

Hydrauliczne widły paletowe



Zasilane narzędzia robocze 10-33 (tony)

Hydrauliczne widły do palet na koparce rozszerzają możliwości prac, które można wykonać, ułatwiając i przyspieszając podnoszenie lub przenoszenie palet na placu budowy. Rozstaw wideł można regulować za pomocą sterowania hydraulicznego w bardzo prosty sposób.

Kiedy widły do palet są zamontowane pod obrotnicą i można je obracać, wszechstronność tego narzędzia roboczego wzrasta jeszcze bardziej. Idealny podczas pracy w ciasnych miejscach.



Technisk specifikation

Modell	HPF
Wspornik	SQ50, SQ60-4, SQ60-5, SQ65, SQ70, SQ70/55, SQ80
Ciężar maszyny [ton]	10-33
Waga od [kg]	
Szerokość [mm]	1482
Długość [mm]	2074
Wysokość [mm]	920
Wymiary wideł [mm]	125x50x1200
Udźwig [ton]	5
Przepływ oleju [l/min]	
Maksymalne ciśnienie [bar]	