

Macchine movimento terra > Pale gommate

PALA CARICATRICE ARTICOLATA MECALAC AX700



Peso operativo: 47,1 Q.li

Motore: Deutz TD 2.9 L4

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 4

Potenza lorda: 50 KW

Cilindrata: 2900 cm³

Coppia massima: 235 a 1600 NM/RPM

Portata massima pompa idraulica: 62 l/min.

Velocità di spostamento: 20/30 km/h

Livello rumorosità: 75/100 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 2470 mm

Larghezza massima di trasporto: 1600 mm

Lunghezza massima di trasporto: 5285/5475 mm

Pneumatici: 12.5-18 (standard)

Passo: 2030 mm

Profondità di scavo: 90/105 mm

Altezza massima di scarico: 2375/2785 mm

Forza di strappo: 3500 mm

Capacità benna: 0,70/1,2 m³

Descrizione:

La pala caricatrice articolata Mecalac AX700 è compatta e maneggevole, ideale per cantieri urbani e lavori in spazi ridotti. Offre una combinazione equilibrata di potenza e agilità, rendendola perfetta per movimentare materiali con facilità e precisione.



Mecalac | Fayat Group

Mecalac è un'azienda internazionale specializzata nella progettazione, produzione e distribuzione di **macchine compatte e polivalenti** per i cantieri in contesti urbani. Con sede ad Annecy, in Francia, sviluppa soluzioni pensate per rispondere alle esigenze dei lavori in spazi ristretti, puntando su sicurezza, produttività ed efficienza ambientale. Le sue innovazioni mirano a migliorare costantemente le prestazioni, garantendo al tempo stesso confort e protezione per l'operatore.

Mecalac offre un'ampia gamma di macchinari, tra cui escavatori, pale caricatrici gommate, dumper, terne e rulli compattatori. La gamma comprende anche modelli 100% elettrici, a testimonianza dell'impegno dell'azienda verso la transizione energetica e lo sviluppo sostenibile.

A giugno 2025 Mecalac è entrata a far parte della **Road Equipment Division del Gruppo FAYAT**, attivo a livello globale nelle soluzioni per la costruzione di strade e infrastrutture. Presente in oltre 170 Paesi e con 23mila dipendenti, il Gruppo FAYAT sviluppa tecnologie orientate all'innovazione e alla sostenibilità. L'integrazione di Mecalac amplia l'offerta della Divisione, in particolare per le applicazioni che richiedono macchine compatte e versatili.