







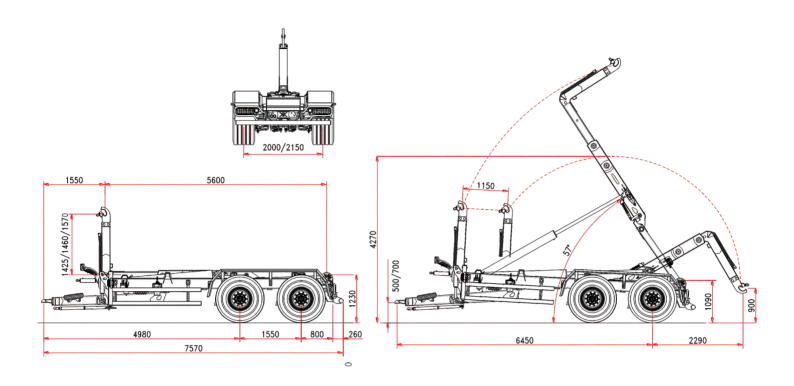




RIMORCHIO 2 ASSI ITR 22.23

TELESCOPICO SOSPENSIONI IDRAULICHE





Caratteristiche Standard

TELAIO

250 x 100 mm Sezione longheroni Timone ammortizzato idraulico Sospensione idraulica 24 t Passo assali 1550 mm 2 x 150 mm Sezioni assali Assali fisso+fisso 2000 mm Carreggiata Freni a tamburo 406 x 120 mm Frenatura idraulica Occhione di traino girevole 2 x idraulico Piedino di appoggio 550/60 R22.5 Sezione ruote Altezza piano di carico 1230 mm Stabilizzazione al 3º punto standard

PESO E MISURE

P.T.T. (G.T.W.)
Dimensione Min./Max cassone
Max velocità
(*) Tara

23 t 5000/6300 mm 40 km/h 6100 kg

BRACCIO TELESCOPICO

Corsa 1150 mm
Altezza gancio 1425/1460/1570
Bloccaggio container esterno idraulico
Angolo di ribaltamento 57°
Cilindro di spunto standard
Max cap. ribaltamento 22 t
Max cap. carico 22 t

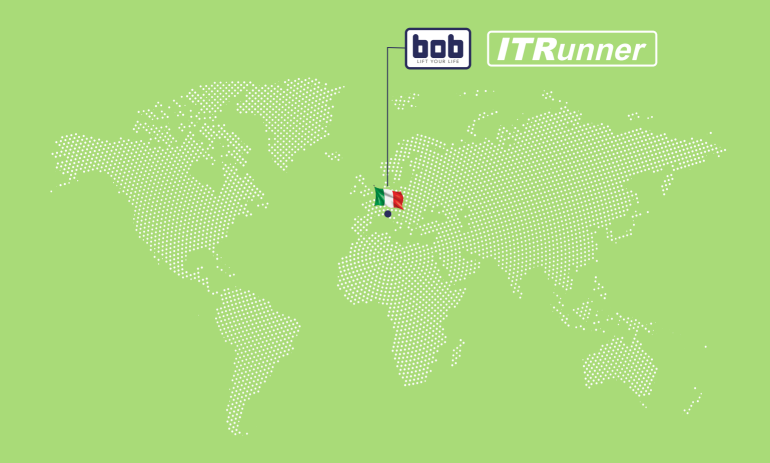
SISTEMA IDRAULICO

Idraulica al trattore 4 elementi d.e.
Volume olio allestimento 50 l
Volume olio operativo:
Ribaltamento 12 l
Carico/Scarico 15 l
3 elettrovalvole con comando Bobeasy base

(*) la tara è riferita all'attrezzatura base del rimorchio senza opzioni ed accessori .







[ITRunner]

www.itrunner.it





