

Macchine movimento terra > Dumper

DUMPER MECALAC TA2



Peso operativo: 21,8/22,9 Q.li

Motore: Kubota D1703M

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 3

Potenza lorda: 18,5 KW

Cilindrata: 1647 cm³

Coppia massima: 97 NM/RPM

Portata massima pompa idraulica: 17,6 l/min.

Velocità di spostamento: 10,6 km/h

Livello rumorosità: 82/101 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 2928 mm

Larghezza massima di trasporto: 1473 mm

Lunghezza massima di trasporto: 3606 mm

Pneumatici: 255/75x15,3x8 tele

Passo: 1900 mm

Capacità di carico utile: 2000 kg

Volume cassone colmo: 1,2 m³

Descrizione:

La gamma di dumper Mecalac TA2 è pensata per offrire più capacità e versatilità nei cantieri di piccole dimensioni. Grazie alle diverse configurazioni del cassone (con rotazione a 180° nel modello TA2SH o elevabile girevole nel modello TA2SEH) e alla sua maneggevolezza, assicura facilità d'uso, continuità operativa e produttività anche negli spazi più complessi.



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.