

Машина за цепене на дърва BERNARDO HS 11E

Машината за цепене на дърва BERNARDO HS 11E е нов модел с електромотор с мощност 3,3 kW и захранване 230 V. Цепачката може да обработва материали с дължина от 560-1040 mm и диаметър от 100-300 mm.



Технически характеристики

Захранване, V	230
Мощност, kW	3,3
Макс. сила на цепене	11 t
Хидравлично налягане, Мра	25,5
Скорост на обратен ход, m/min	3,66
Работна скорост	2,94 - 8,34 m/min
Дължина на материала, mm	560-1040
Дебелина на материала, mm	100-300
Хидравличен резервоар, l	7
Размери Д/Ш/В, cm	120x150x230
Произход	Австрия
Гаранционен срок	12 месеца за фирми / 24 месеца за физически лица
Окомплектовка	повдигач на трупи, хидравличен резервоар, транспортни колела и разцепващ клин
Тегло, kg	174



https://dikarconsult.com/index.php?route=extension/module/pdf&product_id=9339