



Łukasiewicz

Górnośląski Instytut Technologiczny

PRZECINARKA TARCZOWA ROZBIOROWA

CIRCULAR SPLITTING SAW | РАЗДЕЛЬНАЯ ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРОПИЛА

z hamulcem | With brake | с тормозом: PTRc 250H I, III
bez hamulca | without brake | без тормоза: PTRc 250 I, III

PRZEZNACZENIE

- do podstawowego rozbioru półtuszy i ćwierćtuszy wieprzowych, wołowych, końskich, baranich w zakładach mięsnych dowolnej wielkości,
- wydajność rzędu 900 sztuk na zmianę.

WŁASNOŚCI EKSPLOATACYJNE

- trwała i niezawodna przecinarka o wysokiej wydajności dla każdego zakładu,
- gładkie powierzchnie uniemożliwiają gromadzenie się odpadów mięsno-kostnych,
- silnik napędowy mało wrażliwy na przeciążenia,
- niski poziom hałasu i niewielki poziom drgań zapewniają komfort pracy oraz umożliwiają zaliczenie przecinarki do kategorii „maszyn bezpiecznych”,
- przecinarka spełnia wymagania obowiązujących norm w zakresie bezpieczeństwa użytkownika, higieny pracy oraz kontaktu z żywnością,
- możliwość swobodnego przemieszczania przecinarki w płaszczyźnie pionowej i poziomej,
- przecinarka PTRc 250H posiada wbudowany hamulec elektromagnetyczny powodujący zatrzymanie tarczy tnącej w czasie do 2 sek po wyłączeniu lub zaniku napięcia zasilającego,
- prosta konserwacja i łatwa naprawa.



DESTINATION | ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

- for breaking hog beef, horse, ram, halfcarcasses at every slaughter plant and industrial meat processing,
- capacity ca 900pcs/shift.

FEATURES

- reliable and durable meat saw of high capacity for every meat processing plant,
- smooth surface design for easy cleaning and optimum hygiene,
- electric motor of high overload capacity,
- low noise and vibration level,
- meets national and international standards for hygiene, safety and food contact,
- meat saw type PTRc 250H has integrated magnetic brake. It stops the cutting blade within 2 seconds,
- easy conservation and repair.

- для основной разделки свиных, говяжьих, конских, бараньих полутуш и четвертуш в мясокомбинатах любой величины,
- производительность ок. 900 штук/смену.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА

- прочная и надёжная универсальна, высокопроизводительная электропила,
- гладкие поверхности не позволяют на собирание мясо-костных отбросов,
- приводной двигатель малочувствительный на перегрузку,
- низкий уровень шума и небольшое ускорение колебаний завершают комфорт труда и делают возможным принадлежность электропилы к категории „безопасных машин”,
- электропила соответствует требованиям действующих норм в пределе безопасности пользования, гигиены труда и контакта с продуктами питания,
- возможность свободно перемещения электропилы в вертикальной и горизонтальной плоскости,
- электропила PTRc 250H имеет встроенный электромагнитный тормоз вызывающий остановление дисковой пилы во время до 2 сек. после выключения или пропадания питательного напряжения,

PRZECINARKA TARCZOWA ROZBIOROWA

CIRCULAR SPLITTING SAW
РАЗДЕЛЬНАЯ ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРОПИЛА

Zapewniamy pełny serwis gwarancyjny i pogwarancyjny oraz natychmiastową dostawę części zamiennych, będących w ciągłej sprzedaży.

We ensure full guarantee and after guarantee service. Spare parts are delivered from stock.

Обеспечиваем полный гарантийный и погарантийный сервис и немедленную поставку запасных частей.

OPIS I DANE TECHNICZNE

TECHNICAL DATA
ОПИСАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Typ Type Тип	PTRc 250 III, PTRc 250H III	PTRc 250 I, PTRc 250H I
Napęd elektryczny Electric drive Электрический привод	Silnik 3-fazowy 3 phase motor трёхфазный электродвигатель	
Częstotliwość Frequency Частота	50 Hz	
Napięcie znamionowe Nominal voltage Номинальное напряжение	24 V lub/or/ или 42V	3 x 400V
Moc znamionowa pobierana Nominal input power Номинальная потребляемая мощность	1100 W	
Średnica tarczy tnącej Blade diameter Диаметр дисковой пилы	250 mm	
Głębokość cięcia Cutting depth Глубина резания	80 mm	
Stopień ochrony Degree of protection Степень защиты	IP 65	
Zabezpieczenie przed porażeniem Electr. security class Класс защиты (по значению напряж.)	III klasa ochronności	I klasa ochronności
Poziom dźwięku Noise level Уровень звукового давления	<85 dB(A)	
Poziom drgań vibration level Уровень вибраций	< 2,5 m/s ²	
Masa Weight Масса	24 kg	22 kg
Wymiary gabarytowe (dł x szer x wys) Outer dimensions [L x W x H] Габаритные размеры [Д x Ш x В]	720 x 266 x 265	
Długość przewodu zasilającego Length of power supply cord Длина питающего токопровода	5,3 m	

Wyposażenie dodatkowe (należy zamówić oddzielnie)

Additional equipment (should be ordered separately) | Оборудование (надо заказывать отдельно)

- zapewniający bezpieczeństwo zasilacz Zp-2.0 na napięcie 24V lub 42V dla PTRc 250 III, PTRc 250H III,
- zapewniający bezpieczeństwo obsługi układ zasilająco-sterujący PTR 400 na napięcie 3 x 400V dla przecinarek PTRc 250 I, PTRc 250H I,
- odciążnik sprężynowy OS22-25/2000,
- sterylizator ST-600 lub ST-500.
- safety supplier Zp-2.0 voltage 24V or 42V for PTRc 250 III, PTRc 250H III,
- safety supplier PTR 400, voltage 3x400V for PTRc 250 I, PTRc 250H I,
- spring balancer OS22-25/2000 counterbalancing the weight of the saw,
- sterilizer ST-600 or ST-500.
- гантирующий безопасность блок питания типа Zp-2.0 на напряжение 24В или 42В для PTRc 250 III, PTRc 250H III,
- гантирующий безопасность блок питания типа PTR 400 на напряжение 3x400V для PTRc 250 I, PTRc 250H I,
- подвесное устройство типа OS22-25/2000 уравновешивающее вес подвешенной электропилы,
- стерилизатор ST-600 или ST-500

Marcin Zagurba

Starszy Specjalista ds. handlu i przemysłu mięsnego

marcin.zagurba@git.lukasiewicz.gov.pl

+48 501 796 973 | +48 32 299 93 81 wew. 30 | +48 32 258 20 41 wew. 30



Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny
Centrum Napędów i Maszyn Elektrycznych

41-209 Sosnowiec | ul. Moniuszki 29 | tel.: +48 32 299 93 81, +48 32 258 20 41
<https://git.lukasiewicz.gov.pl> | e-mail: centrumnapedow@git.lukasiewicz.gov.pl

