

Forniture Ferroviarie e Industriali

Modello: Politrac RT05 - Elettrico 48V - Trattore 7 Ton



Lung. 1505 mm - larg. 880 mm - 2 ruote motrici post. - 2 ruote sterzanti ant. - freni su 4 ruote doppio circuito - sospensione ant. asse oscillante - sospensione post. asse rigido - cruscotto con interruttori luci, comando marcia, spie e indicatore carica batteria - sterzo idraulico - fanaleria completa.
Gancio omologato girevole 5 Ton

Modello: Rob Car RP05 - Elettrico 48V - Portata 1.500 kg (650 kg per uso stradale)





I carrelli Politrac sono la soluzione per il trasporto di ogni genere di materiale in tutti quei luoghi dove le condizioni ambientali rendono impossibile l'utilizzo di veicoli di diverse dimensioni. La motorizzazione elettrica, le capacità di carico e la possibilità di superare pendenze impegnative, rendono questo veicolo, la risposta ecologica ed economica per il trasporto nei centri storici, dove risulta impossibile la circolazione ai veicoli convenzionali. La serie RP05 è omologata per la circolazione stradale.


Modello: Rob Car RP05 NU - Elettrico 48V - Raccolta rifiuti urbani



Il veicolo è stato progettato per la raccolta dei rifiuti solidi urbani, il trasporto e lo scarico degli stessi su altri automezzi o apposite discariche. Le ridotte dimensioni d'ingombro (larghezza 880 mm) e la capacità di manovra in spazi ristretti lo rendono unico nella categoria per il servizio in centri storici e piccoli borghi. La tramoggia ribaltabile è dotata di un meccanismo idraulico gestito da una centralina autonoma. Un sistema di stabilizzatori idraulici, che si attivano automaticamente mediante appositi sensori, garantiscono stabilità e sicurezza durante la fase di scarico dei rifiuti. La macchina può essere dotata di ribalta bidoni per facilitare la raccolta differenziata dei rifiuti urbani.

Modello: Politrac FT05 - Elettrico 48V - Trattore 10 Ton	
	<p>Lung. 1.770 mm - larg. 1.010 mm - 2 ruote motrici post. - 2 ruote sterzanti ant. - freni su 4 ruote doppio circuito - sospensione anteriore asse oscillante - sospensione post. asse rigido - cruscotto con interruttori luci, comando marcia, spie e indicatore carica della batteria - sterzo idraulico - fanaleria completa.</p>

Modello: Politrac FT05 - Elettrico 48V - Porta fanali e cartelli di segnalazione ferroviari	
	<p>Lung. 1.770 mm - larg. 1.010 mm - 2 ruote motrici post. - 2 ruote sterzanti ant. - freni su 4 ruote doppio circuito - sospensione anteriore asse oscillante - sospensione post. asse rigido - cruscotto con interruttori luci, comando marcia, spie e indicatore carica della batteria - sterzo idraulico - fanaleria completa.</p>

Modello: Politrac FP05 - Elettrico 48V	
	<p>Pianale con sponde in alluminio, allestimento che rende il Politrac FP05 un veicolo agile e compatto in grado di offrire maneggevolezza ed elevata capacità di carico in sicurezza. Progettato per garantire versatilità, manovrabilità e redditività nelle più severe condizioni di utilizzo.</p>

Modello: Politrac FP05 - Elettrico 48V - Allestimento lavaritrate



Allestimento attrezzato per il lavaggio interno in manutenzione ordinaria e straordinaria dei servizi igienici delle carrozze ferroviarie o di altri servizi presenti nelle stazioni. Dotato di attrezzature maneggevoli ed efficaci per intervenire in spazi ridotti. Disponibile nelle varie versioni, tale allestimento è dotato di gruppo elettrogeno diesel insonorizzato - 5 KVA - per consentire l'utilizzo delle attrezzature in maniera rapida ed indipendente, idropulitrice ad acqua calda o fredda, impianto detergente aspirapolvere/aspiraliquidi.

Modello: Politrac FP05 - Elettrico 48V - Allestimento eroga detergente



Allestimento utilizzato per l'erogazione del detergente sull'esterno della carrozza ferroviaria (prima di procedere al lavaggio) precedentemente all'azione di lavaggio mediante spazzola. La grande capacità dei due serbatoi acqua e detergente, presenti a bordo, conferiscono una buona autonomia senza perdite di tempo per rifornimenti.

**Modello: Politrac FP05 - Elettrico 48V -
Allestimento con sponde in rete e sportello per trasporto rifiuti**



Allestimento con sponde in rete laterali fisse e sponda posteriore ribaltabile per pianale

Modello: Politrac FP05 - Elettrico 48V - Allestimento cisterna 1.000 Lt



Allestimento pianale con cisterna acqua 1000 Lt per il rifornimento delle carrozze ferroviarie. Completo di pompa e tubo.

Modello: Politrac FP05 - Elettrico 48V - Allestimento pianale per trasporto batterie



Allestimento con pianale per il trasporto delle batterie è impiegato per la manutenzione ordinaria e la sostituzione delle batterie sulle carrozze ferroviarie. Dotato di n.6 scomparti per il trasporto ed alloggiamento delle batterie + n.1 di scambio.

Modello: Politrac FP05 - Elettrico 48V - Allestimento rimuovi graffiti



Allestimento per la rimozione graffiti sull'esterno della carrozza, munito di vasche in alluminio manovrabili da un solo operatore. L'attrezzatura può essere utilizzata al di fuori delle apposite zone adibite al lavaggio casse in quanto dotata di un autonomo sistema di recupero del solvente esausto.

Modello: Politrac FP05 - Elettrico 48V - Allestimento manutenzione vano batterie



Pianale attrezzato per la pulizia dei vani sottocassa e la manutenzione dei vani batteria dei convogli ferroviari.

Dotato di sistema per il rabbocco automatico dell'acqua distillata delle batterie oltre che di aspirapolvere/aspiraliquidi.

Modello: Politrac FP05 - Elettrico 48V - Allestimento distribuzione sabbia





Pianale attrezzato con SU500 sistema per il riempimento sabbia


Modello: Politrac FP05 - Elettrico 48V - Allestimento svuotareflui



Pianale attrezzato con sistema per lo svuotamento dei liquami delle carrozze ferroviarie.

Modello: CARST-14 Rimorchio Standard	
	<p>Lungh. 2.000 mm - Largh. 960 mm - H (da terra) 407 mm - Ingombro timone 845 mm Portata max 1.400 kg Ruote superelastiche - Asse anteriore oscillante - Freno stazionamento meccanico.</p>

Modello: CARST-14 Rimorchio - Allestimento lavaritrate	
	<p>Allestimento per la pulizia interna-Struttura in acciaio inox. Lungh. 2.000 mm - Largh. 1.100 mm - H 1.380 mm GRUPPO ELETTROGENO BENZINA NON SILENZIATO: 5KVA trifase 380V- Quadro elettrico: prese 380V trifase; 220V monofase Serbatoio acqua: capacità 500 Lt Idropulitrice a caldo: 10Lt/min - Pmax 70 bar - Alimen. 380V - Caldaia DT=60°C - Blocco pompa in assenza d'acqua Avvolgitubo: 15 mt</p>

Modello: CARST-14 Rimorchio - Allestimento pianale con sponde in alluminio	
	<p>Allestimento con sponde in alluminio Lungh. 2.000 mm - Largh. 960 mm - Sponde H 400mm Portata max. carrello 1.400 kg</p>

Modello: CARST-14 Rimorchio - Allestimento pianale con sponde in rete e porte scorrevoli



Allestimento con sponde in rete e porte scorrevoli per pianale
Lungh. 2.000 mm - Largh. 960 mm - H 800 mm
Portata max. carrello 1.400 kg

Modello: CARST-14 Rimorchio - Allestimento pianale con sponde in rete fisse



Allestimento con sponde in rete laterali fisse e sponda posteriore ribaltabile per pianale
Lungh. 2.000 mm - Largh. 960 mm - H 800 mm
Portata max. carrello 1.400 kg

Modello: CARST-14 Rimorchio - Allestimento cisterna 800 Lt



Allestimento con cisterna acqua capacità 800 Lt Portata 200l/1'.
Completo di avvolgitubo 7 mt - interruttore ON/OFF comando pompa - presa elettrica per attacco carrello - alimentazione 48V
Portata max. carrello 1.400 kg. Con avvolgitubo fisso

Modello: CARST-14 Rimorchio - Allestimento rimuovi graffiti



Allestimento rimuovi graffiti
Lungh. 2.000 mm - Largh. 960 mm - H 1.325 mm
N.2 vasche: per raccolta liquido esausto con vasche riposte orizzontalmente sotto i serbatoi
N.2 serbatoi: capacità 520 Lt in polietilene
Pompa autoadescante con girante in EPDM portata 40 lt/min
Motore Pompa: 1 KW 48V 1500 RPM DC
Avvolgitubo: 20 mt con tubo trasparente

Modello: POLIVAC 1000 D - Rimorchio Svuota Ritirate



Lungh. pianale 2.875 mm - Largh. 1.000 mm - H 1.805 mm
Il rimorchio "Svuota Ritirate" è destinato esclusivamente all'aspirazione, trasporto e scarico dei liquami dei serbatoi ritirate delle carrozze ferroviarie. In via eccezionale la cisterna può essere impiegata per il trasporto di altri liquami sporchi o puliti purché quest'ultimi non siano liquidi alimentari o liquidi pericolosi (infiammabili, esplosivi, corrosivi o tossici).

Modello: CSB-TRAIN Rimorchio attrezzato per la sostituzione delle batterie nelle vetture ferroviarie



Lungh. totale 3.362 mm
Rimorchio attrezzato per il trasporto e la sostituzione delle batterie in dotazione alle vetture ferroviarie con l'intervento di un solo operatore.

**Modello: SEP900 F0 D - Macchina per lavaggio esterno cassa - Motore Diesel 20 KW
VERSIONE MACCHINA 'STRETTA'**



Cabina, vano motore, serbatoi e protezioni paraschizzi interamente in acciaio inossidabile garantiti a vita e resistenti ai detergenti con base acida.

Completamente autonoma, fornita di un serbatoio acqua standard da 850 Lt e di un serbatoio detergente da 120 Lt fornibile su richiesta - sterzo idraulico - sospensione anteriore asse oscillante - sospensione posteriore asse rigido. La regolazione in altezza della spazzola di 45 cm permette alla macchina di poter lavorare ad altezza binario o su di una piattaforma.

Modello: **SEP900 F1 D - Macchina per lavaggio esterno cassa - Motore Diesel 20 KW**



Cabina, vano motore, serbatoi e protezioni paraschizzi interamente in acciaio inossidabile garantiti a vita e resistenti ai detergenti con base acida.

Completamente autonoma, fornita di un serbatoio acqua standard da 950 Lt e di un serbatoio detergente da 120 Lt fornibile su richiesta - sterzo idraulico - sospensione anteriore asse oscillante - sospensione posteriore asse rigido. La regolazione in altezza della spazzola di 45 cm permette alla macchina di poter lavorare ad altezza binario o su di una piattaforma.

Modello: **SEP900 F1 D 2P - Macchina per lavaggio esterno cassa - Motore Diesel 20 KW**



Cabina, vano motore, serbatoi e protezioni paraschizzi interamente in acciaio inossidabile garantiti a vita e resistenti ai detergenti con base acida.

Completamente autonoma, fornita di un serbatoio acqua standard da 950 Lt e di un serbatoio detergente da 120 Lt fornibile su richiesta - sterzo idraulico - sospensione anteriore asse oscillante - sospensione posteriore asse rigido. La regolazione in altezza della spazzola di 45 cm permette alla macchina di poter lavorare ad altezza binario o su di una piattaforma.

L'applicazione della seconda spazzola consente di lavare anche la parte più alta del treno, in particolare per i due piani.