

FR622C Wiertnica



SILNIK

Model CAT C-9
Moc nominalna 250 kW

WIERCENIE

Azybkość wiercenia 7-22 obr/min
Średnica maksymalna 2000 mm
Głębokość maksymalna 60 m (5 odcinków),
48 m (4 odcinki)

GŁÓWNY KOŁOWRÓT

Maksymalny naciąg liny 248 kN
Średnica liny stalowej 28 mm
Największa szybkość liny 66 m/min.

KOŁOWRÓT DODATKOWY

Maksymalny naciąg liny 99 kN
Średnica liny stalowej 20 mm
Największa szybkość liny 60 m/min.

POCHYLENIE MASZTU

Pochylenie do przodu 5°
Pochylenie do tyłu 15°
Pochylenie boczne 5°

NAPĘD OBROTOWY

Maksymalny moment 220 kN.m
Maksymalna szybkość wyrzucania ziemi 132 obr/min
Maksymalna siła nacisku opuszczania tłoka 180 kN
Maksymalna siła nacisku wyciągania tłoka 200 kN
Szerokość gąsienicy 800 mm
Siła pociągowa 510 kN
Całkowita długość podwozia 6660 mm
Całkowita szerokość urządzenia przygotowanego
do wiercenia 4300 mm
Całkowita szerokość urządzenia przygotowanego
do transportu 3000 mm
Całkowita wysokość urządzenia przygotowanego
do transportu 3300 mm
Ciężar ze standardowym wiertłem 68 T