

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Rev. 04 – 13.12.2023	Modulo STD
-------------------------------	----------------------	------------

MI482	Predellino a 2 gradini
-------	------------------------

Destinazione d'uso

Dispositivo destinato ad aiutare le persone a salire e scendere agevolmente su di un lettino da visita medica.

Caratteristiche principali

Struttura in acciaio verniciato. Base plastica con superficie antiscivolo.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	ITALIA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	ND
Codice di classificazione EMDN – CND	V0899
Repertorio Dispositivi Medici	2338473

CARATTERISTICHE TECNICHE

Confezionamento	Polietilene stampato / Scatola di Cartone.
-----------------	--

MATERIALI PRINCIPALI

Struttura	Acciaio Verniciato
Base	Plastica (Polipropilene)

DIMENSIONI

Dimensione pedane	38 x 22 Cm				
Altezza gradino	20 Cm				
Peso MAX paziente	150 Kg				
	1 Gradino		2 Gradini		
Misure	38 x 45 x 24 Cm		Misure	38 x 50 x 41 Cm	
Peso	4 Kg		Peso	6,5 Kg	
Altezza gradino	24 Cm		Altezza Gradini	15 – 26 cm	

VARIANTI

MI481 – 1 Gradino	MI482 – 2 Gradini
-------------------	-------------------