

# KSK-62



## Дровокол KSK-62

Сделано в Эстонии





Конвейер для подачи бревна



Подъём бревна  
Максимальный диаметр бревна 38 см.



Длина дров 25 – 62 см.  
Раскалывающий цилиндр 8 тонн.



Управление 2 рычагами (подача бревна и распиловка).  
Справа - регулятор скорости распиловки.



Снабжён отдельным маслобаком для смазки цепи.



### Модели:

- KSK-62 TR (привод от ВОМа трактора)
- KSK-62 EL T \*\* (привод от электродвигателя 7.5 кВт)
- KSK-62 PM T \*\* (привод от бензинового двигателя 18 л.с)

\*\*установлен на прицепе

Транспортные размеры:

Длина 2000 mm

Ширина 840 mm



Топор 2/4

6 частей топор в опций.

	KSK-62 TR	KSK-62 EL	KSK-62 PM
<b>Гидравлика</b>			
Объем гидросистемы (л)	50	50	50
Производительность насоса (л/мин)	30	24	35
<b>Распиловка</b>			
Гидравлическа с шинкой	x	x	x
15" шинка	x	x	x
Цепь, 0,325" - 64 звена	x	x	x
Змазка цепи отдельно от гидросистемы	5	5	5
Максимальный диаметр бревна (см)	38	38	38
Максимальная длина дров (см)	62	62	62
<b>Раскол</b>			
Цилиндр раскола топора 8 тонн	x	x	x
Размеры цилиндра (мм)	70	70	70
Клапан ускорения	x	x	x
Топор раскола 2/4	x	x	x
Регулировка топора по диаметру	x	x	x
Автоматический раскол дров	x	x	x
<b>Выводной конвейер</b>			
Длина 3,8 м	x	x	x
Привод	Гидр.	Гидр.	Гидр.
<b>Габариты</b>			
Транспортная высота (mm)	2455	2455	2455
Транспортная ширина (mm)	840	840	840
Транспортная длина (mm)	2000	2000	2000
Вес (kg)	750	750	750
<b>Источники питания</b>			
От трактора ВОМа , max обороты 400 р/min	x	-	-
Электродвигатель 7,5 kW (16A / 230/3820V)	-	x	-
Бензо двигатель 18 л.с „Briggs & Stratton”	-	-	x
<b>Опций</b>			
Прицеп с фонарями	-	L	L
Ленточный конвейер для подачи бревна	L	L	L
Подъем бревна	L	L	L
Топор на 6 частей	L	L	L

X = стандартная комплектация, L = опция

Гарантия 1 год