

# PIDC 35.2

## Elektrohydraulický pístový zvedák o nosnosti 3500 kg.



Programovatelný ovladač zvedáku:

- Volně programovatelná max. výška zdvihu a výstražný signál (CE-stop)
- Indikace chyby pomocí sekvence alarmů v případě poruchy
- Pneumatické nouzové spuštění pro standardní vypínání



Hydraulická jednotka:

- Motor hydrauliky ponořený v oleji, tj. chráněný proti vlhkosti
- Tvrdě chromovaný povrch pístu (minimálně 30  $\mu\text{m}$ ) s maximální ochranou proti korozi
- Flexibilní synchronizační a bezpečnostní systém
- Pneumatické nouzové spuštění



Synchronizace a bezpečnost:

- Synchronizační systém s propojenými pákami
- Bezpečný systém řízení výšky se snímačem impulsů



Instalační kazeta zvedáku:

- Ocelová kazeta zvedáku je dodávána s certifikací vodotěsnosti
- Možná "předmontáž" hydraulické jednotky (nastandard)



## PIDC 35.2



- Dvojitá teleskopická ramena šedá RAL 7016
- Vnitřní aretace ramen
- Nízká minimální výška pod 100 mm

Nadstandardní vybavení a příslušenství:  
hydraulický olej, propojovací kabely, prodlužovací nástavce H= 50/100 mm



Nadstandardní vybavení a příslušenství:  
široký program speciálních nástavců dle typu a modelu vozidla

### Technické parametry PIDC 35.2

Nosnost zvedáku	3 500 kg
Délka zdvihu	1 950 mm
Pracovní výška	2 020 - 2 085 mm
Průměr pístu	2 x 123 mm
Doba zdvihu / spouštění	30 s
Hloubka základu	2 625 mm
Motor	3 kW
Napájení	400V/3Ph/50Hz/16A
Olejová náplň	10 l