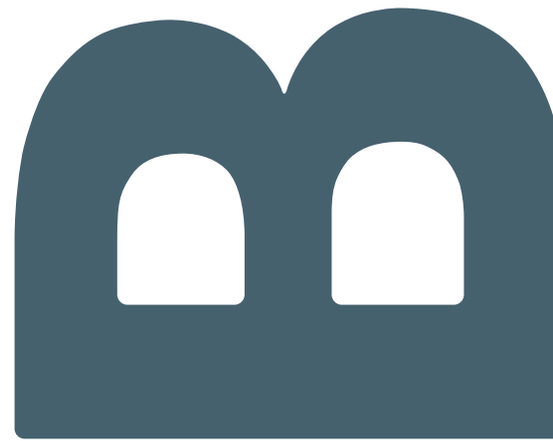
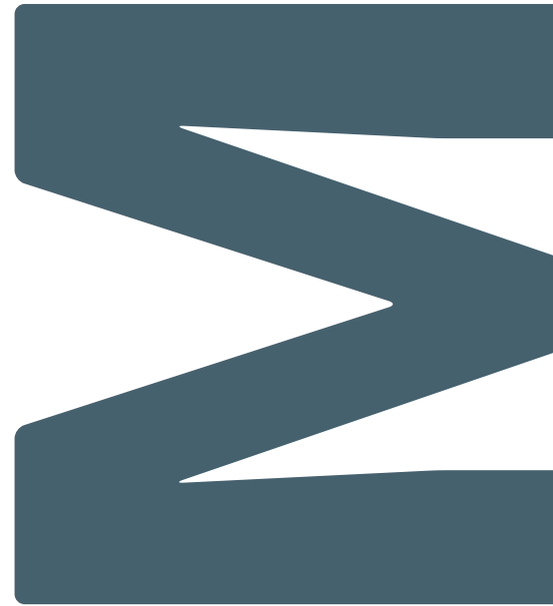
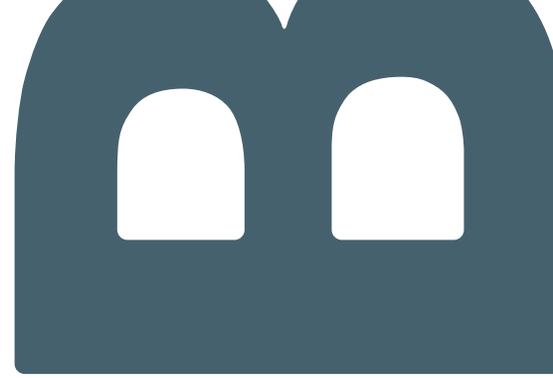


# 1. STRUTTURE PER TAVOLI

con comando a  
3 memorie e relativi  
accessori



# E-MORE 2M2S TQD

Struttura per tavoli regolabili elettricamente in altezza



- ✓ 2 Motori / 2 Segmenti
- ✓ Comando manuale con display LED
- ✓ 3 impostazioni di memoria
- ✓ Funzione anticollisione



5 anni di garanzia



## Dettagli

### Struttura

Anticollisione  
 Finecorsa integrato  
 Portata dinamica: 100 kg max  
 Portata statica: 140 kg max  
 Velocità: 30 mm/s  
 Livello sonoro: <45 dB  
 Corsa: 700-1180 mm  
 Larghezza telaio: 1100-1800 mm  
 Dimensione minima del piano del tavolo: 600x1100 mm  
 Dimensione massima del piano del tavolo: 1000x2000 mm

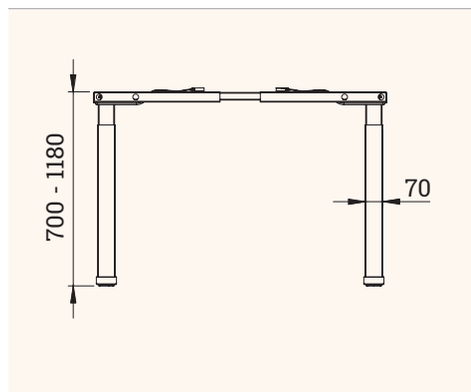
### Caratteristiche

Tensione d'ingresso: 100 - 240 V  
 Ciclo di lavoro: 10 % max. 2 min acceso, 18 min spento  
 Basso consumo energetico: sospensione automatica  
 Display: digitale  
 Tasti di memoria: 3  
 USB per ricarica: comando manuale  
 10 W

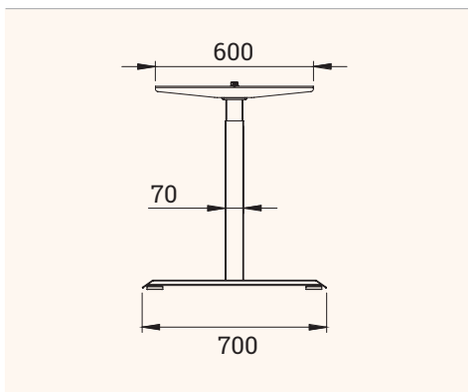


## Disegni tecnici

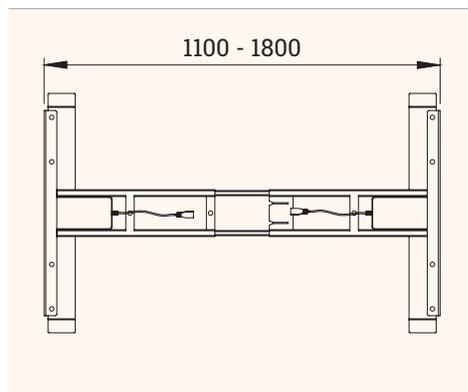
Vista frontale



Vista laterale



Vista dall'alto



Nome articolo	Descrizione	Colore	N. Articolo
E-MORE 2M2S TQD	Struttura per tavoli regolabili elettricamente in altezza, 2 motori, 2 segmenti, colonne di sollevamento a sezione quadra	alluminio	301 123303
E-MORE 2M2S TQD	Struttura per tavoli regolabili elettricamente in altezza, 2 motori, 2 segmenti, colonne di sollevamento a sezione quadra	bianco	301 123296
E-MORE 2M2S TQD	Struttura per tavoli regolabili elettricamente in altezza, 2 motori, 2 segmenti, colonne di sollevamento a sezione quadra	nero	301 123289



# E-MORE 2M3S TQD

Struttura per tavoli regolabili elettricamente in altezza



- ✓ 2 Motori / 3 Segmenti
- ✓ Comando manuale con display LED
- ✓ 3 impostazioni di memoria
- ✓ Funzione anticollisione



5 anni di garanzia



## Dettagli

### Struttura

Anticollisione  
 Finecorsa integrato  
 Portata dinamica: 120 kg max  
 Portata statica: 160 kg max  
 Velocità: 38 mm/s  
 Livello sonoro: <45 dB  
 Corsa: 600 – 1250 mm  
 Larghezza telaio: 1100 – 1800 mm  
 Dimensione minima del piano del tavolo: 600 x 1100 mm  
 Dimensione massima del piano del tavolo: 1000 x 2000 mm

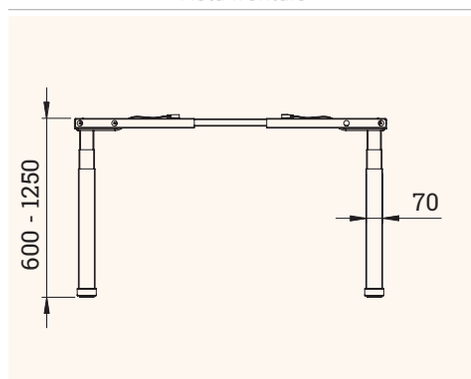
### Caratteristiche

Tensione d'ingresso: 100 – 240 V  
 Ciclo di lavoro: 10 % max. 2 min acceso, 18 min spento  
 Basso consumo energetico: sospensione automatica digitale  
 Display: 3  
 Tasti di memoria: 3  
 USB per ricarica: comando manuale 10 W

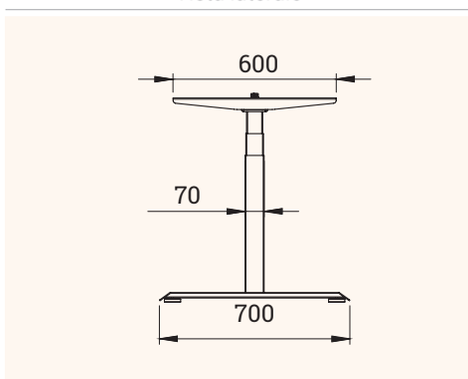


## Disegni tecnici

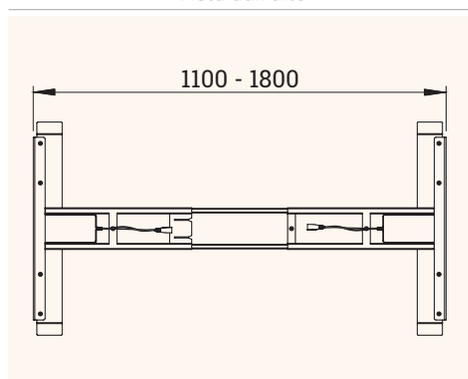
Vista frontale



Vista laterale



Vista dall'alto



Nome articolo	Descrizione	Colore	N. Articolo
E-MORE 2M3S TQD	Struttura per tavoli regolabili elettricamente in altezza, 2 motori, 3 segmenti, colonne di sollevamento a sezione quadra	alluminio	301 123268
E-MORE 2M3S TQD	Struttura per tavoli regolabili elettricamente in altezza, 2 motori, 3 segmenti, colonne di sollevamento a sezione quadra	bianco	301 123282
E-MORE 2M3S TQD	Struttura per tavoli regolabili elettricamente in altezza, 2 motori, 3 segmenti, colonne di sollevamento a sezione quadra	nero	301 123275



# E-CORNER Flex TQD

Struttura per tavoli regolabili elettricamente in altezza



- ✓ 3 Motori / 3 Segmenti
- ✓ Comando manuale con porta USB
- ✓ 3 impostazioni di memoria
- ✓ Funzione anticollisione



5 anni di garanzia



## Dettagli

### Struttura

- Anticollisione
- Portata dinamica: 160 KG max
- Portata statica: 180 KG max
- Velocità: 30 mm/s
- Livello sonoro: <45 dB
- Corsa: 600 - 1250 mm
- Larghezza telaio: 1100 - 1800 mm
- Larghezza telaio a 180°: 2200 - 3700 mm
- Dimensione minima del piano del tavolo:
  - 1 600x1500 mm
  - 2 600x1400 mm
  - 3 600x2300 mm
- Dimensione massima del piano del tavolo:
  - 1 1000x2200 mm
  - 2 1000x2100 mm
  - 3 1000x4000 mm

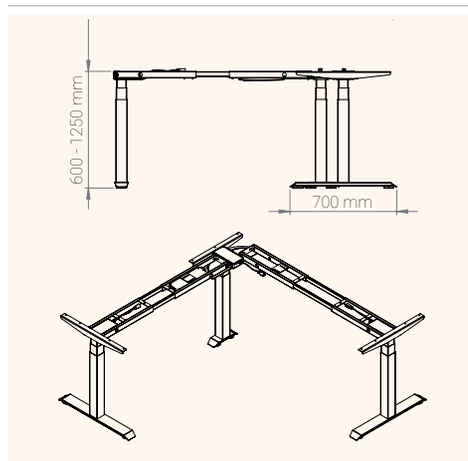
### Caratteristiche

- Tensione d'ingresso: 100 - 240 V
- Tensione d'uscita: 18 V DC
- Ciclo di lavoro: 10 % max. 2 min acceso, 18 min spento
- Display: digitale
- Tasti di memoria: 3
- USB per ricarica: nella parte inferiore del dispositivo 10 W

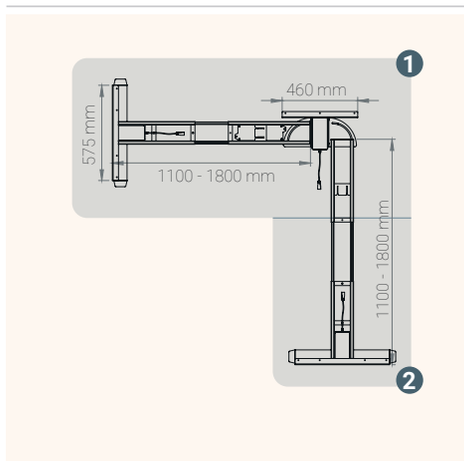


## Disegni tecnici

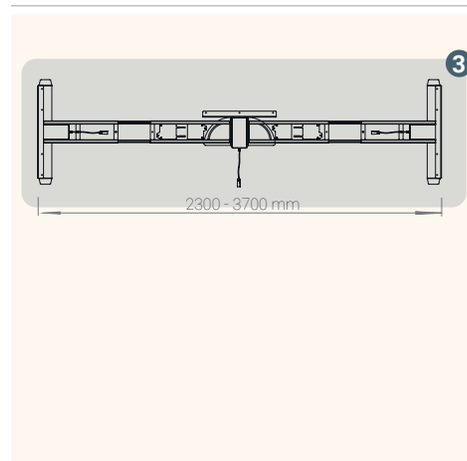
Vista laterale



180°



90°



Nome articolo	Descrizione	Colore	N. Articolo
E-CORNER Flex TQD	Struttura per tavoli regolabili elettricamente in altezza, 3 motori, 3 segmenti	alluminio	301 123464
E-CORNER Flex TQD	Struttura per tavoli regolabili elettricamente in altezza, 3 motori, 3 segmenti	bianco	301 123478
E-CORNER Flex TQD	Struttura per tavoli regolabili elettricamente in altezza, 3 motori, 3 segmenti	nero	301 123471



# E-MORE Plus L S

Accessorio: barra per estensione telaio



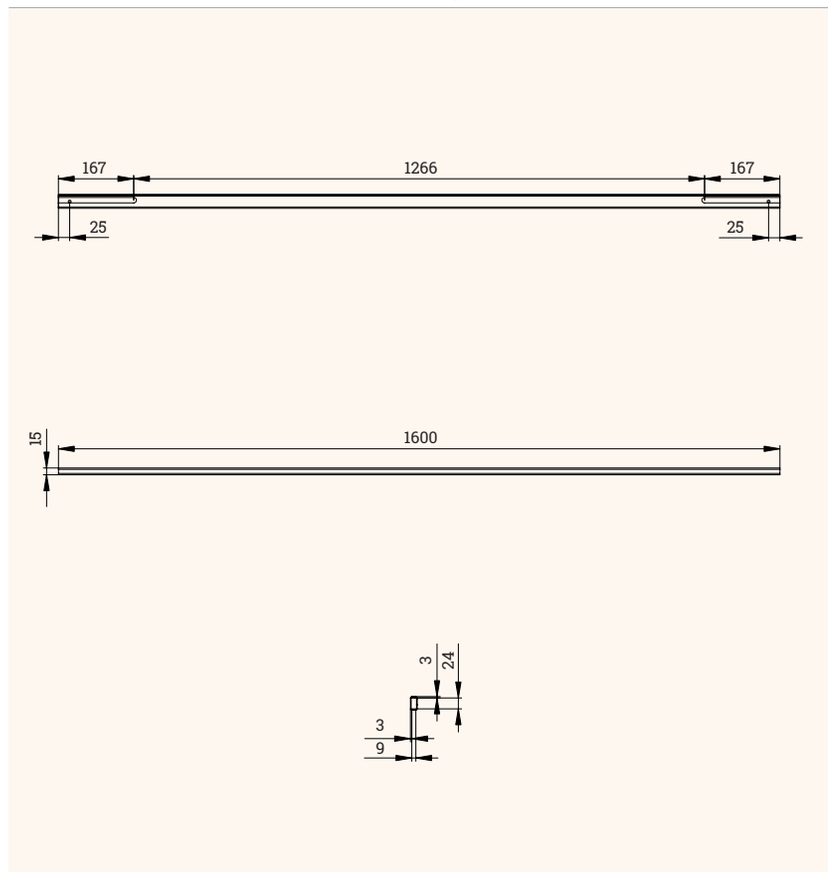
- ✔ Accessorio opzionale per i modelli E-MORE 2M2S/3S TQD ed E-CORNER Flex TQD
- ✔ Consente di estendere il piano del tavolo da 1800 a 2400mm
- ✔ Soluzione per l'aggiornamento del prodotto base
- ✔ Ideale per ambienti di lavoro ampi



## Disegni tecnici

Vista dell'alto / laterale

Vista alternativa



Nome articolo	Descrizione	Colore	N. Articolo
E-MORE Plus L S	Barra per l'estensione da 1800 a 2400mm, set 2 pz	bianco	301 124955
		nero	301 124948
		alluminio	301 124962



# E-MORE Plus CORNER eco S

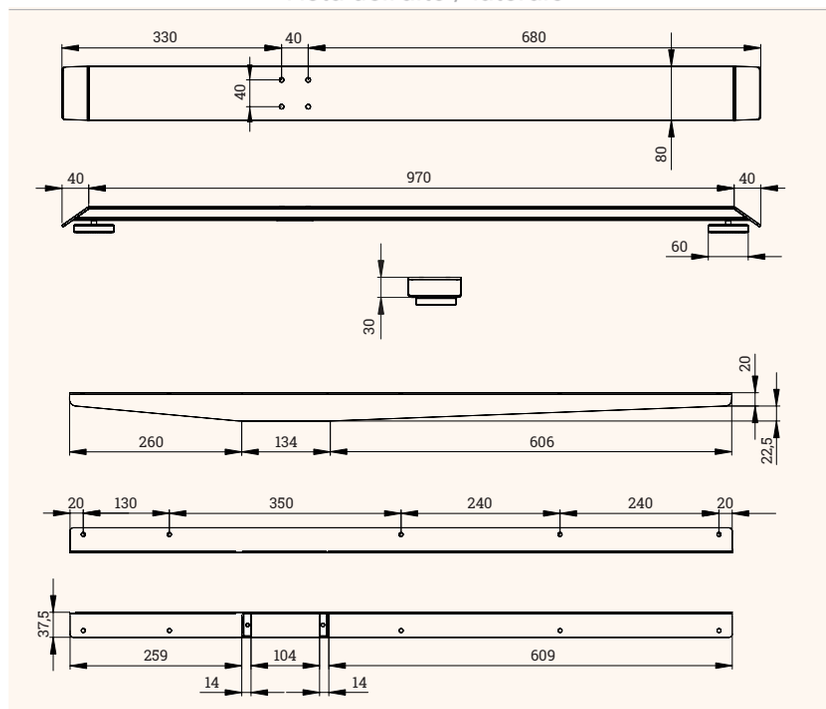
Kit per l'estensione laterale del telaio: staffa e piede

- ✓ Accessorio opzionale per i modelli E-MORE 2M2S/3S TQD ed E-CORNER Flex TQD
- ✓ Consente l'utilizzo di piani tavolo angolari grazie all'estensione sul lato destro/sinistro
- ✓ Soluzione per l'aggiornamento del prodotto base

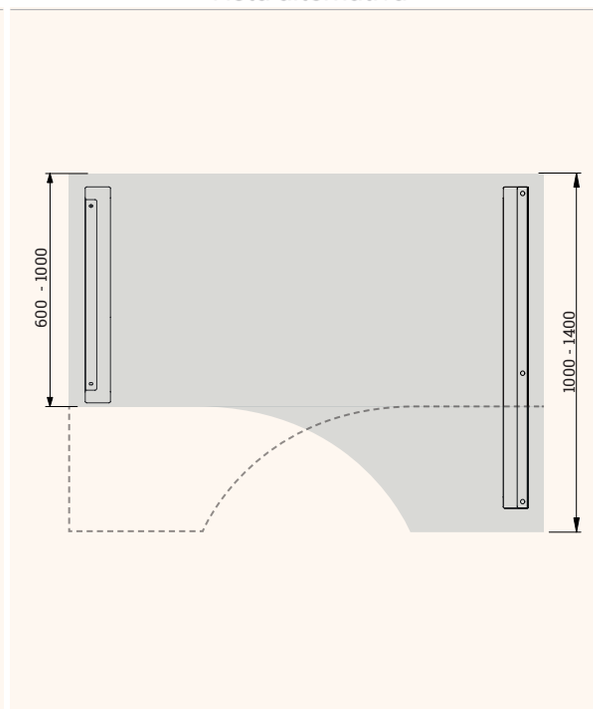


Disegni tecnici

Vista dell'alto / laterale



Vista alternativa



Nome articolo	Descrizione	Colore	N. Articolo
<b>E-MORE Plus CORNER eco S, destro</b>	Kit di estensione laterale per piani angolari, costituito da 1 piede tavolo (1000 mm) e 1 staffa laterale, lato destro (1000 mm)	bianco	302 127678
		nero	302 127685
		alluminio	302 127671
<b>E-MORE Plus CORNER eco S, sinistro</b>	Kit di estensione laterale per piani angolari, costituito da 1 piede tavolo (1000 mm) e 1 staffa laterale, lato sinistro (1000 mm)	bianco	302 127699
		nero	302 127706
		alluminio	302 127692

# E-MORE Plus CQD S

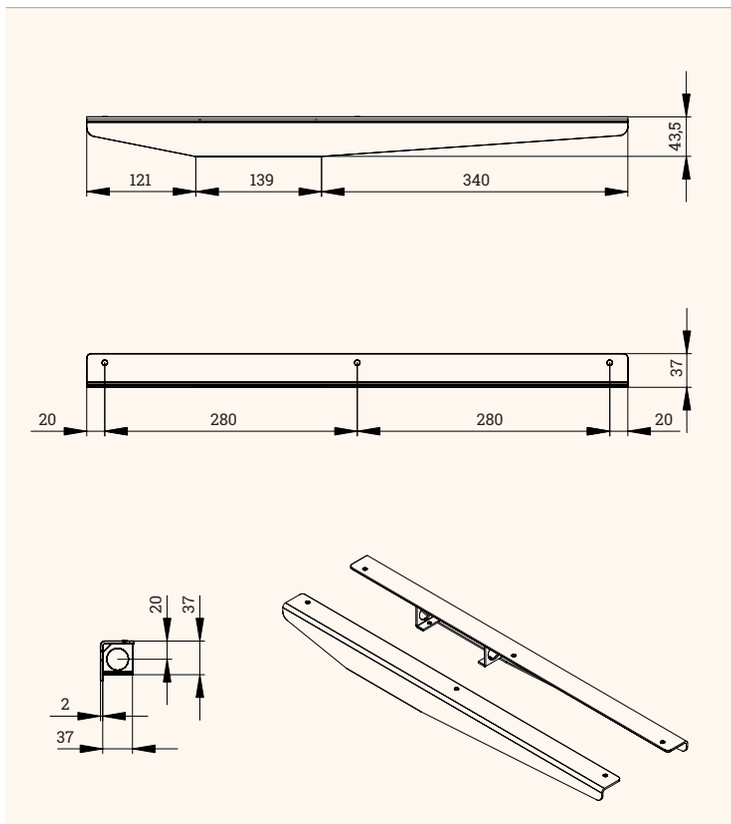
Kit per la conversione del telaio: staffe e piedi (tipo C)

- ✓ Accessorio opzionale per i modelli E-MORE 2M2S/3S TQD ed E-CORNER Flex TQD
- ✓ Permette di convertire la struttura dalla forma base a T a quella di tipo C
- ✓ Ideale per ottimizzare il telaio in caso di applicazioni speciali
- ✓ Soluzione per l'aggiornamento del prodotto base

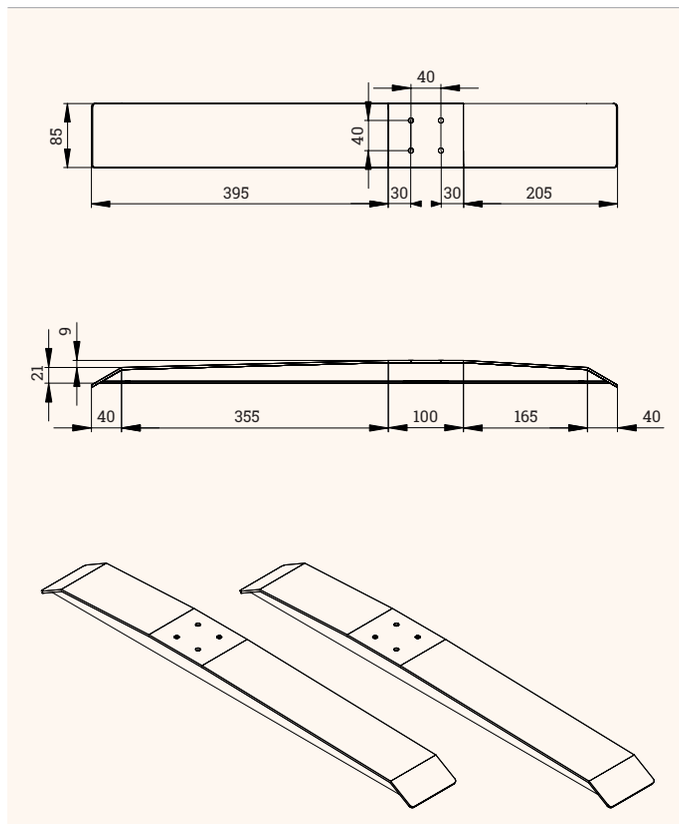


## Disegni tecnici

Staffa



Piede



Nome articolo	Descrizione	Colore	N. Articolo
E-MORE Plus CQD S	Kit di conversione telaio costituito da 2 piedi tavolo e 2 barre laterali (tipo C)	bianco	302 127475
		nero	302 127468
		alluminio	302 127461

# BOXIT E-MORE S

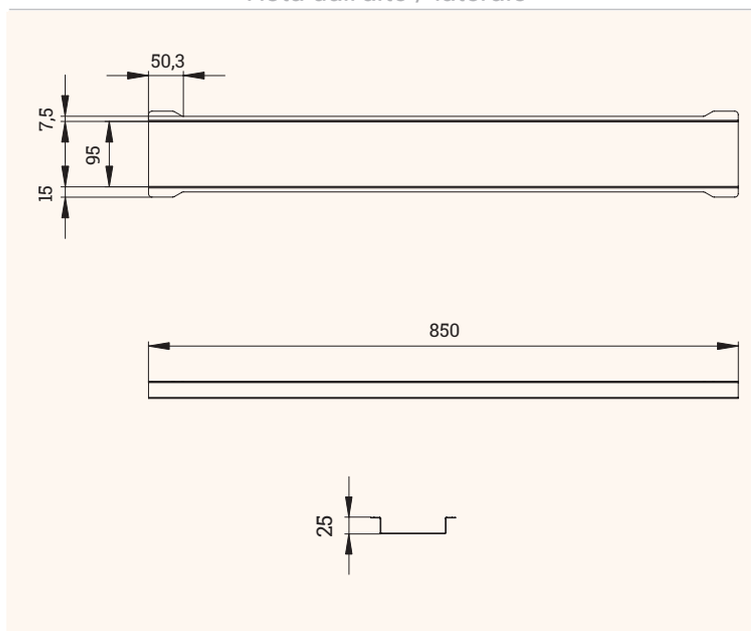
Gestione del cablaggio per strutture regolabili in altezza con doppia barra

- ✔ Accessorio opzionale per i modelli E-MORE 2M2S TQD, 2M3S TQD ed E-CORNER Flex TQD
- ✔ Fissaggio diretto alle barre telescopiche senza spreco di spazio
- ✔ Prodotto in acciaio di alta qualità
- ✔ In 3 diverse finiture



## Disegni tecnici

Vista dall'alto / laterale



Vista alternativa



Nome articolo	Descrizione	Colore	Codice
BOXIT E-MORE S	Marsupio per strutture regolabili E-MORE TQD ed E-CORNER Flex TQD, acciaio	alluminio	203 124794
		bianco	203 124780
		nero	203 124787