



PODNOŚNIKI KANAŁOWE / PODNOŚNIKI OSI

SD20L / SD26L



Udźwig: 2,0 / 2,6 t
Skok: 250 mm

Podnośnik kanałowy hydrauliczny z pompą ręczną

Szybkie i wydajne podnoszenie dzięki ręcznej pompie dwustronnego działania

Niska wysokość minimalna wynosząca zaledwie 180 mm idealna dla pojazdów o małym prześwicie

Rozkładana belka nośna z regulacją długości do 1610 mm

Unikalna konstrukcja prowadnic nośnych z regulacją wysokości - zaprojektowana, dla większości aktualnych podnośników i kanałów naprawczych

Sterowanie oburęczne dla zwiększenia bezpieczeństwa operatora
Automatyczne blokada mechaniczna i zawór przeciążeniowy

3 zestawy przedłużające (10/40/85 mm) i gumową poduszką do ochrony punktów podparcia



SD20PHL / SD26PHL



Udźwig: 2,0 / 2,6 t
Skok: 250 mm

Podnośnik kanałowy hydrauliczny z pompą pneumatyczną

Szybkie i wydajne podnoszenie dzięki cichej pompie pneumatycznej

Niska wysokość minimalna wynosząca zaledwie 180 mm idealna dla pojazdów o małym prześwicie

Rozkładana belka nośna z regulacją długości do 1610 mm

Unikalna konstrukcja prowadnic nośnych z regulacją wysokości - zaprojektowana, dla większości aktualnych podnośników i kanałów naprawczych

Sterowanie oburęczne dla zwiększenia bezpieczeństwa operatora
Automatyczne blokada mechaniczna i zawór przeciążeniowy

3 zestawy przedłużające (10/40/85 mm) i gumową poduszką do ochrony punktów podparcia



| | SD20L | SD26L | SD20PHL | SD26PHL |
|-------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Udźwig | 2,0 t | 2,6 t | 2,0 t | 2,6 t |
| Skok | 250 mm | 250 mm | 250 mm | 250 mm |
| Min. wysokość | 180 mm | 180 mm | 180 mm | 180 mm |
| Ramiona teleskopowe | 780 - 1610 mm | 780 - 1610 mm | 780 - 1610 mm | 780 - 1610 mm |
| Szer. (+ ramiona) | 780 - 1180 mm | 780 - 1180 mm | 780 - 1180 mm | 780 - 1180 mm |
| Rama podnośnika (wys.) | 120 mm | 120 mm | 120 mm | 120 mm |
| Rama podnośnika (głęb.) | 250 mm | 250 mm | 250 mm | 250 mm |
| Ciśnienie powietrza | | | 7 - 12 bar | 7 - 12 bar |
| Zużycie powietrza | | | 350 l/min | 350 l/min |
| Waga (+ ramiona) | 105 kg | 105 kg | 110 kg | 110 kg |

