

ЗУБР



Пилы цепные сетевые

Надежные помощники на садовых участках
в загородных домах.

- Высокая скорость распила
- Усиленный корпус
- Малый вес электропилы



ПЦ-1835

ПЦ-2040

ПЦ-2240

ПЦ-2440

ПЦ-2745



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- **Мощный двигатель** распиливает древесину любой плотности и твердости
- **Шина оптимальной длины** для обрезки деревьев и распиловки дров на участке
- **Электронная защита двигателя** от перегрузки при тяжелой работе






ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ

- **Мгновенный тормоз цепи** гарантирует высокую безопасность работы
- **Система быстрого натяжения полотна** способствует ускорению работы и повышению производительности
- **Автоматическая система смазки цепи** дозированно подает масло и обеспечивает надежную защиту двигателя

ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

- **Эргономичная и легкая** пила с простой конструкцией, гарантирующей высокую надежность
- **Ударопрочный пластик** корпуса надежно защищает инструмент и оператора во время работы
- **Встроенный цепеуловитель и металлический упор** способствуют безопасности применения



Артикул	ПЦ-1835	ПЦ-2040	ПЦ-2240	ПЦ-2440	ПЦ-2745
Мощность, Вт	1800	2000	2200	2400	2700
Длина шины, дюйм/см	14/35	16/40	16/40	16/40	18/45
Емкость маслобака, мл	200	200	200	200	150
Частота вращения на холостом ходу, об/мин	7000	7500	7500	8000	8000
Скорость движения цепи, м/с	13	13	14	16	16
Шаг цепи, дюйм	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
Ширина паза, дюйм	0.050	0.050	0.050	0.050	0.050
Количество звеньев	52	56	56	56	62
Время срабатывания тормоза цепи, с	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12
Технологии					
Расположение двигателя	поперечное	поперечное	поперечное	поперечное	продольное
Защита от перегрузки	●	●	●	●	●
Плавный пуск	–	●	●	●	●
Система быстрого натяжения цепи	–	–	●	●	●
Комплектация					
Шина	1	1	1	1	1
Цепь пильная	1	1	1	1	1
Кожух шины	1	1	1	1	1
Ключ универсальный	1	1	–	–	–
	 Упаковка: картонная коробка	 Упаковка: картонная коробка	 Упаковка: картонная коробка	 Упаковка: картонная коробка	 Упаковка: картонная коробка
Упаковка					
Габариты, см	48 x 26 x 23	48 x 26 x 23	48 x 26 x 23	48 x 26 x 23	52 x 22 x 25
Масса изделия / в упаковке, кг	4.7/5.5	4.9/5.6	5.2/5.9	5.3/6	5.4/6.1

Особенности конструкции пилы цепной ПЦ-1835



1800 Вт
Мощность

Поперечное расположение двигателя упрощает конструкцию и увеличивает надежность передаточного механизма



Модельный ряд

ПЦ-1835

ПЦ-2040

ПЦ-2240

ПЦ-2440

ПЦ-2745



Рычаг мгновенного тормоза цепи для безопасной работы

Две рукоятки под удобный хват при любом положении инструмента

Оптимальная длина шины для пиления веток и обрезки сучьев

Качественная пильная гарнитура



Расширенная нижняя часть рукоятки: защита рук в случае разрыва цепи



Крючок фиксации удлинителя для предотвращения внезапного отключения питающего провода



Маслобак объемом до 200 мл с окошком для контроля количества масла



Корпус из ударопрочного пластика



Кнопка блокировки включения для дополнительной безопасности

Особенности конструкции пилы цепной ПЦ-2040



2000 Вт
Мощность

Поперечное расположение двигателя упрощает конструкцию и увеличивает надежность передаточного механизма



Модельный ряд



Рычаг мгновенного тормоза цепи для безопасной работы

Две рукоятки под удобный хват при любом положении инструмента

Оптимальная длина шины для распиловки бревен, а также пиления веток и обрезки сучьев

Качественная пильная гарнитура



Расширенная нижняя часть рукоятки: защита рук в случае разрыва цепи



Крючок фиксации удлинителя для предотвращения внезапного отключения питающего провода



Маслобак объемом до 200 мл с окошком для контроля количества масла



Корпус из ударопрочного пластика



Кнопка блокировки включения для дополнительной безопасности



Плавный пуск для увеличения срока службы двигателя

Особенности конструкции пилы цепной ПЦ-2240



2200 Вт
Мощность

Поперечное расположение двигателя упрощает конструкцию и увеличивает надежность передаточного механизма



Модельный ряд



- Рычаг мгновенного тормоза цепи для безопасной работы
- Две рукоятки под удобный хват при любом положении инструмента
- Оптимальная длина шины для распиловки бревен, а также пиления веток и обрезки сучьев
- Качественная пильная гарнитура

Бесключевая регулировка натяжения цепи



Расширенная нижняя часть рукоятки: защита рук в случае разрыва цепи



Крючок фиксации удлинителя для предотвращения внезапного отключения питающего провода



Маслобак объемом до 200 мл с окошком для контроля количества масла



Корпус из ударопрочного пластика



Кнопка блокировки включения для дополнительной безопасности



Плавный пуск для увеличения срока службы двигателя

Особенности конструкции пилы цепной ПЦ-2440



2400 Вт
Мощность

Поперечное расположение двигателя упрощает конструкцию и увеличивает надежность передаточного механизма



Модельный ряд

ПЦ-1835

ПЦ-2040

ПЦ-2240

ПЦ-2440

ПЦ-2745



Рычаг мгновенного тормоза цепи для безопасной работы

Две рукоятки под удобный хват при любом положении инструмента

Оптимальная длина шины для распиловки бревен, а также пиления веток и обрезки сучьев

Качественная пильная гарнитура

Бесключевая регулировка натяжения цепи



Расширенная нижняя часть рукоятки: защита рук в случае разрыва цепи



Крючок фиксации удлинителя для предотвращения внезапного отключения питающего провода



Маслобак объемом до 200 мл с окошком для контроля количества масла



Корпус из ударопрочного пластика



Кнопка блокировки включения для дополнительной безопасности



Плавный пуск для увеличения срока службы двигателя

Особенности конструкции пилы цепной ПЦ-2745



2700 Вт
Мощность

Продольное расположение двигателя обеспечивает идеальную развесовку и снижает утомляемость при продолжительной работе



Модельный ряд

ПЦ-1835

ПЦ-2040

ПЦ-2240

ПЦ-2440

ПЦ-2745



Рычаг мгновенного тормоза цепи для безопасной работы

Две рукоятки под удобный хват при любом положении инструмента

Оптимальная длина шины для валки деревьев, пиления веток и бревен

Качественная пильная гарнитура

Бесключевая регулировка натяжения цепи



Расширенная нижняя часть рукоятки: защита рук в случае разрыва цепи



Крючок фиксации удлинителя для предотвращения внезапного отключения питающего провода



Маслобак объемом до 150 мл с окошком для контроля количества масла



Корпус из ударопрочного пластика



Кнопка блокировки включения для дополнительной безопасности



Плавный пуск для увеличения срока службы двигателя