



# FUNNY YES





# FUNNY YES

## Caratteristiche tecniche

### PIANO MELAMINICO

Realizzato con pannelli di particelle di legno sp.25mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2mm. Piano con spigoli arrotondati. Disponibili in 9 finiture.

### PIANO VETRO LUCIDO RETRO-LACCATO

Realizzato in vetro temperato sp.10mm con perimetro a filo lucido smussato nello spigolo superiore. Il lato superiore del piano è lucido mentre il lato inferiore viene verniciato a freddo. Sono appoggiati alla struttura, mediante l'utilizzo di ventose e supporto biadesivo antiscivolamento. Disponibile in 10 colori.

### PIANI ELETTTRIFICAZIONE CENTRALE "CONNECT"

Disponibile solo per bench. Realizzati con pannelli di particelle di legno sp.25mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in tinta in ABS sp.2mm. Composto da 2 elementi laterali fissi e 2 elementi centrali mobili che permettono l'accesso alla canalizzazione orizzontale.

Disponibile in finitura BIANCO o NERO.

### GAMBE

Realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x30mm in lamiera d'acciaio decapato sp 2mm verniciate a polveri epossidiche. Le gambe sono corredate di piedini livellatori interni in ABS. Inclinazione gamba 10°. Le gambe centrali intermedie dei bench sono realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5mm verniciate a polveri epossidiche. Possono avere come optional doppio carter elettrificabile di chiusura per il passaggio e la raccolta dei cavi. Per i tavoli alti la gamba prevede anche un traverso basso in lamiera metallica sp 6mm verniciato a polveri epossidiche e posizionato a 260mm da terra. Sul traverso viene fissata la barra poggiapiedi sezione quadrata 25x25 in estruso di alluminio lucidato Brill (finitura unica). Disponibili in 3 colori.

### TRAVI

Realizzate in tubolare sezione rettangolare 40x25mm in lamiera d'acciaio decapato sp 1,5mm verniciate a polveri epossidiche Grigio Alluminio Goffrato M2AG. Predisposte per aggancio accessori ed elettrificazione.













### IMBALLO

Tutti i colli sono forniti smontati ed imballati in scatole di cartone bianco triplo, ed ove occorre vengono utilizzati listelli di protezione perimetrale e di riempimento. Tutti gli angoli sono forniti di protezione paraspigolo anti-urto. La chiusura dei colli avviene tramite collante termo-fusibile o nastro adesivo ove necessario. La ferramenta per il montaggio viene inserita all'interno di ogni singolo collo.



# FUNNY YES

## Finiture

<p>Piani Worktops Plateaux</p>		<p>Melaminico   Melamine   Mélamine</p> 
<p>Piani Worktops Plateaux</p>		<p>Vetro laccato   Lacquered glass   Verre laqué</p> 
<p>Struttura YES YES structure Structure YES</p>		<p>Metallo   Metal   Métal</p> 
<p>Travi Beams Poutres</p>		<p>Metallo   Metal   Métal</p> 
<p>Elettrificazione centrale Central electrification Electrification centrale</p>		<p>Melaminico   Melamine   Mélamine</p> 
<p>Struttura poggi-a-piedi Footrest structure Structure du repose-pieds</p>		<p>Alluminio   Aluminium   Aluminium</p> 



# FUNNY YES WOOD





# FUNNY YES WOOD

## Caratteristiche tecniche

### PIANO MELAMINICO

Realizzato con pannelli di particelle di legno sp.25mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in ABS sp.2mm. Piano con spigoli arrotondati. Disponibili in 9 finiture.

### PIANO VETRO LUCIDO RETRO-LACCATO

Realizzato in vetro temperato sp.10mm con perimetro a filo lucido smussato nello spigolo superiore. Il lato superiore del piano è lucido mentre il lato inferiore viene verniciato a freddo. Sono appoggiati alla struttura, mediante l'utilizzo di ventose e supporto biadesivo antiscivolamento. Disponibile in 10 colori.

### PIANI ELETTRIFICAZIONE CENTRALE "CONNECT"

Disponibile solo per bench. Realizzati con pannelli di particelle di legno sp.25mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali in tinta in ABS sp.2mm. Composto da 2 elementi laterali fissi e 2 elementi centrali mobili che permettono l'accesso alla canalizzazione orizzontale.

Disponibile in finitura BIANCO o NERO.

### GAMBE YES WOOD

Parte superiore realizzata in tubolare sezione rettangolare 70x30mm in lamiera d'acciaio decapato sp. 2mm verniciate a polveri epossidiche. Parte inferiore realizzata in legno massello di frassino verniciato a poro aperto. Nell'estremità terminale del massello vengono inseriti i piedini livellatori in ABS. Inclinazione gamba 10°. Le gambe centrali intermedie dei bench sono realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x20mm in lamiera d'acciaio decapato sp. 1,5mm verniciate a polveri epossidiche. Possono avere come optional doppio carter elettrificabile di chiusura per il passaggio e la raccolta dei cavi. Per i tavoli alti la gamba prevede anche un traverso basso in lamiera metallica sp 6mm verniciato a polveri epossidiche e posizionato a 260mm da terra. Sul traverso viene fissata la barra poggipiedi sezione quadrata 25x25 in estruso di alluminio lucidato Brill (finitura unica). La parte metallica e quella in massello della gamba sono disponibili in 2 colori: BIANCO e NERO per il metallo, FRASSINO NATURALE e FRASSINO CARBONE per il legno massello.

### TRAVI

Realizzate in tubolare sezione rettangolare 40x25mm in lamiera d'acciaio decapato sp. 1,5mm verniciate a polveri epossidiche Grigio Alluminio Goffrato M2AG. Predisposte per aggancio accessori ed elettrificazione.











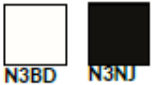


### IMBALLO

Tutti i colli sono forniti smontati ed imballati in scatole di cartone bianco triplo, ed ove occorre vengono utilizzati listelli di protezione perimetrale e di riempimento. Tutti gli angoli sono forniti di protezione paraspigolo anti-urto. La chiusura dei colli avviene tramite collante termo-fusibile o nastro adesivo ove necessario. La ferramenta per il montaggio viene inserita all'interno di ogni singolo collo.



# FUNNY YES WOOD

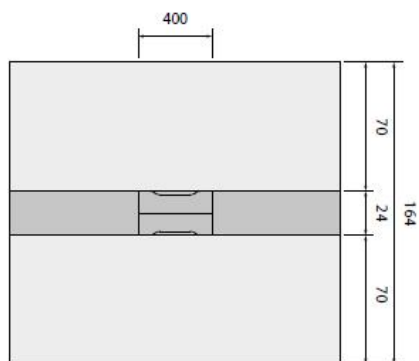
## Finiture

<p>Piani Worktops Plateaux</p>		<p>Melaminico   Melamine   Mélamine</p> 
<p>Piani Worktops Plateaux</p>		<p>Vetro laccato   Lacquered glass   Verre laqué</p> 
<p>Struttura YES WOOD YES WOOD structure Structure YES WOOD</p>		<p>Metallo   Metal   Métal</p>  <p>Legno   Wood   Bois</p> 
<p>Travi Beams Poutres</p>		<p>Metallo   Metal   Métal</p> 
<p>Elettrificazione centrale Central electrification Electrification centrale</p>		<p>Melaminico   Melamine   Mélamine</p> 
<p>Struttura poggia-piedi Footrest structure Structure du repose-pieds</p>		<p>Alluminio   Aluminium   Aluminium</p> 



# FUNNY YES | YES WOOD

Sistema di elettrificazione CONNECT





# FUNNY YES | YES WOOD

## Abaco

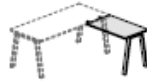
Scrivanie e tavoli riunione in melaminico | Desks and meeting tables in MFC | Bureaux et tables de réunion en mélaminé



L.200 P.80 L.140 P.80  
L.180 P.80 L.120 P.80  
L.160 P.80 L.80 P.80



L.180 P.60 L.120 P.60  
L.160 P.60 L.80 P.60  
L.140 P.60



L.120 P.60  
L.100 P.60  
L.80 P.60



L.160 P.160



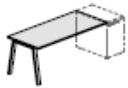
L.200 P.164 L.140 P.164  
L.180 P.164 L.120 P.164  
L.160 P.164



L.180 P.124 L.140 P.124  
L.160 P.124 L.120 P.124



L.200 P.164 L.140 P.164  
L.180 P.164 L.120 P.164  
L.160 P.164



L.200 P.80 L.140 P.80  
L.180 P.80 L.120 P.80  
L.160 P.80



L.200 P.164 L.140 P.164  
L.180 P.164 L.120 P.164  
L.160 P.164



L.200 P.80  
L.180 P.80  
L.160 P.80



L.200 P.164  
L.180 P.164  
L.160 P.164



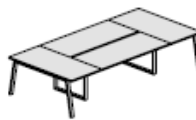
L.200 P.164  
L.180 P.164  
L.160 P.164



L.400 P.164 L.280 P.164  
L.360 P.164 L.240 P.164  
L.320 P.164



L.360 P.124 L.280 P.124  
L.320 P.124 L.240 P.124



L.360 P.164 L.300 P.164  
L.340 P.164 L.280 P.164  
L.320 P.164

Team Tables in melaminico | Team Tables in MFC | Team Tables en mélaminé



L.200 P.124 H.105 L.160 P.124 H.105  
L.180 P.124 H.105 L.140 P.124 H.105



L.200 P.80 H.105 L.160 P.80 H.105  
L.180 P.80 H.105 L.140 P.80 H.105



L.400 P.124 H.105 L.320 P.124 H.105  
L.360 P.124 H.105 L.280 P.124 H.105



L.400 P.80 H.105 L.320 P.80 H.105  
L.360 P.80 H.105 L.280 P.80 H.105

Scrivanie e tavoli riunione in vetro | Desks and meeting tables in glass | Bureaux et tables de réunion en verre



L.200 P.80 L.140 P.80  
L.180 P.80 L.120 P.80  
L.160 P.80



L.180 P.60 L.120 P.60  
L.160 P.60 L.100 P.60  
L.140 P.60



L.120 P.60  
L.100 P.60  
L.80 P.60



L.200 P.164 L.140 P.164  
L.180 P.164 L.120 P.164  
L.160 P.164



L.180 P.124 L.140 P.124  
L.160 P.124 L.120 P.124



L.400 P.164 L.280 P.164  
L.360 P.164 L.240 P.164  
L.320 P.164



L.360 P.124 L.280 P.124  
L.320 P.124 L.240 P.124



L.360 P.164 L.300 P.164  
L.340 P.164 L.280 P.164  
L.320 P.164