegante gamba a sezione pentagonale.

La cover è realizzata in profilato di alluminio nelle medesime finiture della struttura, oppure in versione lucida nei colori A3BD, A3NE, A3TT, A3BZ.



# HYPE

## Piano Vetro laccato e Vetro laccato No-Print



### Dettagli colori COVER LEGNO

Per una postazione ancora più preziosa, Hype prevede la personalizzazione della struttura attraverso l'inserimento della cover in legno massello. Un dettaglio che dona calore e prestigio. La gamma delle finiture comprende il legno naturale W1LN, oppure quattro essenze in abbinamento ai nuovi impiallacciati dei piani lavoro.

