

CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME AUTOCARRO LEGGERO

CARATTERISTICHE TECNICHE	Autocarro leggero P.t.t.35 qli.
PREZZO A BASE D'ASTA MEZZO COMPLETO DI ACCESSORI COME DI SEGUITO DESCRITTO	46800,00
PESI	
Peso operativo (senza attrezzature.)	Da 1900 a 2000 kg
Peso max ammissibile(con attrezzature)	3500 Kg
MOTORE	
Cilindri/Cilindrata	4/2998(minima)
Potenza	Lorda minima 110 kW
Presa di forza (PTO per azionamento pompa ribaltabile)	Si
DIMENSIONI E TELAIO	
Altezza macchina(senza attrezzatura)	Massima 2300 mm
Larghezza macchina(senza attrezzatura)	Massima 2010 mm
Lunghezza macchina(senza attrezzatura)	Massima 5350 mm
Passo	Passo massimo 3000 mm
TELAIO	Trattamento anti-salino
TRASMISSIONE	
Cambio	Meccanico a 6+R con rapporto al ponte 4,44 per utilizzo in zone montane
Assale posteriore	Con ruote gemellate e con bloccaggio del differenziale
Sospensioni	Posteriori:con balestre semiellittiche e balestrino di rinforzo
PNEUMATICI	
Pneumatici (larghezza Diametro) Ant.	195/75 R16 M+S
Pneumatici (larghezza Diametro) Post.	195/75 R16 M+S
OPTIONAL	
Alternatore da 150 ah	Si
Fari fendinebbia	Si
Terzo posto	Si
ASR	Si

ABS	Si
ABD	Si
ESP 9	Si
HILL HOLTER	Si
TSM (Controllo di frenatura con carico)	Si
Impianto di riscaldamento e climatizzazione	Si
Omologazione stradale	Si

ALLESTIMENTO	
Cassone ribaltabile tre lati 3100X2100	Si
Paracabina anteriore con rete di protezione	Si
Sponde in alluminio rinforzato TR h 400mm.	Si
Sovrasponde Dx+Sx h 600 mm.	Si
Verricelli laterali per legatura carico	Si
Protezione fanali posteriori	Si
Catene da neve	n. 1 coppia tipo RUD con rompighiaccio

COLLAUDI	
Collaudo di Mezzo e attrezzature	si

ATTREZZATURE

Spargisale	
Spargisale portato elettrico tipo "Meyer Crossfire" in polietilene	si
Lunghezza max.	2300 mm.
Larghezza max.	1750 mm.
altezza max	800-1000 mm.
Vasca in polietilene per garantire una tara contenuta (max. 200 Kg.), con portata utile compresa tra 1.000kg. e max 1200kg. Azionamento mediante impianto elettrico.	si
Larghezza max. di spargimento	12 ml
Gruppo di spargimento	Da 50 cm. a 70 cm.
Telo di copertura	Si
Trasporto del sale	coclea
Vibratore paratie	Si
Apparecchiatura elettronica di controllo in cabina con la regolazione per la velocità della coclea e del disco rotante	Si

TEMPO DI ESECUZIONE DELLA FORNITURA	60 GG con decorrenza dalla data della stipula del contratto o dell'avvio dello stesso in via d'urgenza nelle more della stipula del contratto
TEMPO PER OMOLOGAZIONE ACCESSORI	come necessario da tempi ministeriali