

najlepsza minikoparka na rynku full opcja

33 900

PLN NETTO

41 697

PLN



| | | | |
|-------------|---------|---------------|------|
| Marka | Kingway | Rok produkcji | 2024 |
| VAT faktura | Tak | Finansowanie | Tak |
| Leasing | Tak | | |

Dodatkowy sprzęt roboczy

Szanowni Państwo.
Mamy przyjemność zaoferować Panu wymienione towary po cenach i na warunkach jak niżej.

Koparka VIP10 RS na gąsienicach. Nowoczesna minikoparka VIP10 RS – profesjonalna i trwała. Model VIP10 RS to idealny sprzęt dla najbardziej wymagających firm budowlanych, elektrycznych, hydraulicznych, remontowych i świadczących usługi w podobnych branżach. Model VIP10 RS dodatkowo jest wyposażony w rozsuwane gąsienice oraz skrętne ramię, które w dużym stopniu ułatwia pracę w ciasnych miejscach. Gwarantujemy również pogwarancyjny serwis sprzętu. Minikoparki produkowane są na bazie i pod nadzorem europejskich techników. Sprzęt wykonany na mocnej konstrukcji, może pracować w każdych warunkach.

Minikoparka
VIP10 RS

Podstawowe parametry

Model XN10 -8
Waga maszyny kg 1000
Pojemność łyżki (3 łyżki w zestawie) m3 0.02
Model silnika Koop (1 cylinder)
Moc silnika kw/obr./min 7.5/3000
Prędkość obrotowa obr./min 10.5
Maks. zdolność pokonywania wzniesień 30o
Typ pompy pompa zębata
Ciśnienie MPa 16
Przepływ l/min 16.6

Wymiary

Rozstaw osi (a) mm 914
Długość gąsienic (b) mm 1234
Prześwit górnej części podwozia (c) mm 453

Promień skrętu przeciwwagi (d) mm 660
Szerokość podwozia (e) mm 954/800
Szerokość gąsienic (f) mm 180
Wysokość gąsienic (g) mm 320
Długość transportowa (h) mm 2850
Wysokość siedzenia do ziemi (i) mm 1525
Całkowita wysokość (j) mm 2211
Wchylenie ramienia w lewo (k) mm 363
Wchylenie ramienia w prawo (l) mm 325

Zakres roboczy

Maks. promień kopania na ziemi (A) mm 3039
Maks. promień kopania (B) mm 3136
Maks. głębokość kopania (C) mm 1568
Maks. wysokość kopania (D) mm 2646
Maks. wysokość rozładunku (E) mm 1876
Maksymalna głębokość kopania w pionie (F) mm 1377
Minimalny promień skrętu (G) mm 1510
Maks. wysokość podniesionego lemieszka spycharki (H)

mm 141

Maks. głębokość opuszczonego lemiesza
spycharki (l)

mm 200