

Podnośniki podpodłogowe

Podnośniki Beckera to podnośniki hydrauliczne potrafiące unieść pojazdy ciężkie o nośności do 140 t. Zaletą podnośników podpodłogowych jest dostęp do każdego miejsca pojazdu. Wysuwające się z podłogi cylindry, które podnoszą pojazd za podwozie nie ograniczają w żaden sposób miejsca w warsztacie. Z łatwością można wymienić koło, olej, hamulce, skrzynie biegów, silnik, etc. Punkty podporu można dowolnie regulować w zależności od typu pojazdu. Ilość cylindrów jest praktycznie nieograniczona i jest wyznaczona maksymalnymi długościami pojazdów, które mają być podnoszone. Przeważnie stosuje się od dwóch do czterech cylindrów, z których jeden lub dwa są dowolnie regulowane na długości. Wystarczy, że operator naciśnie odpowiedni przycisk przypisany do typu pojazdu i automatycznie ciężarówka lub autobus unoszony jest na wymaganą wysokość. Podnośniki podpodłogowe Beckera podnoszą pojazdy na wysokość maksymalną ok. 2 metrów w ciągu niewiele ponad 1 minutę. [Czytaj więcej](#)

**Dwu-słupowy HVZ
214-190****Trzy-słupowy HVD
214-190****Cztery-słupowy
HVV 214-190**