

RAUPENFAHRWERK

**P210AJTK**

NUMERO DI CONTRATTO: 44212011

DISPONIBILE




**PALDRIVE.DETAIL.DESCRPTION**

**EQUIPAGGIAMENTO**

- Radio comando
- Motore Diesel
- Rotazione cesto
- Motore elettrico
- Autostabilizzazione
- Carro cingolato dotato di variatore idraulico di carreggiata
- Carro cingolato dotato sollevamento / abbassamento rispetto al livello del terreno.
- Carter di protezione consolle e dotazioni sul carro di base realizzate in materiale ferroso.
- Ciabatte ripartitrici diametro 400 mm e relativo alloggiamento in configurazione di riposo rientrante negli ingombri di targa.
- Cilindro di sfilo braccio installato internamente al braccio di lavoro con massima protezione di asta e guarnizioni

**INFORMAZIONI OFFERTA**

Dettagli luogo

Modena, 41122 - Italia 

Dettagli dealer

Palfinger Platforms Italy

Email dealer

info@palfingerplatformsitaly.it

Telefono dealer

**059252426**

Disponibilità

**Disponibile**

Numero di contratto

44212011

- Comandi sovrastruttura realizzati in modalità idraulica integrale con movimento diretto e spool di controllo sensibilizzati
- Comandi manuali per la discesa d'emergenza
- Consolle a filocomando spiralato ( lunghezza max 8 mt) per comando traslazione cingoli a manovra proporzionale indipendente e comando stabilizzazione.
- Contatore di funzionamento macchina
- Display di controllo avaria
- Display di controllo livello carburante a bordo cestello.
- Dispositivo di controllo planarità - inclinometro
- Doppia salita al cestello da terra
- Fissaggio a doppia sicurezza su tutti i perni.
- Installazione tubi e cavi in modalità protetta e nascosta all'interno delle membrature principali della sovrastruttura (valore aggiunto per potatori/giardinieri/verniciatori)
- Interblocco stabilizzatori/braccio
- Limitatore di carico sul cestello.
- Linea aria/acqua al cestello
- Macchina rientrante negli ingombri "porta civile"
- Navicella portaoperatori asportabile dotata di doppia entrata, scala di accesso bilaterale e sistema di smontaggio e rimontaggio rapido con doppia sicurezza sull'inserimento del perno di bloccaggio cestello.
- Occhioni di aggancio per fissaggio durante il trasporto.
- Occhioni di aggancio per sollevamento .
- Pompa a mano per la discesa di emergenza.
- Presa 12v sul cestello
- Presa 230 o 110 volt nel cestello
- Pulsante di test verifica spie sui quadri
- Pulsanti di arresto di emergenza
- Quadro di comando di terra illuminato.
- Segnalatore acustico di traslazione

- Segnalatori di posizione luminosi installati sui bracci porta stabilizzatori a stabilizzazione avvenuta
- Sistema a doppia velocità di traslazione
- Sistema di livellamento navicella completamente idraulico con impianto a parallelogramma idraulico in circuito chiuso
- Sistema di lubrificazione installato su tutti i perni
- Sistema di sostegno sovrastruttura in condizioni di riposo, soprattutto del jib e del supporto cestello
- Valvole di blocco installate in versione flangia su tutti i cilindri oleodinamici
- Velocità e modalità di traslazione gestita in sicurezza dal sistema di gestione traslazione sicura
- Filo comando
- Motore Diesel
- Rotazione cesto
- Cingoli Binachi

<b>Produttore</b>	Palfinger	<b>Rotazione torre</b>	360°
<b>Modello</b>	P210 AJTK	<b>Dimensioni cesto</b>	1,4 x 0,7 x 1,1 m
<b>Anno di costruzione</b>	2020	<b>Capacità di carico</b>	220 kg
<b>Sbraccio</b>	10.2 m	<b>Rotazione cesto</b>	90°+90°
<b>Altezza Max. di Lavoro</b>	20.3 m	<b>Materiale cesto</b>	Alu