

POWER LIFT HDL 6500 SST DG



Il sollevatore idraulico a 2 colonne POWER LIFT HDL 6500 SST DG con una capacità di carico di 6500 kg e dotato di bracci a doppio snodo è un sollevatore con elevata capacità di sollevamento e flessibilità per l'officina automobilistica versatile, che serve tutti i tipi di veicoli, dalle auto più piccole ai furgoni di grandi dimensioni. Il POWER LIFT HDL 6500 SST DG è dotato della tecnologia SST brevettata da Nussbaum.

Con i bracci telescopici simmetrici a doppio snodo è possibile trasportare un'ampia gamma di veicoli di varie dimensioni e classi di peso, dalle auto di piccole dimensioni come le SMART fino ai furgoni troppo lunghi come i MERCEDES-BENZ Sprinter e i VW Crafter con il sollevamento a passo lungo. I bracci sono montati su cuscinetti a rulli per un funzionamento confortevole e sono fissati nella posizione impostata da un meccanismo di bloccaggio pneumatico. Il POWER LIFT HDL 6500 SST DG offre un comfort operativo assoluto con due unità operative (una per colonna) e due centraline idrauliche indipendenti e può essere facilmente adattato alle esigenze dell'officina in termini di larghezza e altezza di montaggio durante l'installazione.

SPECIFICHE

TECNICHE

- Capacità di carico: 6500 kg
- I bracci a doppio snodo su cuscinetti a rulli, facili da usare, raggiungono tutti i punti di appoggio specificati dai costruttori di veicoli.
- Due unità operative, due centraline idrauliche
- Unità operative
- Larghezza e altezza di installazione flessibili
- Elevata sicurezza: Blocco meccanico a qualsiasi altezza di sollevamento
- Bassa manutenzione (niente corde, niente cricchetti)
- Sviluppato e prodotto in Germania
- Raccomandato da MERCEDES-BENZ (per il sollevamento simile HDL 2.65 SST DG MB)

