

SCHEDA TECNICA

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Il carrello Telemed Note (Cod. TLMC02) è la scelta ideale per una superficie d'appoggio pratica e funzionale, progettata per ospitare comodamente dispositivi come notebook.

CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE

Il carrello Telemed Note (Cod. TLMC02) rappresenta la soluzione ideale per una superficie d'appoggio comoda e funzionale, progettata per ospitare dispositivi come notebook. La sua struttura portante mono-colonna in estruso di alluminio, ergonomica e alta 1150 mm, offre resistenza e stabilità. È dotato di un ripiano regolabile in altezza (550x350 mm), con bordatura perimetrale anti-caduta, che garantisce sicurezza nel posizionamento del dispositivo.

Inoltre, il carrello è equipaggiato con due maniglie, una frontale e una posteriore, che facilitano gli spostamenti. La base, realizzata in tubolari con paracolpi in PVC, ha una dimensione utile di 680x630 mm e montata su quattro ruote pivotanti Ø80 mm, antitraccia, due delle quali con freno di stazionamento, per un facile e sicuro spostamento.

L'intera struttura è verniciata con polveri epossidiche per una maggiore resistenza, e il carrello può essere personalizzato in diverse altezze e colorazioni, adattandosi così a diverse esigenze e ambienti.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristiche dimensionali della struttura:

DIMENSIONI INGOMBRO (LXPXH)	680x830x1040mm	VERNICIATURA	Epossidica
MAX LOAD	20 KG	RUOTE	DIAMETRO = 80 mm
CARICO PER RIPIANO	30kg	MISURA RIPIANI	550X350mm
MATERIALE	Acciaio/Alluminio	COLORE	Verniciatura epossidica
VERNICIATURA	Epossidica		
TAPPI	ABS		

Conforme al Regolamento (UE) 2017/745 sui Dispositivi Medici di classe I

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

