

ALZAPERSONE PALLAS 150

Struttura in acciaio verniciato con polveri epossidiche.

Pallas 150 è un alzapersona estremante compatto progettato per aiuto alla persona nella traslazione da posizione seduta a verticale e viceversa senza sforzo sulle gambe.

Progettato con attenzione alla sicurezza e al confort dell'individuo.

Supporto ginocchiera imbottito regolabile in altezza e in inclinazione.

Pedana di appoggio piedi regolabile e asportabile per permettere una deambulazione assistita.

Maniglioni ergonomici con impugnatura morbida e antiscivolo.

Apertura zanche a pedale e sollevamento elettrico a mezzo telecomando con cavo spiralato agganciabile.

Barra di sostegno con sistema di chiusura antisganciamento

(massima sicurezza – brevetto Ergolet)

Discesa di emergenza manuale utilizzabile per abbassare in modo sicuro il paziente in caso di malfunzionamento.

Alimentazione a batteria ricaricabile 24 V cc

Portata Kg.150

Ruote ad alto scorrimento anteriori Ø mm.75, posteriori Ømm.100 con freno.

Apertura zanche intervallo da mm.605 a mm.882

Lunghezza zanche mm.865

Intervallo di sollevamento mm.597-1665

Peso kg.45

NOTA : imbracatura esclusa





GOMMINO DI SICUREZZA IMBRACATURA



GINOCCHIERA REGOLABILE IN ALTEZZA E INCLINAZIONE

DIMENSIONI :

a)	Estensione max a 600 mm (riferimento altezza):	192 mm
	Estensione max dalla base:	550 mm
b)	Estensione dalla base con Zanche aperte a 700 mm:	387 mm
c)	Dist. min da muro a PSC* ad altezza max (zanche aperte):	586 mm
d)	Dist. min da muro a PSC* ad estensione max (zanche aperte):	87 mm
e)	Dist. min da muro a PSC *ad altezza min (zanche aperte):	102 mm
k)	Altezza max PSC *:	1666 mm
l)	Altezza min PSC *:	675 mm
m)	Intervallo di sollevamento	991 mm
p)	Larghezza interna max:	735 mm
q)	Larghezza interna estensione max:	740 mm

* Punto di Sospensione Centrale

