

SOLLEVATORE ELETTRICO - portata 170 kg



Sollevamento tramite pompa idraulica controllata elettronicamente.

Movimento su e giù tramite motore a 24 V D.C. e pulsante.

Alimentazione a batteria tramite trasformatore con un pulsante d'emergenza per l'arresto immediato e il disinnesco del pistone verso l'alto/il basso.

Telaio in acciaio verniciato. Maniglia di spinta antitraumatica. 2 rotelle posteriori Ø 100 mm, con freno indipendente e due ruote anteriori Ø 70 mm.

Fornito con imbragatura universale (27767).

Produzione italiana.