



# FUNNY YES SOFT





# FUNNY YES SOFT

## Caratteristiche tecniche

### **PIANO MELAMINICO SOFT (SPIGOLI ARROTONDATI) - CON BORDO ABS IN TINTA**

Realizzato 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. Piani singoli con 4 spigoli arrotondati raggio 60mm, oppure piani in composizione con 2 spigoli 90° e 2 spigoli arrotondati raggio 60mm. Disponibile in 9 finiture. N.B. Nei piani SOFT le gambe sono rientrate rispetto al bordo di 100mm nei due lati corti.

### **PIANO MELAMINICO SOFT (SPIGOLI ARROTONDATI) - CON BORDO ABS IN FRASSINO**

Realizzato con pannelli di particelle di legno sp.25mm nobilitato melaminico su due lati classe E1 antigraffio ed antiriflesso, con bordi perimetrali frassino in ABS sp.2mm. Piani singoli con 4 spigoli arrotondati raggio 60mm, oppure piani in composizione con 2 spigoli 90° e 2 spigoli arrotondati raggio 60mm. Disponibile in finitura BIANCO o NERO in 4 combinazioni con bordo Frassino.

N.B. Nei piani SOFT le gambe sono rientrate rispetto al bordo di 100mm nei due lati corti.

### **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**

Realizzate in tubolare sezione rettangolare 70x30mm in lamiera d'acciaio decapeato 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 decapeato 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 decapeato 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 SOFT

## Finiture

<p>Piani Worktops Pateaux</p>		<p>Melaminico   Melamine   Mèlamine</p> <p>N3BD N2GN N2AN N3RT N2NO N3RV N3NA N2GF N3NJ</p>
<p>Piani Worktops Pateaux</p>		<p>Melaminico   Melamine   Mèlamine</p> <p>N5BN N5NN N5BC N5NC</p>
<p>Struttura YES SOFT YES SOFT Structure Structure YES SOFT</p>		<p>Metallo   Metal   Métal</p> <p>M2BD M1NE M2AG M2GF M2SI M2CN M2MS M2SA M2DE</p>
<p>Travi Beams Poutres</p>		<p>Metallo   Metal   Métal</p> <p>M2AG</p>
<p>Elettificazione centrale Central electrification Electrification centrale</p>		<p>Melaminico   Melamine   Mèlamine</p> <p>N3BD N3NJ</p>
<p>Struttura poggi-a-piedi Footrest structure Structure du repose-pieds</p>		<p>Alluminio   Aluminium   Aluminium</p> <p>A1AL</p>



# FUNNY YES SOFT WOOD





# FUNNY YES SOFT 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 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 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 poggiapiedi 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 SOFT WOOD

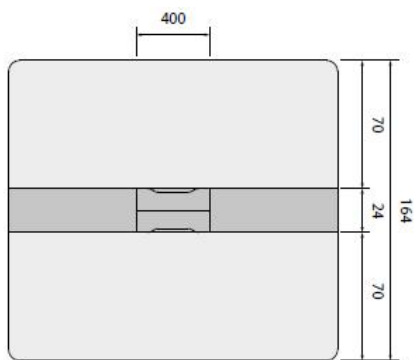
## Finiture

<p>Piani Worktops Platreaux</p>		<p>Melaminico   Melamine   Mèlamine</p> <p>N3BD N2GN N2AN N3RT N2NO N3RV N3NA N2GF N3NJ</p>
<p>Piani Worktops Platreaux</p>		<p>Melaminico   Melamine   Mèlamine</p> <p>N5BN N5NN N5BC N5NC</p>
<p>Struttura YES SOFT WOOD YES SOFT WOOD Structure Structure YES SOFT WOOD</p>		<p>Metallo   Metal   Métal</p> <p>M2BD M1NE</p> <p>Legno   Wood   Bois</p> <p>W1LN W1LC</p>
<p>Travi Beams Poutres</p>		<p>Metallo   Metal   Métal</p> <p>M2AG</p>
<p>Elettificazione centrale Central electrification Electrification centrale</p>		<p>Melaminico   Melamine   Mèlamine</p> <p>N3BD N3NJ</p>
<p>Struttura poggi-a-piedi Footrest structure Structure du repose-pieds</p>		<p>Alluminio   Aluminium   Aluminium</p> <p>A1AL</p>



# FUNNY YES SOFT | YES SOFT WOOD

Sistema di elettrificazione CONNECT





# FUNNY YES SOFT | YES SOFT 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 180 P 60 L 140 P 60  
L 160 P 60 L 120 P 60



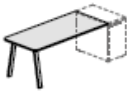
L 200 P 164 L 140 P 164  
L 180 P 164 L 120 P 164  
L 160 P 164



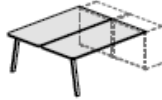
L 180 P 124 L 140 P 124  
L 160 P 124 L 120 P 124



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



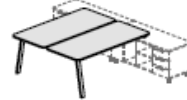
L 200 P 80 L 160 P 80  
L 180 P 80 L 140 P 80



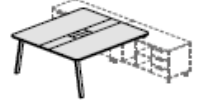
L 200 P 164 L 160 P 164  
L 180 P 164 L 140 P 164



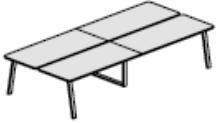
L 200 P 80  
L 180 P 80



L 200 P 164  
L 180 P 164



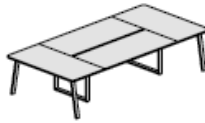
L 200 P 164  
L 180 P 164



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



L 160 P 164



L 120 P 124



L 320 P 164



L 240 P 124

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



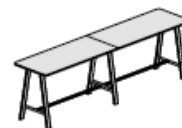
L 200 P 124 H 105 L 160 P 124 H 105  
L 180 P 124 H 105 L 140 P 124 H 105



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



Ø 105 H 105  
Ø 80 H 105