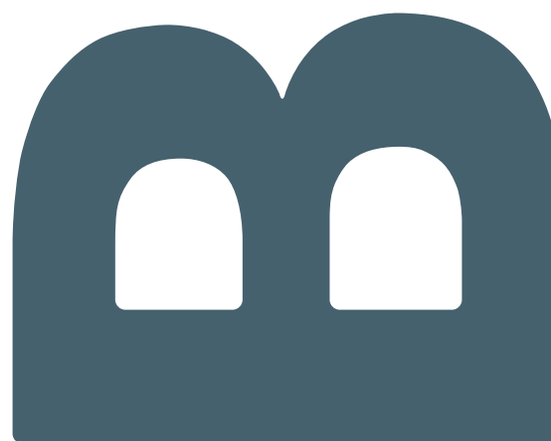
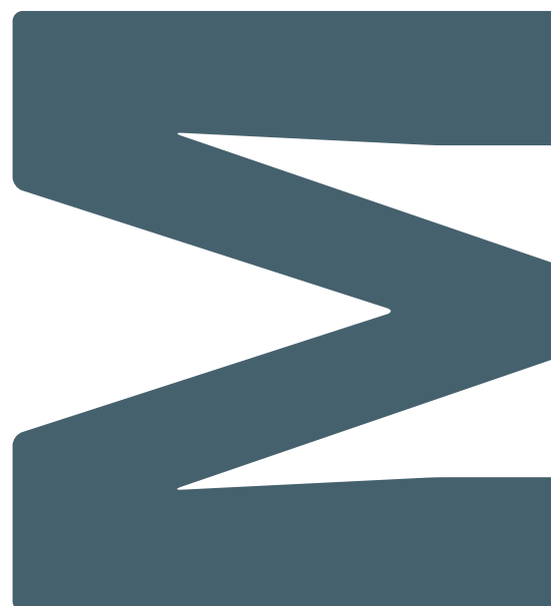


1. STRUTTURE PER TAVOLI

con regolazione
manuale



Struttura per tavoli regolabili manualmente in altezza

✔ con funzione di blocco per evitare regolazioni accidentali e garantire la sicurezza dei bambini

Dettagli

Struttura

Portata: fino a 80 kg
 Corsa: 670 - 900 mm
 Larghezza telaio: 1070 - 1880 mm
 Dimensione minima del piano del tavolo: 600 - 1070 mm
 Dimensione massima del piano del tavolo: 1000 - 2200 mm

900 mm
↑↓
670 mm

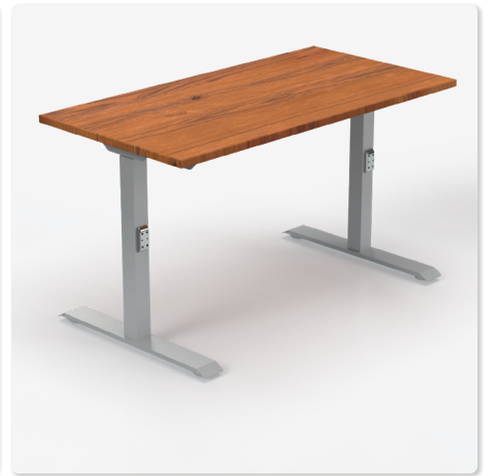
1

1070 mm
←→
1880 mm

max
80 kg

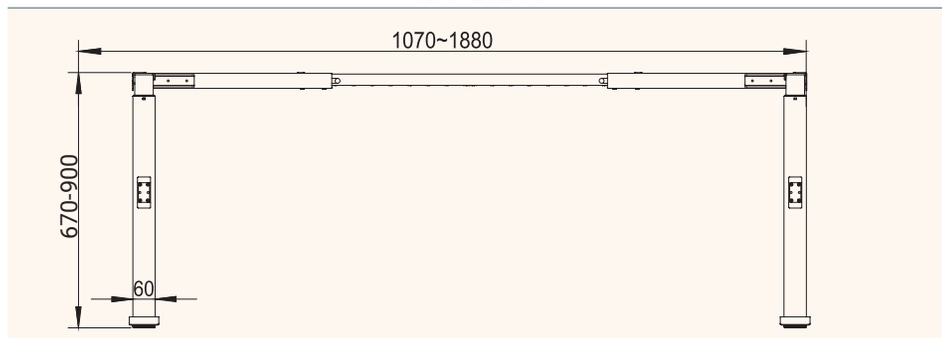


Guarda il video
sul nostro
canale YouTube

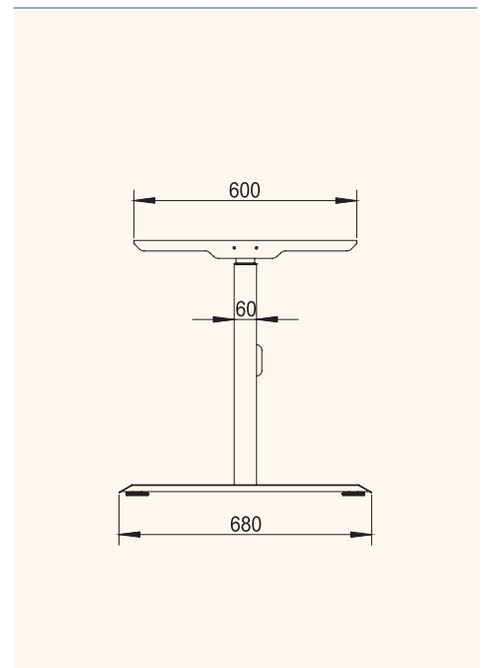


Disegni tecnici

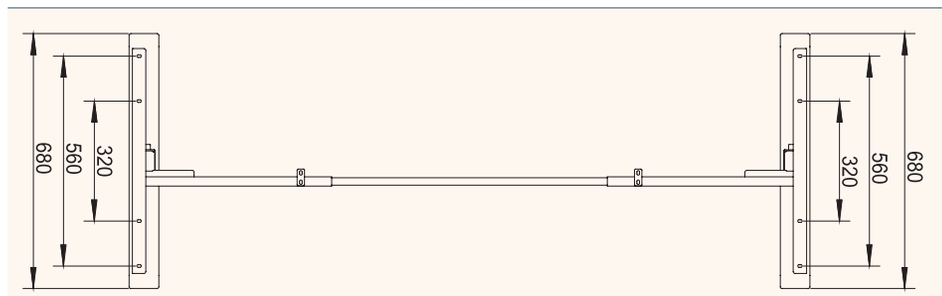
Vista frontale



Vista laterale



Vista dall'alto



Nome articolo	Descrizione	Colore	N. Articolo
M-MORE	Struttura per tavoli regolabili manualmente in altezza, corsa 670-900mm, griglia: 20mm	alluminio	301 122561
M-MORE	Struttura per tavoli regolabili manualmente in altezza, corsa 670-900mm, griglia: 20mm	nero	301 122568
M-MORE	Struttura per tavoli regolabili manualmente in altezza, corsa 670-900mm, griglia: 20mm	bianco	301 122575

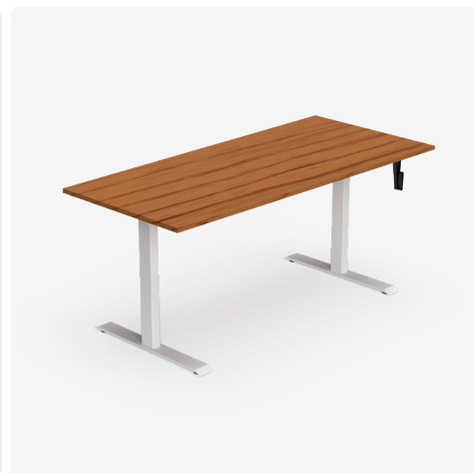
M-MORE Spin pro

301



Struttura per tavoli con regolazione a manovella

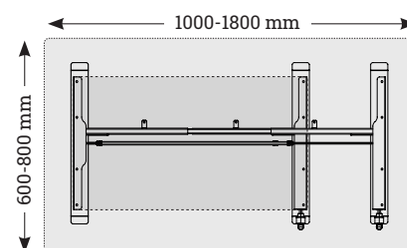
- ✓ La manovella può essere ripiegata sotto il piano del tavolo
- ✓ Colonne di sollevamento a sezione rettangolare



Dettagli

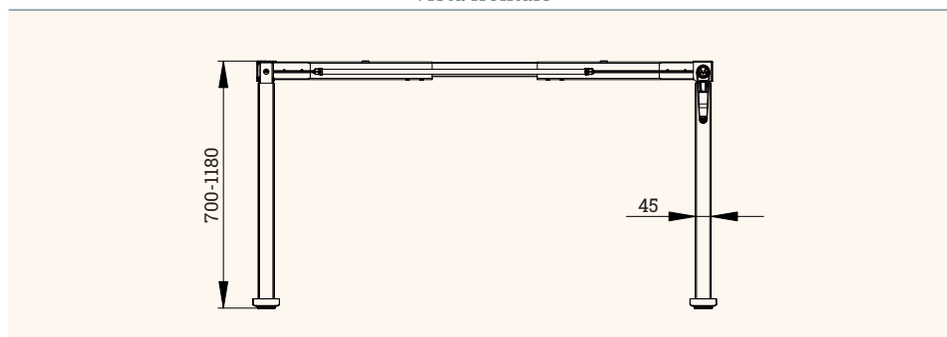
Struttura

Portata dinamica:	fino a 70 kg
Corsa:	700-1180 mm
Larghezza telaio:	1000-1600 mm
Dimensione minima del piano tavolo:	600x1000 mm
Dimensione massima del piano tavolo:	800x1800 mm

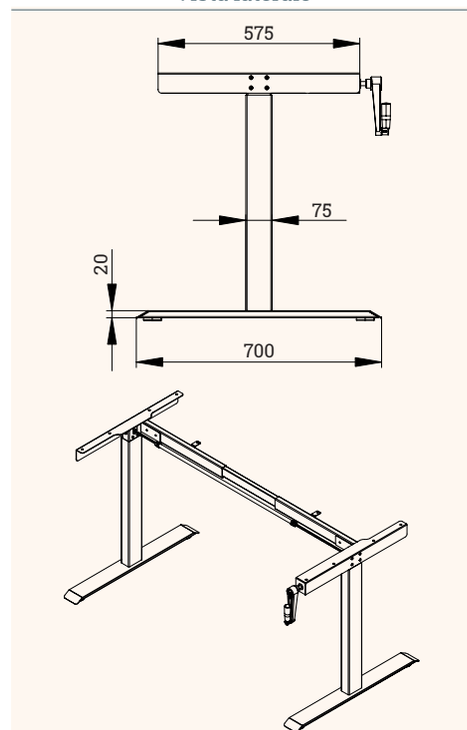


Disegni tecnici

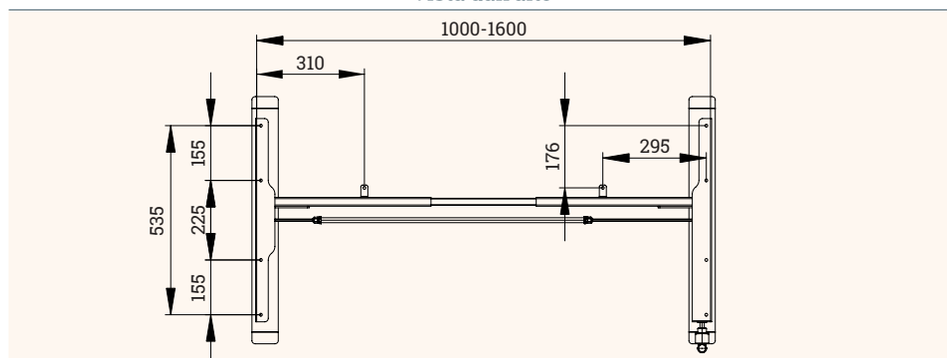
Vista frontale



Vista laterale



Vista dall'alto



Nome articolo	Descrizione	Colore	N. Articolo
M-MORE Spin pro	Struttura per tavoli con regolazione a manovella, altezza 700-1180 mm, 21 mm / giro della manovella, colonne di sollevamento 45 x 75 mm	bianco	301 128021
		alluminio	301 128007
		nero	301 128014



M-SMART Spin TQD

301



Struttura per tavoli con regolazione a manovella

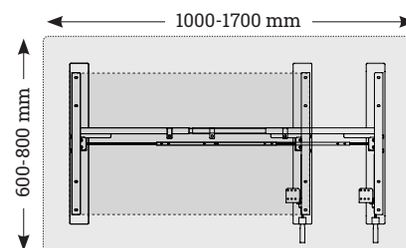
- ✓ La manovella può essere ripiegata sotto il piano del tavolo
- ✓ Colonne di sollevamento a sezione quadrata



Dettagli

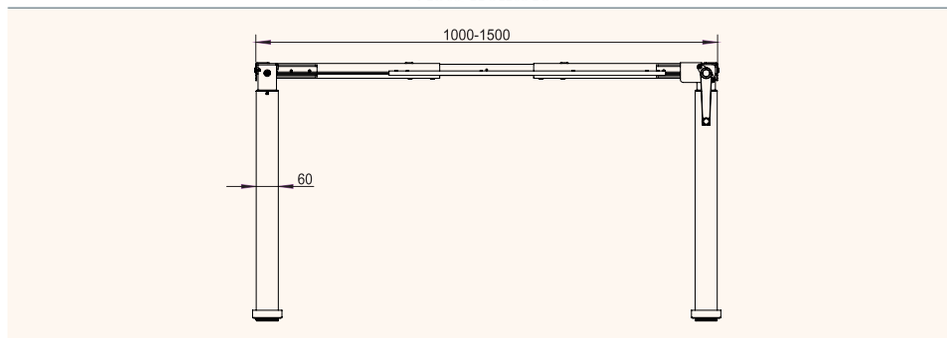
Struttura

Portata dinamica:	fino a 70 kg
Corsa:	695-1175 mm
Larghezza telaio:	1000-1500 mm
Dimensione minima del piano tavolo:	600x1000 mm
Dimensione massima del piano tavolo:	800x1700 mm

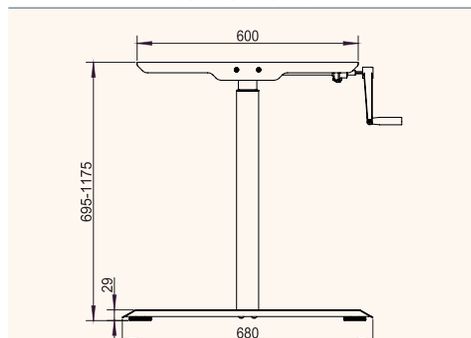


Disegni tecnici

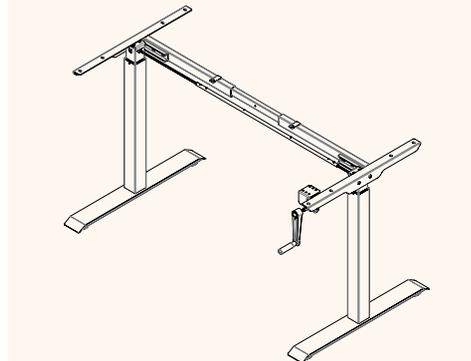
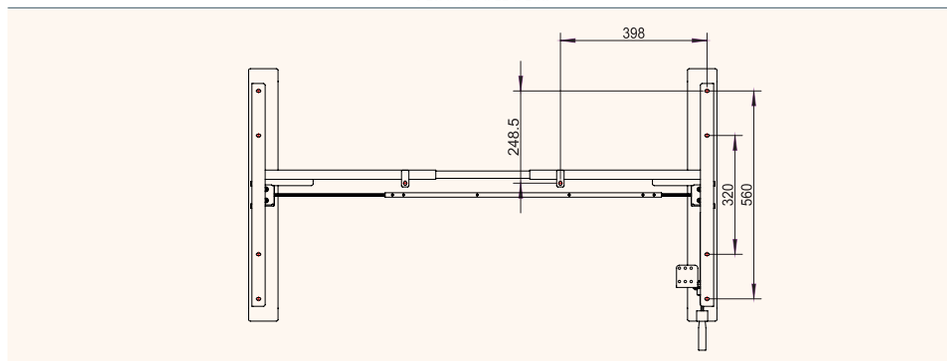
Vista frontale



Vista laterale



Vista dall'alto



N. Articolo	Descrizione	Colore	N. Articolo
M-SMART Spin TQD	Struttura per tavoli con regolazione a manovella, altezza 695-1175 mm, 12 mm / giro della manovella, colonne di sollevamento 60 x 60 mm	bianco	301 127006
		alluminio	301 126985
		nero	301 126992

