

Macchine movimento terra > Pale gommate

PALA CARICATRICE SWING MECALAC AS600



Peso operativo: 44 Q.li

Motore: Deutz TCD 2.2 L3

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 3

Potenza linda: 36,4 KW

Cilindrata: 2200 cm³

Coppia massima: 180 a 1600 NM/RPM

Portata massima pompa idraulica: 40 l/min.

Velocità di spostamento: 20/30 km/h

Livello rumorosità: 75/100 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 2495 mm

Larghezza massima di trasporto: 1580/1660 mm

Lunghezza massima di trasporto: 4944/5546 mm

Pneumatici: 12.5-18 (standard)

Passo: 1790 mm

Profondità di scavo: 100 mm

Altezza massima di scarico: 2600 mm

Forza di strappo: 2600 mm

Capacità benna: 0,60 m³

Descrizione:

La pala gommata compatta Mecalac AS600 offre massima manovrabilità e stabilità, ideale per cantieri urbani e lavori in spazi ridotti. Con dimensioni contenute e facilità di trasporto, garantisce prestazioni affidabili per imprese edili e flotte di noleggio.



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 comfort 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.