

Roller AV

Carrello autocaricante ad altezze variabili



Carrello autocaricante destinato al trasporto e sostegno dei barellini Spencer della serie Roller.

Caratteristiche specifiche

Estremamente versatile grazie alle numerose combinazioni di altezze variabili
 Comandi chiusura gambe facili da raggiungere
 Ruote posteriori girevoli
 Freno sulle ruote anteriori
 Pulsante di sblocco barellino estremamente semplice da raggiungere
 La dimensione e consistenza delle ruote minimizzano l'attrito su superfici lisce

Dati tecnici

Lunghezza	1900 mm
Larghezza carrello	560 ± 10mm
Altezza carrello alzato ¹	820 ± 10mm
Altezza carrello chiuso	230 ± 10mm
Altezza carrello di carico	69 cm
Altezze possibili	Tutto alzato Intermedia 1 Intermedia 2 Tutto abbassato
Materiali	Alluminio, Acciaio, PE
Portata	170 kg
Peso	38 ± 1 kg

¹Quota relativa alla zona di appoggio barellino

Accessori opzionali

ST42100A	Fermo posteriore FP
ST42200A	Fermo anteriore FA

DM di classe I secondo la Dir. 93/42/CEE

ROLLER AV190-69

CARR.AUTOC.ALT.VARIAB.X ROLLER T/S

ST40019A

Classificazione CND



V0899

Identificativo registrazione

159685

Rev.0 (18/07/2017)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it