

Jednostka napędowa DMB 515 M 11,5 kM z przekładnią KBS 080



Jednostka napędowa DMB 515 M 11,5 kM z przekładnią KBS 080

Manufacturer : DMB

Stacjonarna jednostka napędowa do łodzi żaglowych oparta na jednocylinowym silniku wysokopreżnym Lombardini DMB 515M chłodzonym wodą zaburtową o mocy 11,5 kM z przekładnią nawrotną KBS 080.

Zestaw zawiera:

silnik wysokopreżny 11,5 kM

rozrusznik - 12 V/1,1 kW

alternator - 14 V/55A

przekładnie redukcyjno-nawrotna - przełożenie 2/1

korbe do rozruchu

Dane techniczne:

liczba cylindrów..... 1 szt.

max moc (3000 obr/s)..... 11,5 kM

pojemność..... 515 cm³

max moment obrotowy przy 1800 odb/s..... 27Nm

waga..... 100 kg

zużycie paliwa max 2 l/h

stopień sprężania 17,5:1

suchy filtr powietrza

system smarowania - obiegowo-cisnieniowy