

RĘBAK DO DREWNA R-70

Rębak przeznaczony jest do szybkiego przerobu gałęzi w lasach i sadach oraz odpadów drzewnych w tartakach i zakładach stolarskich. Przerobione odpady drzewne stają się bardzo dobrym opałem o długości zrębki 8-11 cm i mogą służyć do wszystkich pieców na paliwo stałe.

Dane techniczne:

1. Maksymalna grubość przerabianego surowca:
 - gałęzie miękkie - 70 mm
 - gałęzie twarde - 60 mm
 - kantówka miękka - 60 x 60 mm
 - kantówka twarda - 50 x 50 mm
2. Wydajność rębaka: 75 mb/min (+/- 4 m³/godz.)
3. Moc zainstalowana:
 - silnik elektryczny: 2,2 kW/400V
 - silnik spalinowy: 4,0 kW
4. Gabaryty maszyny: 0,85 x 1,50 x wys.1,40 m
5. Masa rębaka: 350 kg