



Fernova



Scheda prodotto Tour H

Tipologia di prodotto: Tavolo Ribaltabile

Struttura: Tour H è il tavolo multi-funzione. Struttura con piede in pressofusione di alluminio e una ruota Ø 75. Tour H mette elevati standard estetici e di sicurezza, con la dotazione di un carter in plastica a copertura di tutti i sistemi di fissaggio e parti mobili, così come di ruote frenanti con battistrada in materiale termoplastico anti-traccia. Numerosi accessori, dei solidi e pratici agganci per agevolare la configurazione ed unione dei tavoli anche a 60°, così come dei piedini regolabili utilizzabili all'interno della stessa struttura assieme alle ruote frenanti. Colore disponibile standard bianco RAL 9003.



Dimensioni: Spessore 25 mm per tutti i ripiani:
120x80 cm , 140x80 cm, 160x80 cm, 180x80 cm.

Peso: Struttura 30,0 Kg. Peso ripiani variabile:
120x80 cm, peso 15,0 Kg, 140x80 cm, peso 19,0 Kg
160x80 cm, peso 23,0 Kg, 180x80 cm, peso 27,0 Kg

Imballo: Quattro colli per la struttura
Collo meccanismi 55x20x8 h cm, peso 3,6 Kg
Doppio collo struttura 70x23x13 h cm, peso 11,0 Kg
Collo barra variabile da 120 a 180 cm 40x40 h cm



Fernova



Scheda prodotto Tour L

Tipologia di prodotto: Tavolo Ribaltabile

Struttura: Tavoli con struttura in metallo verniciato con polveri epossidiche, disponibili sia con gamba con ruote che è fissa. Con meccanismo elettrico up&down, il tavolo può essere accatastato grazie alle ruote e al piano ribaltabile oppure essere usato come classica scrivania regolabile in altezza. Tour L può essere accessoriatato con porta pc in metallo, disponibile in tutte le versioni che compongono la famiglia. Da richiedere disponibilità al preventivo. Colori disponibili sono bianco RAL 9003 e grigio RAL 9006.



Dimensioni: Spessore 25 mm per tutti i ripiani: 120x80 cm , 140x80 cm, 160x80 cm, 180x80 cm.

Peso: Struttura 30,0 Kg. Peso ripiani variabile: 120x80 cm, peso 15,0 Kg, 140x80 cm, peso 19,0 Kg 160x80 cm, peso 23,0 Kg, 180x80 cm, peso 27,0 Kg

Imballo: Quattro colli per la struttura
Collo meccanismi 55x20x8 h cm, peso 3,6 Kg
Doppio collo struttura 70x23x13 h cm, peso 11,0 Kg
Collo barra variabile da 120 a 180 cm 40x40 h cm