

MINIKOPARKA 500

SILNIK

Honda, 1-cylindrowy silnik benzynowy

Maksymalna moc: 9,6 KW – 13 KM przy 3600 obr/min.

2,800 obr/min. 8Kw – 11 KM

Pojemność: 389 cm³

Rozrusznik elektryczny

Chłodzony powietrzem

PODWOZIE

Gumowe gąsienice: 180 x 34 x 72

Nacisk na podłoże kg/cm²: 0.25

Szerokość podłoża podwozia: 740 mm

Przekładnia redukcyjna z hamulcem hydraulicznym

SYSTEM HYDRAULICZNY

2-biegowa pompa zębata z prędkością przepływu przepływu: 12.5 + 12.5 l/min

Ciśnienie pracy: 140 bar. – wał odbioru mocy: 25 l/min

Hydrauliczna instalacja rurowa z przewodami giętkimi

System chłodzenia oleju

POJEMNOŚĆ

Paliwo: 6,5 l

Olej hydrauliczny: 10,5 l

Pojemność układu hydraulicznego: 15 l

Pojemność oleju silnikowego: 1,1 l

WAGA

550 kg

PRĘDKOŚĆ

Obrotowy wózek górny : 8 obr/min.

Prędkość jazdy: 2,6 km/h

SIŁA WYRYWANIA

Spadania/zrzucania: 6200 N – 620 kg

Balans/wyważenie: 4000 N- 400 kg

HAŁAS

Spełnia normy 2000/14/CE

Lwa 93 dbA

SYSTEM ELEKTRYCZNY

12 V