



NEW EURO CARGO ML190EL28P E6

IVECO

SPECIFICHE

| | |
|------------------------|--|
| Riferimento interno | IN ARRIVO |
| Prima Immatricolazione | 14-06-2016 |
| Peso totale a terra | 180 Q.li |
| Normativa inquinamento | 6 |
| Motore | 6 cilindri Tector 7 - 6728 cc - 280 cv |
| Cambio | Automatico e sequenziale |
| Passo | 5670 |
| Allestimento | FURGONE IN PLYWOOD + SPONDA MONTACARICHI A BATTENTE O POSSIBILE CABINATO PER ALLESTIMENTI VARI |

PNEUMATICI

| | | | | |
|-------------------------------|---------------------------------|------|------|------|
| Misura 1° asse | 315/80R22.5 o varie alternative | | | |
| Misura 2° asse | 315/80R22.5 o varie alternative | | | |
| Percent. di rimanenza 1° asse | | 50 % | | 50 % |
| Percent. di rimanenza 2° asse | 50 % | 50 % | 50 % | 50 % |

SOSPENSIONI

| | |
|------------|-------------|
| Anteriore | Meccaniche |
| Posteriore | Pneumatiche |

DESCRIZIONE

IN ARRIVO - KM 303.000 CIRCA. Dati veicolo: CLIMATIZZATORE, MOTORE TECTOR 7 CON SCR - 6728 CC - 6 CILINDRI COMMON RAIL - 280 CV - KM CERTIFICATI 303.000 circa, CAMBIO AUTOMATIZZATO ZF ASTRONIC 6AS 1000 TO - 6 MARCE + RM, NORMATIVA INQUINAMENTO EURO 6, SOSPENSIONI POSTERIORI PNEUMATICHE, CRUISE CONTROL ADATTIVO, ABS (SISTEMA ANTIBLOCCAGGIO + CONTROLLO ELETTRONICO DELLA STABILITA'), AEBS, HILL HOLDER, SISTEMA RILEVAZIONE CORSIA LDWS, FRENO MOTORE CON FUNZIONE DI RALLENTATORE, IMMOBILIZER, IDROGUIDA, CABINA CORTA MLC-MY 2015 TETTO BASSO, ALZA CRISTALLI ELETTRICI, CHIUSURA CENTRALIZZATA, FARI FENDINEBBIA, LUCI DIURNE DRL A LED, SEDILE AUTISTA PNEUMATICO, SPECCHI RETROVISORI ELETTRICI E RISCALDATI, SERBATOIO CARBURANTE 280 LT IN ALLUMINIO, VISIERA PARASOLE, SPOILER. Dati allestimento: FURGONE IN PLYWOOD Dimensioni utili interne da verificare ad arrivo f.co nostra sede + SPONDA MONTACARICHI A BATTENTE Marca: DHOLLANDIA Matricola: 16024402 Portata utile di sollevamento 20 Q.li O POSSIBILE CABINATO PER ALLESTIMENTI VARI

PREZZO

a richiesta



responsabile vendite SIMONE +39 348 2835455

Indirizzo e-mail info@belcamion.com