

Piattaforma mobile di sollevamento idraulica

per motori, cambi e pacchi batterie vetture elettriche

1000 KG.

Altezza max. : 1800 mm.
Altezza min. : 500 mm.
Dimensioni piattaforma: 1300 x 800 x 70 mm.
Portata max. : 1000 KG.



Piano fisso



Superficie con sfere di scorrimento

Sollevamento con pompa a pedale

Ruote in poliuretano con freno e blocco