

Rosyjska brykociarka do metalu 630t



Specyfikacja

Dane techniczne brykociarki rosyjskiej B630

Zasilanie maszyny ~ 110 kW

Maksymalny nacisk - ton 630

Maksymalny skok stempla mm 514

Maksymalne wstępne zagęszczenie - ton 315

Parametry brykietu stalowego mm

- Średnica 150 - 190

- Wysokość 80...120

Parametry brykietu żeliwnego: mm

- Średnica 150, 175 lub 190

- Wysokość 70...170

Waga brykietu kg

- Stalowe 11...16

- Żeliwne 8...20

Wydajność: Ton/godz.

- Stal 3,5 - 5,5

- Żeliwo 3,5 - 7,0

Wymiary brykociarki mm

- Długość 5200

- Szerokość 3550

- Wysokość 2950

Waga maszyny kg ~28 000

Cena

€ na zapytanie

Wyposażenie dodatkowe:

zapasowy komplet elementów roboczych: tuleja, stempel, odbojnik

Pliki

Przykładowy plik PDF

Przykładowy plik PDF

Zdjęcia



Brykiewicz 630t



Brykiewicz 630t



Brykiewicz 630t



Brykociarka 630t



Brykociarka 630t



Brykociarka 630t



Brykociarka 630t



Brykociarka 630t



Brykociarka 630t



Brykociarka 630t



Brykiet z wiórów