



Veicolo trasporto disabili mod. “Harley” 9 posti di cui n. 1 carrozzina - su Peugeot Boxer Combi 150 CV -

La nostra Azienda è in possesso sin dal 1996 della Certificazione del Sistema di Qualità secondo la normativa UNI EN ISO 9001 - Certificato 497/96 – per l'allestimento di Ambulanze e Veicoli per usi speciali, rilasciato dal RINA e riconosciuto a livello internazionale dall'International Certification Network IQNET e ISO 14001:2004

Descrizione Tecnica

Il veicolo proposto, trasformato in conformità alle direttive CE per trasporto Disabili, è omologato presso la MCTC secondo la normativa vigente e rientrerà tra i veicoli “trasporto persone di categoria M1 (veicoli destinati al trasporto di persone, aventi al massimo otto posti a sedere oltre al conducente), attrezzato anche per il trasporto di n.1 disabile non deambulante in carrozzina (in alternativa a n.1 posto per normodotato).

CARATTERISTICHE VEICOLO

- ◆ Veicolo base Peugeot Boxer Combi Confort 333 L2H2, nuovo di fabbrica (rispondente alle specifiche tecniche minime richieste);
- ◆ N.2 porte anteriori per l'accesso alla cabina di guida;
- ◆ N.1 portellone laterale scorrevole destro, per l'accesso al vano passeggeri;
- ◆ N.1 porta posteriore a doppio battente, riservato all'accesso al vano passeggeri delle eventuali carrozzine per disabili;
- ◆ Posti totali a sedere pari a 9 (come da omologazione), dei quali:
 - N.2 posti originali in cabina guida di cui un autista e un accompagnatore;
 - N.6 posti specifici per disabili deambulante e/o accompagnatori;
 - N.1 posto carrozzina (o una poltroncina amovibile per normodotato impiegabile in alternativa alla carrozzina stessa);



- ◆ Dimensioni esterne:
 - Lunghezza del veicolo: 5,41 m
 - Larghezza del veicolo 2,05 m
 - Altezza 2,55 m
 - Larghezza porta laterale scorrevole: 1,25 m
 - Altezza porta posteriori: 1,75 m
- ◆ Motore turbodiesel intercooler Common Rail (HDi)
- ◆ Cilindrata cc 2000 16V, conforme Euro6
- ◆ Potenza CV 130;
- ◆ Alloggiamento carrozzella ubicato nella parte posteriore;
- ◆ Sistema di airbag conducente e passeggero;
- ◆ Chiusura centralizzata con telecomando;
- ◆ Climatizzatore manuale anteriore e posteriore;
- ◆ Servosterzo;
- ◆ Retrovisori esterni ad orientamento elettrico e riscaldabili (antiappanno);
- ◆ Terza luce stop;
- ◆ ESP;
- ◆ Controllo di trazione (Intelligent Traction Control) comprendente Hill Holder e pneumatici mustistagione;
- ◆ Sensori parcheggio posteriori;
- ◆ Fari fendinebbia;
- ◆ Porta laterale destra scorrevole vetrata, dotata di vetro apribile;
- ◆ Porte posteriori a battente vetrate (due) 180° + lunotto posteriore termico;
- ◆ Alzacristalli anteriori elettrici (sequenziali conducente);
- ◆ Parabrezza termico + accensione automatica dei fari + tergicristallo automatico;
- ◆ Vetro laterale seconda fila scorrevole;
- ◆ Sedile conducente con regolazione lombare ed in altezza, con bracciolo;
- ◆ Sedile passeggero singolo in cabina guida con bracciolo;
- ◆ Pre equipaggiamento radio con cablaggio e antenna;
- ◆ Indicatore di perdita pressione pneumatici;
- ◆ Accendisigari;
- ◆ Vano portaoggetti sotto il padiglione anteriore;



- ◆ Adesivi specifici per la tipologia del trasporto;
- ◆ Rivestimento interno in tessuto “darko” originale Peugeot;
- ◆ Vernice carrozzeria colore metallizzato (a scelta al momento dell’ordinativo);
- ◆ FAP;
- ◆ Sistemi in dotazione: A.B.S. + AFU + A.S.R.
- ◆ Ruota di scorta di dimensioni normali;
- ◆ Copricerchi;
- ◆ Cambio manuale a 6 marce + retromarcia;
- ◆ Gradino automatico a funzionamento meccanico, installato al di sotto del portellone laterale scorrevole, funzionante in sincronia con l’apertura/chiusura dello stesso;
- ◆ Sistema multimediale integrato al centro del cruscotto, a doppio DIN, completo di monitor a colori da circa 6.2” touch screen con funzione di navigatore satellitare, vivavoce bluetooth con rubrica, ricevitore DVB-T, amplificatore integrato, lettore di memorie, ricevitore GPS integrato, cavo Ipad video, player DVD, radio CD MP3 e funzione di retrocamera per agevolare le manovre con visione della parte posteriore del veicolo all’innesto della retromarcia;

ALLESTIMENTO INTERNO E TRASFORMAZIONE

- ◆ Smontaggio della panchetta centrale a 3 posti originale Peugeot;
- ◆ Supporto pavimento di tipo rinforzato, realizzato in multistrato marino okumé da 19mm, antimuffa ed antiacqua, fissato sull’intero pianale posteriore, al fine di rinforzare e rendere perfettamente orizzontale la zona adibita al trasporto delle persone. Ricopertura superiore con tappeto in vinilico, antisdrucchiolo, batteriostatico, con superficie trattata con granuli di carburo di silicio, quarzo colorato e carburo di alluminio, CERTIFICATO, classe 1, colore chiaro, realizzato in modo tale da garantire la sigillatura tra le pareti laterali ed il piano di calpestio, priva di giunzioni e completo di batticalcagni in alluminio del tipo “a chicchi di riso” in corrispondenza dei portelloni posteriori e laterale. Tale soluzione non consente il ristagno e la penetrazione di eventuali liquidi e lo rende lavabile anche con un getto d’acqua;
- ◆ Installazione di sistema di guide a pavimento, complete di terminali in plastica, per ancoraggio della carrozzina e della persona occupante la stessa;
- ◆ Fornitura di n.1 kit fermo carrozzina composto da:



- n.2 cinture statiche per il fissaggio della parte anteriore delle carrozzine, ancorabili su guide specifiche fissate a pavimento;
- n.2 arrotolatori completamente automatici, scorrevoli su guida per il bloccaggio della parte posteriore della carrozzina al veicolo;
- n.1 cintura a 3 punti per disabile in carrozzina, dotata di fissaggio su guide specifiche a pavimento;
- ◆ n.6 poltroncine anatomiche, imbottite, rivestite in sky lavabile e disinfettabile, complete di braccioli, poggiatesta e cinture di sicurezza specifica per disabili a 4 punti, fissate stabilmente al pianale e disposte n.4 attigue alla parete sinistra e 2 sulla parete destra subito dietro il portellone scorrevole;
- ◆ (eventuale) n.1 sedile simile ai precedenti ma dotato di supporti a gancio rapido su guide a pavimento, utilizzabile in alternativa alla carrozzina, dotato di poggiatesta, rivestito in similpelle, completo di cinture di sicurezza a 4 p.ti e braccioli (optional);
- ◆ N.1 pedana elettroidraulica interna, del tipo completamente automatica a doppio braccio, dotata di piattaforma con griglia delle dimensioni utili di cm 84x130 circa, portata 360 kg, completa di dispositivi di sicurezza e di movimentazione manuale di emergenza, installata nella parte posteriore del piano di carico parallelamente ai portelloni posteriori;
- ◆ Impianto elettrico supplementare a bassa tensione 12V, dedicato al corretto funzionamento del sollevatore e per evitare di scaricare la batteria del veicolo durante la movimentazione del sollevatore (caratteristica migliorativa). L'impianto è comprensivo di n.1 batteria supplementare collegata all'impianto elettrico del veicolo, completa di dispositivo automatico per la ricarica a veicolo in moto tramite l'alternatore;
- ◆ N.1 estintore da Kg. 2 a norme installato nel vano posteriore.
- ◆ Decoro esterno realizzato con pellicola autoadesiva vinilica con applicazione sui fianchi laterali dell'eventuale logo del Comune.
- ◆ N.4 tendine parasole a rullo, con zanzariera incorporata, installate in corrispondenza dei 4 finestrini.



13/02/2018

G.G.G. Elettromeccanica Srl

Stradale Primosole, 46 Zona Industriale 95121 CATANIA, ITALY

tel.+39 095591019 - fax +39 095592501-e-mail ggg@gggele.it - www.gggele.it

veicoli
SPECIALI

18KD0073S.doc

Immagini di veicoli simili





13/02/2018

G.G.G. Elettromeccanica Srl

Stradale Primosole, 46 Zona Industriale 95121 CATANIA, ITALY

tel.+39 095591019 - fax +39 095592501-e-mail ggg@gggele.it - www.gggele.it

veicoli
SPECIALI

18KD0073S.doc





G.G.G. Elettromeccanica Srl

Stradale Primosole, 46 Zona Industriale 95121 CATANIA, ITALY

tel.+39 095591019 - fax +39 095592501-e-mail ggg@gggele.it - www.gggele.it

13/02/2018

veicoli
SPECIALI

18KD0073S.doc





13/02/2018

G.G.G. Elettromeccanica Srl

Stradale Primosole, 46 Zona Industriale 95121 CATANIA, ITALY

tel.+39 095591019 - fax +39 095592501-e-mail ggg@gggele.it - www.gggele.it

veicoli
SPECIALI

18KD0073S.doc

