

# SCHEDA TECNICA

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

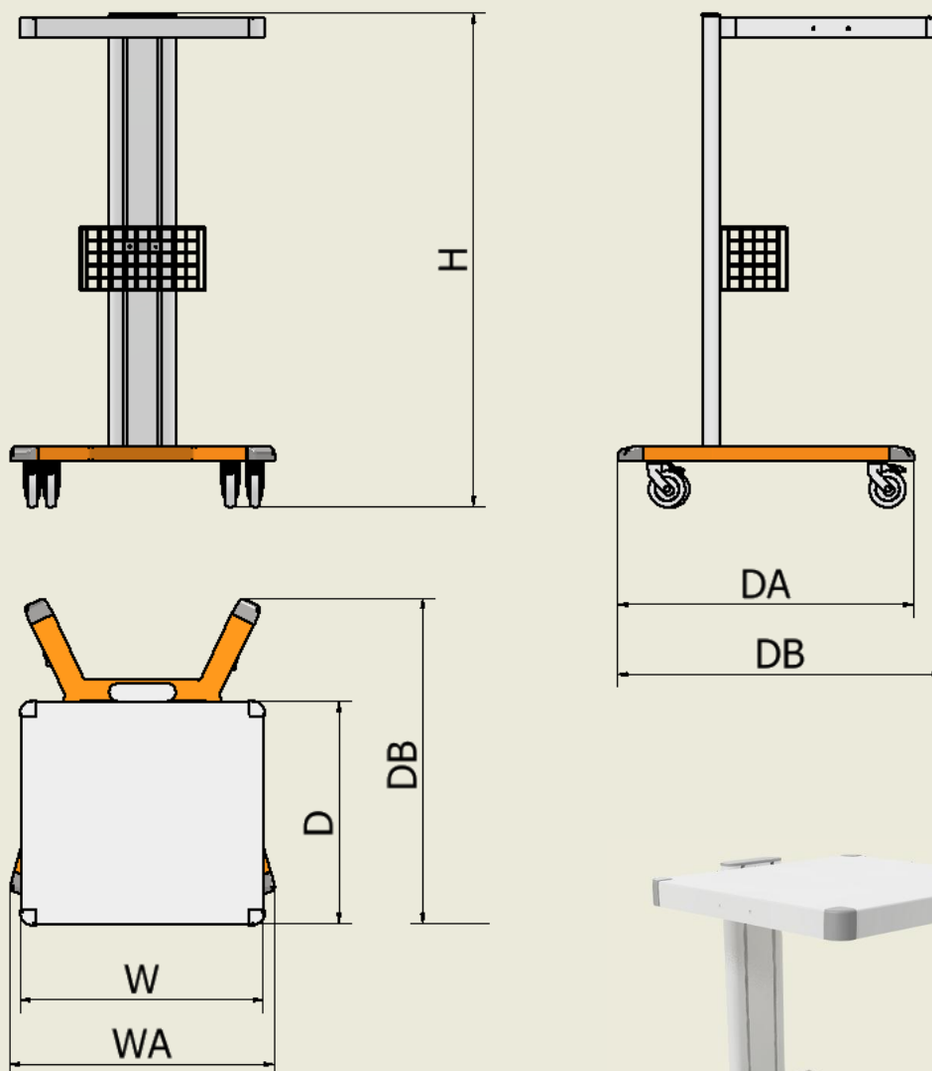
L'unità mobile su ruote LINEA MONOLIFT è progettata per ospitare apparecchiature e strumentazioni in modo funzionale, garantendo praticità e stabilità durante l'uso.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

ELEMENTO/I	DESCRIZIONE
RIPIANO/I	Dimensioni: 400 x 360 mm
COLONNA/E	Materiale: Alluminio estruso
BASE	Forma tubolare, dotata di tappi paracolpi in ABS
CESTELLO	Materiale: Filo metallico
RUOTE	Diametro: Ø80 mm Dotate di due freni anteriori per garantire stabilità e sicurezza durante l'uso, facilitando al contempo un comodo spostamento dell'unità.
OPTIONAL	Braccio reggi cavo; Cestelli in plastica; Ripiano condizionale; Portasonde;
VERNICIATURA	Epossidica in tunnel termico a 200° C



# ISTRUZIONI DI MONTAGGIO



Struttura	
Portata Totale max	25 kg
Colonna	Alluminio
Ruote (mm Ø)	80



# ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

## Dimensioni della struttura

H	DA	DB	WA
mm	mm	mm	mm
82	450	500	450

## Ripiani

W	D
mm	mm
360	400

## SOLUZIONI CUSTOM



### Scansiona Per Visitare Il Nostro Sito Web

Per visitare i nostri siti web, apri l'app della  
fotocamera del tuo telefono e scansiona il codice  
QR qui sotto,

[www.kartmedsolutions.com](http://www.kartmedsolutions.com)

