

WWW.RICCIATO.COM

CAMION / GRU / SCARRABILI

Raffaele: Cell. 334 633 7070

Azienda: Tel. 0832 720 166

E-mail: sales@ricciato.com

Via Lecce 5 - 73012

Campi Salentina (LE)

Italy



**IVECO EUROCARGO 180E24 PASSO
4185 MM (VENDUTO)**

**ALLESTIMENTO CON IMPIANTO
SCARRABILE DA 15 TON E CASSONE
SCARRABILE RICCIATO ADIBITO AL
CONTENIMENTO DI MATERIALE
INERTE - A17-12**

Dati Telaio

Marca	IVECO
Modello	EUROCARGO 180E24
Numero di telaio	ZCFA1TJ0102363777
Numero di targa	BT493JB
Categoria	010
Anno di immatricolazione	01/2002
Motore CV/Kw	240/176
Numero assi	2
Passo (mm)	4185
Cambio	MANUALE
Numero di marce	8
Massa a pieno carico (kg)	18000
Massa veicolo (kg)	7100
Portata (kg)	9200
Tara	8800
Massa limite 1° asse (kg)	7100
Massa limite 2° asse (kg)	11600

Dati Scarrabile



Marca	GUIMA
Modello	BL15
Lunghezza impianto	5.50
Lunghezza cassoni (mt)	5.80
Rullo stabilizzatore idraulico	RULLO A DISCESA VERTICALE
Bloccaggi idraulici posteriori	SI
Note	IDONEO PER AUTOCARRO DUE ASSI DA 12 FINO A 18 TON PIENO CARICO

Accessori Allestimento

RULLO STABILIZZATORE	MATR. RSM 59
----------------------	--------------

[lbl_allestimenti_note] not found

Lunghezza cilindro: 850mm La struttura è costituita da:

- Sistema a discesa verticale;
- Cilindro in Fe360, ben fissato con apposita asta alle due barre quadre;
- Barra quadra 140x140x8 in Fe360. Costituisce la parte esterna;
- Barra quadra 120x120x8 in Fe360. È la parte interna che dà protezione al pistone quando è in posizione di apertura;
- Traversa UPN120 o barra 120x60 in Fe360. Collocata più o meno a 30 mm dal cilindro, in posizione chiusa. Serve per rinforzo e tenuta della struttura verticale. Ha una lunghezza di 920 mm;
- Due pistoni interni alle barre, di diametro 70 mm e stelo diametro 40 mm. Danno il movimento di salita e discesa al rullo;
- Valvola di blocco;
- Barra tonda di diametro 40 mm in Fe360: Viene utilizzata da asta di collegamento delle due parti verticali (quindi i pistoni) e il rullo. Passa interamente all'interno del rullo e ha una parte filettata;
- Parafango. Irrigidisce la struttura verticale (a richiesta);
- Piastra di accoppiamento da saldare al rullo e forare in base al telaio

POTENZIALITÀ Portata da 15 a 25 ton Corsa pistone 300 mm CONFORMITÀ -Saldature con procedimento a filo continuo (certificato); -Verniciatura con una mano di fondo e una mano di smalto, con tinta Ral a scelta; -Il prodotto è sottoposto a prove e collaudo finale.