

# ASSALI ABBASSABILI FINO A 190 MM

assale singolo 3.500 kg

## TECNICA

Modello: Standard -  
sospensione a barra  
di torsione

Tipo di assale: BT 3500

Portata assale EA: 3.500 kg

Freno della ruota: 3081 B

Attacco ruota: 205x6

Colonnette ruota: M18x1,5 sfera

## FORNITURA

Compreso nella fornitura:

- I Cilindro idraulico con parti di montaggio
- I Fermaguaina per assale singolo sfuso
- I Dispositivo di richiamo
- I Bilanciere
- I Dado esagonale M10
- I Dado a sfera M10
- I Cavi Bowden sciolti
- I Colonnette ruote sfuse

## TRATTAMENTO SUPERFICIALE

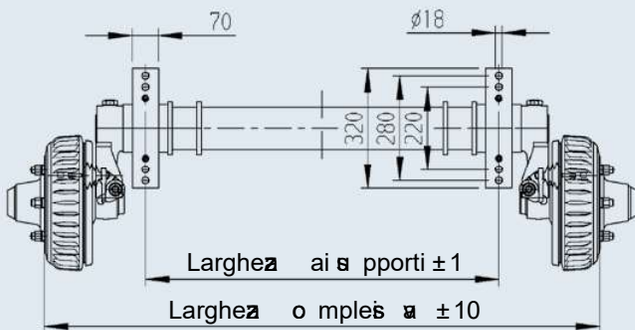
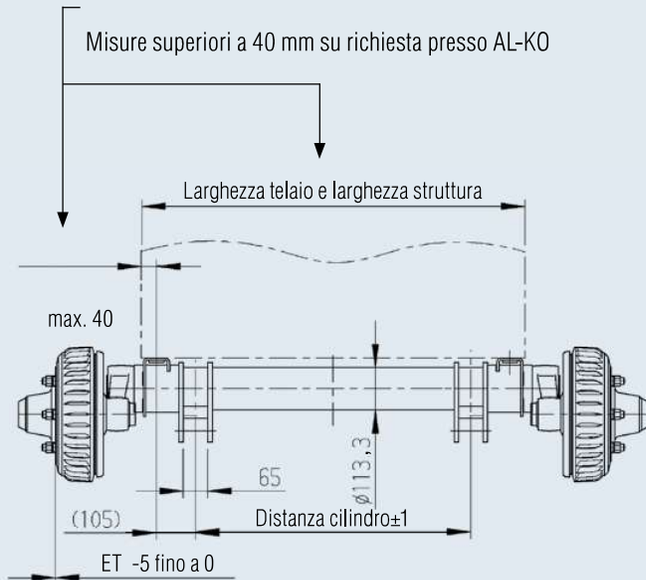
- I Profilo assale zincato a caldo
- I Freni ruota primerizzati neri

**SAP:** ACHSE ST BRA GRM EA3500

Cod. art.	Tipo	Portata assale kg	Larghezza ai supporti mm	Larghezza complessiva mm	Distanza cilindro mm			
1 222 258	BRA 3500	3.500	1.100	1.640	891	214	10	20
200 556 57	BRA 3500	3.500	1.200	1.740	991	215	10	20
200 556 58	BRA 3500	3.500	1.300	1.840	1.091	216	10	20
200 556 59	BRA 3500	3.500	1.400	1.940	1.191	217	10	20
200 556 60	BRA 3500	3.500	1.500	2.040	1.291	218	10	20
200 556 61	BRA 3500	3.500	1.600	2.140	1.391	219	10	20
200 556 62	BRA 3500	3.500	1.700	2.240	1.491	220	10	20
200 556 63	BRA 3500	3.500	1.800	2.340	1.591	221	10	20
200 556 64	BRA 3500	3.500	1.900	2.440	1.691	222	10	20

**Rispettare questa indicazione solo se la struttura e il telaio del rimorchio formano un piano verticale!**

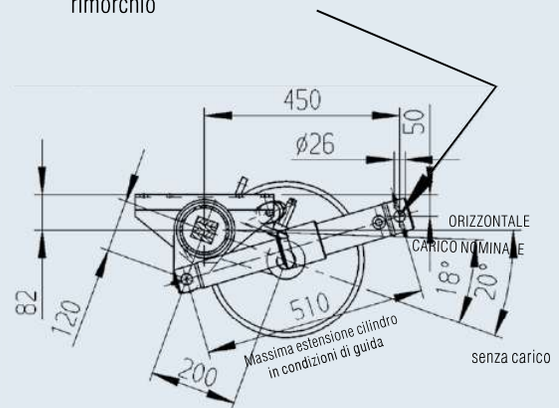
**Se la struttura si estende oltre le ruote, per il telaio deve essere rispettata la quota max. di 40 mm!**



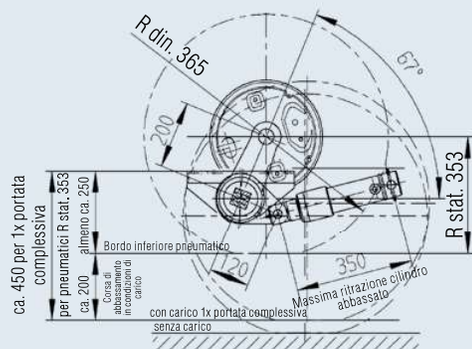
### In posizione di marcia!

(senza carico)

Punto di articolazione sul telaio del costruttore del rimorchio



### In posizione abbassata!



### Misura pneumatici consentita almeno R stat. 300 mm

Non è consentito un raggio degli pneumatici inferiore di R stat. 300 mm!

Adattare il parafrangente alle dimensioni dello pneumatico! (rispettare l'intervallo di rotazione)

### Abbassamento ca. 200 mm