



AFT 100

KOPARKA ŁAŃCUCHOWA



OPIS:

- głębokość wykopu od 125 do 1600 mm
- system oczyszczania urobku
- hydrauliczna kontrola głębokości wykopu
- opcjonalnie laserowy system niwelacji terenu
- możliwość zastosowania podajnika taśmowego
- opcjonalnie podajnik rur i przewodów umożliwiający wykonanie pracy za jednym przejazdem
- w zależności od warunków gruntowych łańcuchy wyposażone w różnego rodzaju zęby

Koparki łańcuchowe AFT to wysoka jakość w połączeniu z innowacyjnymi rozwiązaniami. Świetnie sprawdzają się zarówno w rolnictwie, budownictwie, jak i przy budowie obiektów sportowych. Zapewniają szybkie i precyzyjne wykonanie wąskich wykopów liniowych m.in. pod instalacje kabli telefonicznych czy energetycznych, rur nawadniających, drenażowych, wodnych i gazowych.

Koparka łańcuchowa AFT 100 jest maszyną o dużej wydajności pracy przeznaczoną dla traktorów o mocy silnika od 65-140 KM. Można podłączać ją do ciągników rolniczych posiadających napęd hydrostatyczny lub wyposażonych w „bieg pełzający”. Napęd na koparkę przekazywany jest bezpośrednio z wałka odbioru mocy.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA AFT 100

Nośnik	traktor
Metoda kopania	łańcuch
Minimalna szerokość wykopu	125 mm
Maksymalna szerokość wykopu	300 mm
Maksymalna głębokość wykopu	1600 mm
Ciśnienie hydrauliczne (min/max)	35/150 bar