

ПРАЙС-ЛИСТ

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКИ ОТ
ЕВРОПЕЙСКОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ
ФАБРИКИ WALTER

2022



ВАС ПРИВЕТСТВУЕМ КОМПАНИЯ ВАЛЬТЕР-ТРЕЙД – ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ФАБРИКИ WALTER



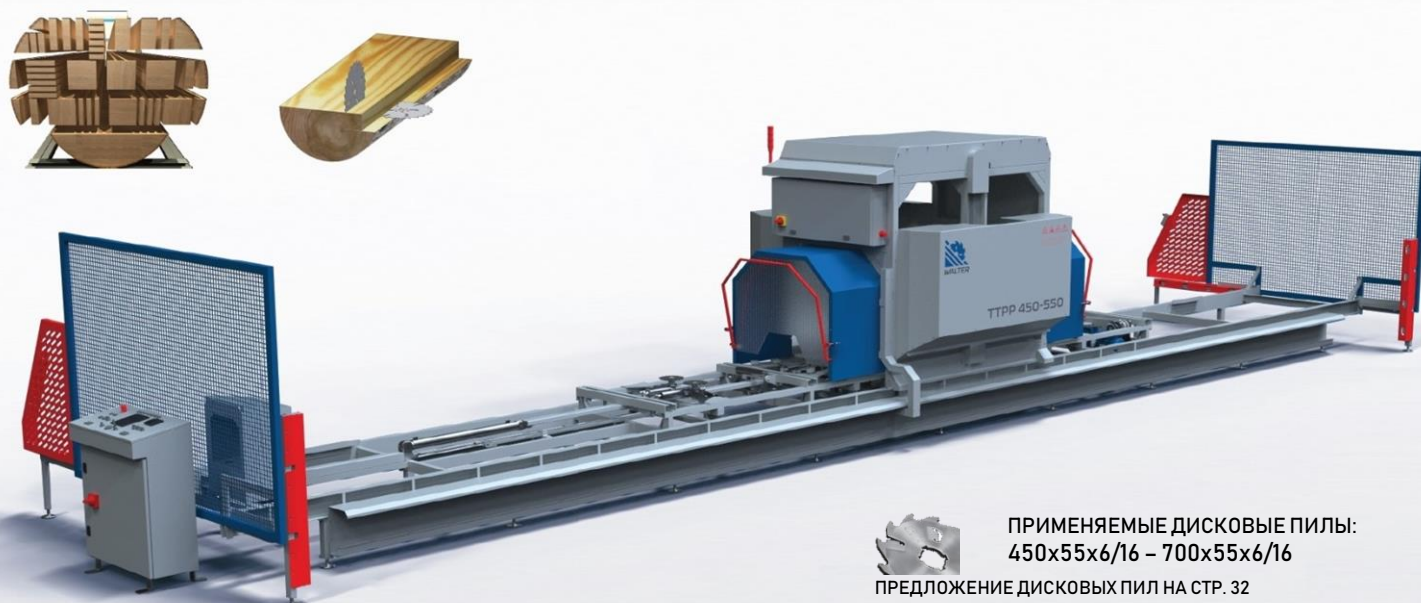
Фабрика Walter была основана Владиславом Хробаком в 1992 году в городке Пустыны на юго-востоке Польши. На сегодняшний день компания FIRMA WALTER является лидером по производству деревообрабатывающего оборудования и является одной из крупнейших фабрик по производству комплектующих, оборудования, механизации в области переработки древесины в Европе. Станки, выпускаемые фабрикой, разрабатываются собственным конструкторским бюро с учетом потребностей любого деревообработчика. Вся продукция прошла аттестацию и получила сертификаты Европейского Союза. Основные принципы машиностроения оборудования WALTER это простота в обслуживании, надежность, экономичность потребления электроэнергии, долговечность, подтвержденная не одним десятком лет работы станков.

Все станки, выпускаемые фабрикой Walter, разрабатываются собственным конструкторским бюро на самом высокоточном и современном оборудовании. Созданные модели станков постоянно совершенствуются и модернизируются в соответствии с современными тенденциями европейского станкостроения. Фабрика Walter является предприятием законченного цикла: начиная с производства станин, обработки основных деталей, крепления, сборки, и заканчивая испытаниями, настройкой и сдачей.

Оборудование, изготовленное фабрикой WALTER – это лучшее соотношение цены и качества, надежное и эффективное решение, которое заслужило доверие и уважение среди деревообработчиков по всему миру.



ДИСКОВАЯ УГЛОВАЯ ПИЛораМА ТТРР 450-700

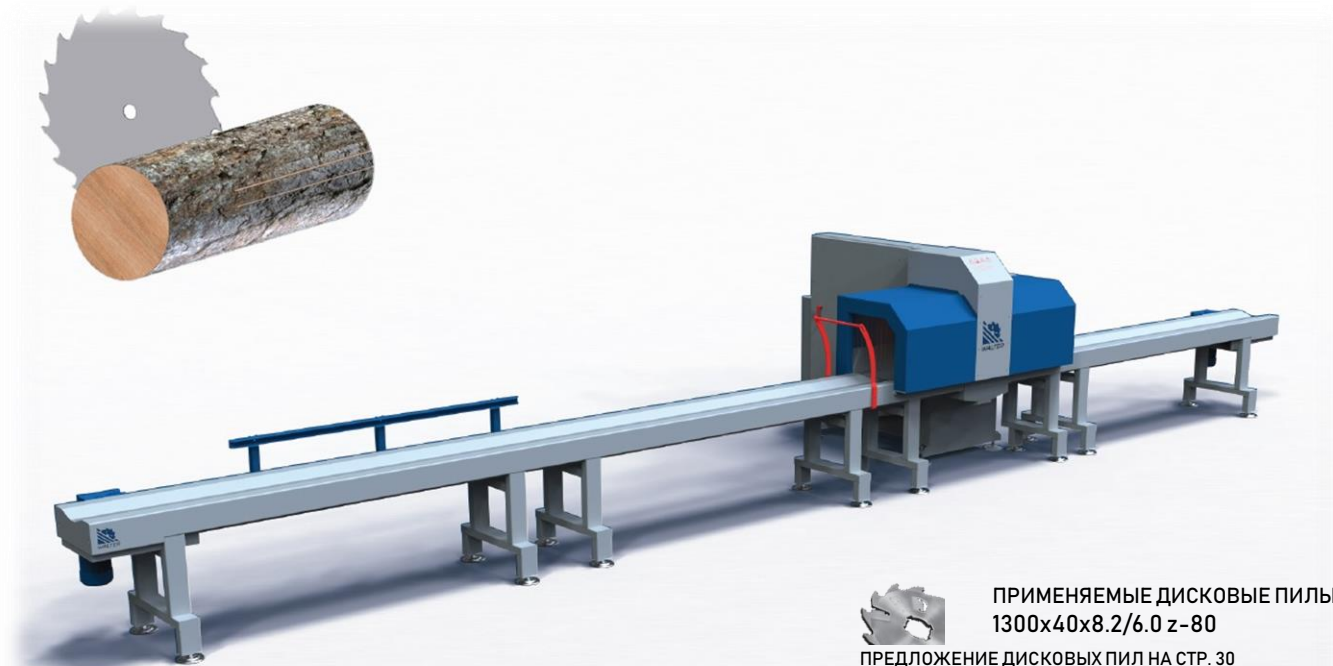


№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Дисковая пилорама ТТРР 450-700	2x12кВт	175 680,00
2	Дисковая пилорама ТТРР 450-700 опция 1	2x16,2 кВт	186 240,00
3	Дисковая пилорама ТТРР 450-700 опция 2	2x20 кВт	196 080,00
4	Дисковая пилорама ТТРР 450-700 опция 3	2x23,8 кВт	211 920,00

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ К ТТРР 450-700

№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Гидравлическая загрузка и выравнивание колоды длина 6000 мм	32 760,00
2	Кантователь колоды	32 760,00
3	Гидравлическая загрузка на станину	18 600,00
4	Ленточный транспортер для вывода опилок плоский 6000 мм	53 760,00
5	Наклонный ленточный транспортер для вывода опилок	45 840,00
6	Удлинение станины на 1 м	4 440,00
7	Удлинение станины с гидравликой на 1 м	6 240,00
8	Удлинение станины с гидравликой с ленточным транспортером на 1 м	8 040,00
9	Монтаж станка	12 360,00
10	Транспортные затраты по доезду к месту монтажа за 1 км	4,00 zł/км

ТОРЦОВОЧНЫЙ (РАСКРЯЖЕВОЧНЫЙ) СТАНОК РК 1300

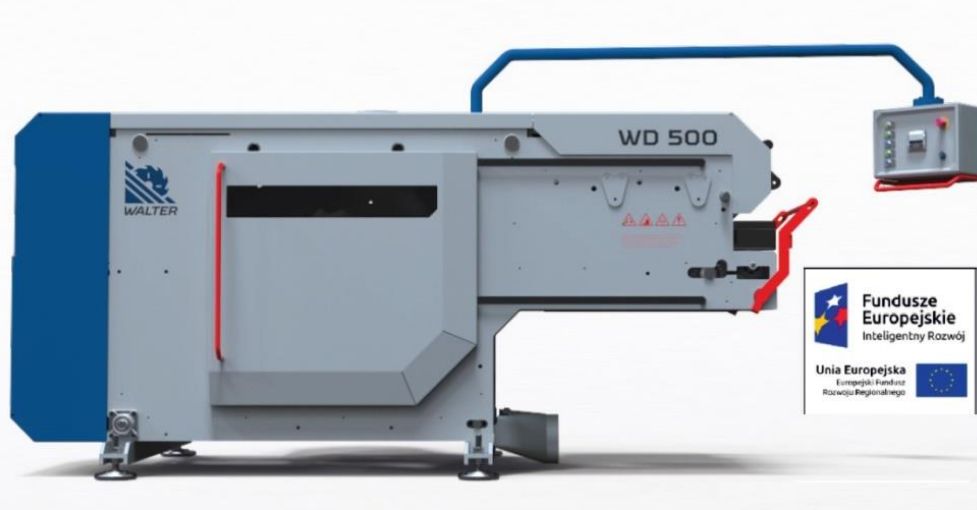


ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
1300x40x8.2/6.0 z-80

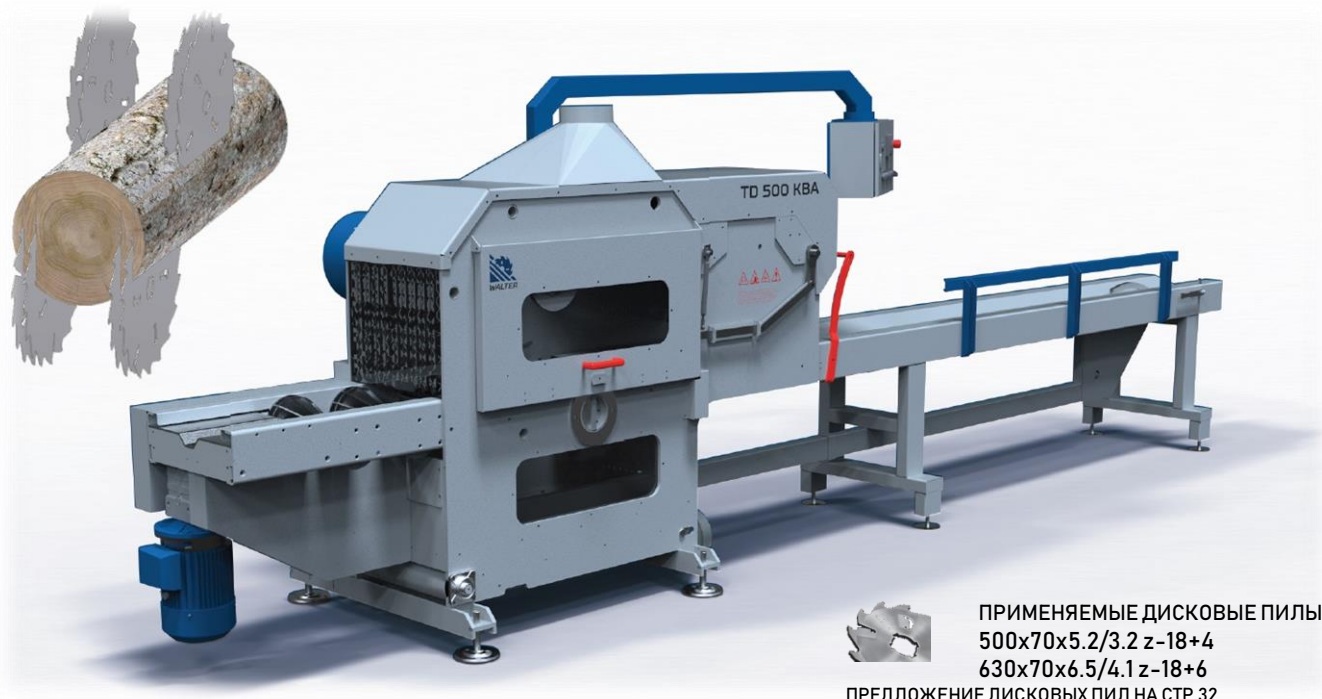
ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР. 30

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Торцовочный (раскряжевочный) станок РК 1300 макс. Ø колоды 450 мм	20 кВт	123 840,00

НОВИНКА: МНОГОПИЛЬНЫЙ ОДНОВАЛЬНЫЙ СТАНОК WD 500 KBA



№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Многопильный одновальный станок WD 500 KBA	63 кВт	217 200,00
2	Многопильный одновальный станок WD 500 KBA	86 кВт	234 240,00
3	Многопильный одновальный станок WD 500 KBA	127 кВт	251 280,00

БРУСОВОЧНЫЙ СТАНОК TD-500 КВА – длина 2,5 м – возможность удлинения


ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
500x70x5.2/3.2 z-18+4
630x70x6.5/4.1 z-18+6

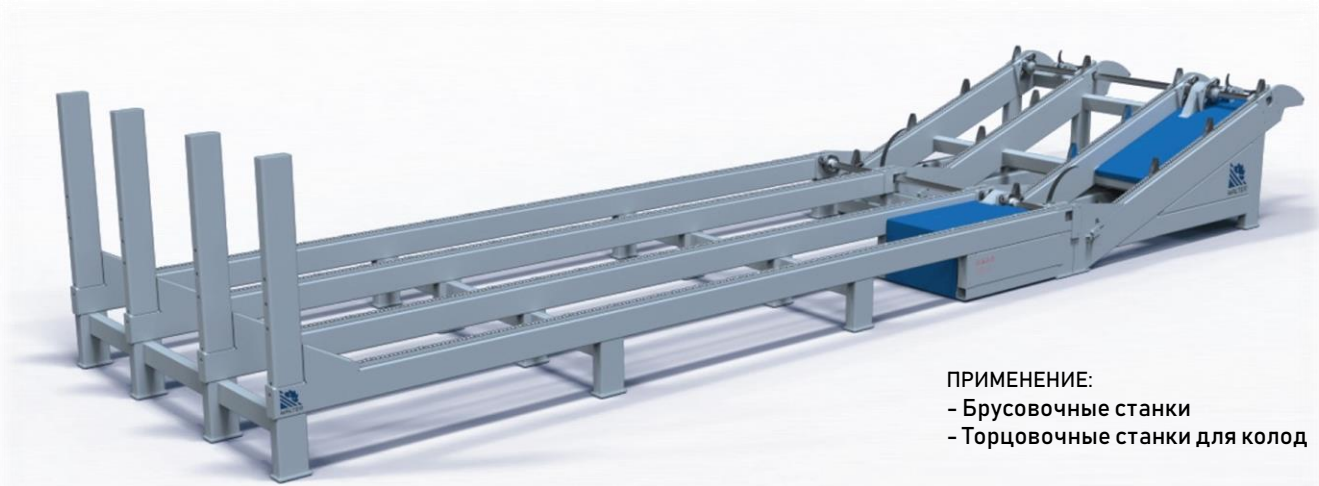
ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР.32

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Макс. Ø колоды	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Брусочный станок TD-500 КВА	16,2-20 кВт	Ø 350 мм	124 080,00
2	Брусочный станок TD-500 КВА	20-23,8 кВт	Ø 350 мм	138 000,00
3	Брусочный станок TD-500 КВА	23,8 -35 кВт	Ø 350 мм	147 600,00
4	Брусочный станок TD-500 КВА	35-43 кВт	Ø 350 мм	172 200,00
	Удлинение транспортера длина 3000 мм			8 040,00
	Версия Брусочного станка TD-500 КВА на две цепи			Доплата 13 320,00

БРУСОВОЧНЫЙ СТАНОК TD-630 КВА

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Макс. Ø колоды	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Брусочный станок TD-630 КВА	20-23,8 кВт	Ø 450 мм	156 480,00
2	Брусочный станок TD-630 КВА	23,8 -35 кВт	Ø 450 мм	170 400,00
3	Брусочный станок TD-630 КВА	35-43 кВт	Ø 450 мм	195 120,00
4	Брусочный станок TD-630 КВА	43-52 кВт	Ø 450 мм	218 880,00
5	Брусочный станок TD-630 КВА	52-63 кВт	Ø 450 мм	238 800,00
	Удлинение транспортера длина 3000 мм			8 040,00
	Версия Брусочного станка TD-630 КВА на две цепи			Доплата 13 320,00

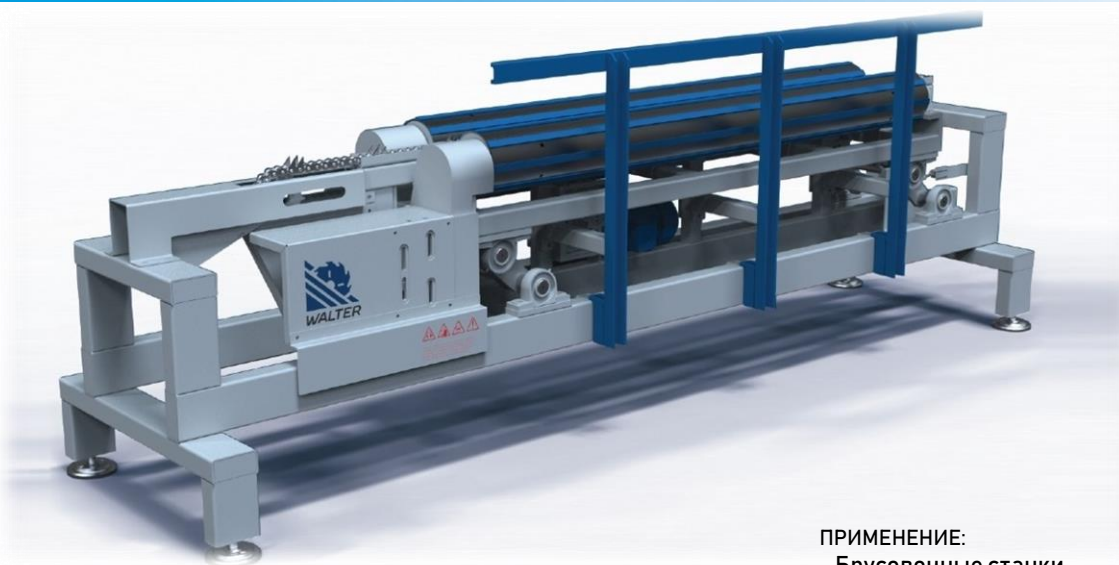
ПОДАВАТЕЛЬ КОЛОДЫ PD 800, PD 2400, PD 3800



ПРИМЕНЕНИЕ:
 - Брусовочные станки
 - Торцовочные станки для колод

№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Подаватель колоды ширина 800 мм, длина эстакады 3000 мм	46 800,00
2	Подаватель колоды ширина 800 мм, длина эстакады 6000 мм	63 360,00
3	Подаватель колоды ширина 2400 мм, длина эстакады 3000 мм	67 800,00
4	Подаватель колоды ширина 2400 мм, длина эстакады 6000 мм	93 240,00
5	Подаватель колоды ширина 3800 мм, длина эстакады 6000 мм	147 720,00

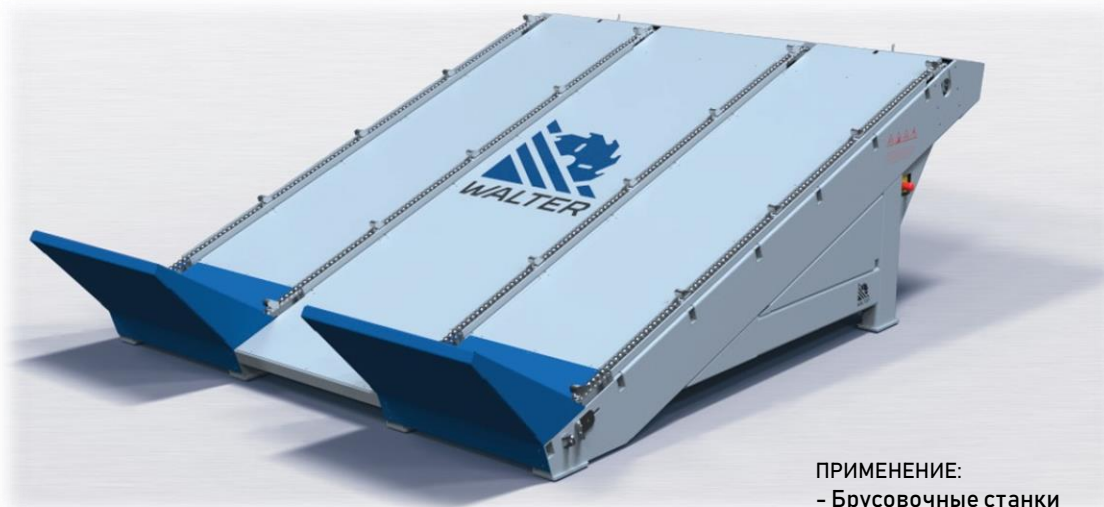
КАНТОВАТЕЛЬ КОЛОДЫ ОК 2500, ОК 6000



ПРИМЕНЕНИЕ:
 - Брусовочные станки

№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Кантователь колоды длина бревна до 2500 мм	50 160,00
2	Кантователь колоды длина бревна до 6000 мм	54 600,00

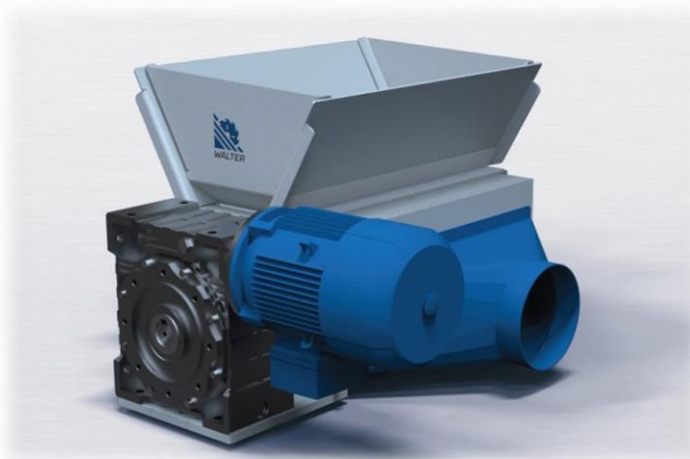
ПОДАВАТЕЛЬ ГОРБЫЛЯ РО 3000



ПРИМЕНЕНИЕ:
- Брусовочные станки

№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Подаватель горбыля РО 3000 макс. длина материала 1200 мм	32 760,00
2	Подаватель горбыля РО 3000 макс. длина материала 2500 мм	41 400,00
3	Подаватель горбыля РО 3000 макс. длина материала 6000 мм	80 640,00

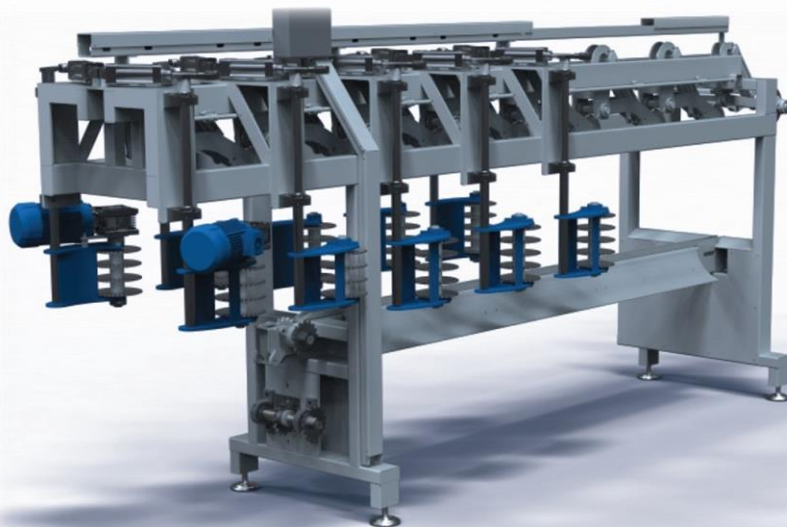
ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ КУСКОВЫХ ОТХОДОВ



ПРИМЕНЕНИЕ:
- Брусовочные станки
- Многопильные станки

№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Измельчитель кусковых отходов к брусовочному станку	27 360,00
2	Измельчитель кусковых отходов к многопильному станку	31 320,00

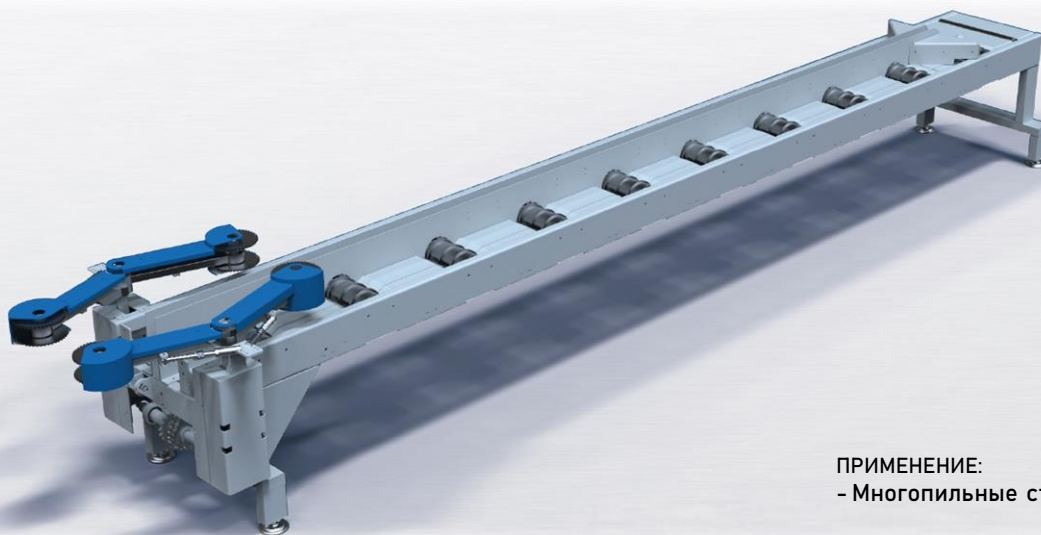
ВЫТЯГИВАТЕЛЬ ГОРБЫЛЯ WO 1200, WO 2500, WO 4500, WO 6000



ПРИМЕНЕНИЕ:
- Многопильные станки

№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Вытягиватель горбыля пневматический макс. длина материала 1200 мм	104 640,00
2	Вытягиватель горбыля пневматический макс. длина материала 2500 мм	131 880,00
3	Вытягиватель горбыля пневматический макс. длина материала 4500 мм	140 640,00
4	Вытягиватель горбыля пневматический макс. длина материала 6000 мм	162 600,00

ВЫТЯГИВАТЕЛЬ ГОРБЫЛЯ WS 1200, WS 2500, WS 4500, WS 6000



ПРИМЕНЕНИЕ:
- Многопильные станки

№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Вытягиватель горбыля механический макс. длина материала 1200 мм	46 800,00
2	Вытягиватель горбыля механический макс. длина материала 2500 мм	58 080,00
3	Вытягиватель горбыля механический макс. длина материала 4500 мм	65 040,00
4	Вытягиватель горбыля механический макс. длина материала 4500 мм	80 880,00
5	Пневматическое оборудование для переворачивания призмы	15 840,00

МНОГОПИЛЬНЫЙ ДВУХВАЛЬНЫЕ СТАНКИ КВА

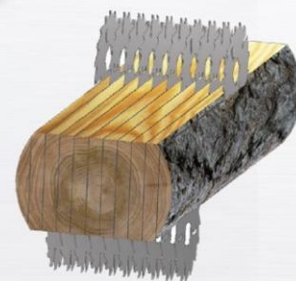


ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:

300x70x3.8/2.5 z-16+4

350x70x4.2/2.8 z-16+4

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР. 32



МНОГОПИЛЬНЫЙ ДВУХВАЛЬНЫЙ СТАНОК WD-300/350 КВА

№	Наименование	Высота раписа	Мощность гл.двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	WD-300/350 КВА прямой привод	170 мм	20-23,8 кВт	167 040,00
2	WD-300/350 КВА прямой привод	170 мм	23,8-35 кВт	175 080,00
3	WD-300/350 КВА ременная передача	170 мм	35-43 кВт	217 800,00
4	WD-300/350 КВА ременная передача	170 мм	23,8-43 кВт	216 800,00
5	WD-300/350 КВА ременная передача	170 мм	43-52 кВт	253 080,00
6	WD-300/350 КВА ременная передача	170 мм	52-63 кВт	263 640,00
7	WD-300/350 КВА ременная передача	170 мм	63-86 кВт	276 840,00
8	WD-300/350 КВА ременная передача	170 мм	86-104 кВт	284 640,00
9	WD-300/350 КВА прямой привод	220 мм	20-23,8 кВт	177 360,00
10	WD-300/350 КВА прямой привод	220 мм	23,8-35 кВт	186 240,00
11	WD-300/350 КВА ременная передача	220 мм	35-43 кВт	228 360,00
12	WD-300/350 КВА ременная передача	220 мм	43-52 кВт	265 320,00
13	WD-300/350 КВА ременная передача	220 мм	52-63 кВт	275 880,00
14	WD-300/350 КВА ременная передача	220 мм	63-86 кВт	286 440,00
15	WD-300/350 КВА ременная передача	220 мм	86-104 кВт	297 960,00

МНОГОПИЛЬНЫЕ ОДНОВАЛЬНЫЕ СТАНКИ КВА



ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
250-425 x 70

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР.32

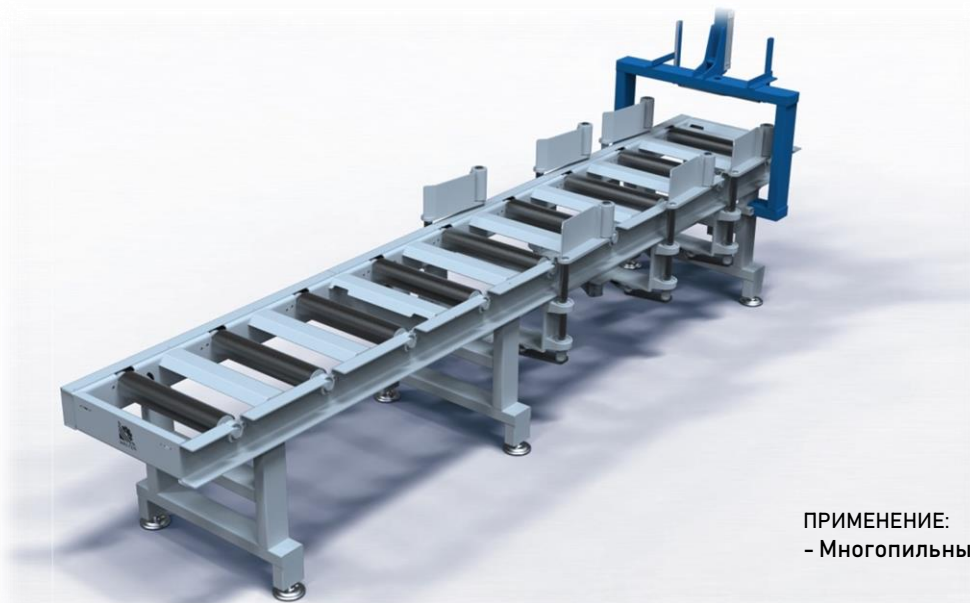
МНОГОПИЛЬНЫЙ ОДНОВАЛЬНЫЙ СТАНОК WD-425/600 КВА

№	Наименование	Высота раписла	Мощность гл.двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	WD-425/600 КВА прямой привод	145 мм	23,8 кВт	150 120,00
2	WD-425/600 КВА прямой привод	145 мм	35 кВт	154 680,00
3	WD-425/600 КВА ременная передача	145 мм	43 кВт	177 360,00
4	WD-425/600 КВА ременная передача	145 мм	52 кВт	181 920,00
5	WD-425/600 КВА ременная передача	145 мм	63 кВт	186 240,00
6	WD-425/600 КВА ременная передача	145 мм	86 кВт	190 920,00
7	WD-425/600 КВА ременная передача	145 мм	104 кВт	194 880,00

МНОГОПИЛЬНЫЙ ОДНОВАЛЬНЫЙ СТАНОК WD-425/400 КВА

№	Наименование	Высота раписла	Мощность гл.двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	WD-425/400 КВА прямой привод	145 мм	16,2 кВт	96 600,00
2	WD-425/400 КВА прямой привод	145 мм	20 кВт	99 360,00
3	WD-425/400 КВА ременная передача	145 мм	23,8 кВт	101 880,00
4	WD-425/400 КВА ременная передача	145 мм	35 кВт	106 320,00
5	WD-425/400 КВА ременная передача	145 мм	43 кВт	117 720,00

СТОЛ ПОДАЮЩИЙ ЦЕНТРИРУЮЩИЙ



ПРИМЕНЕНИЕ:
- Многопильные станки

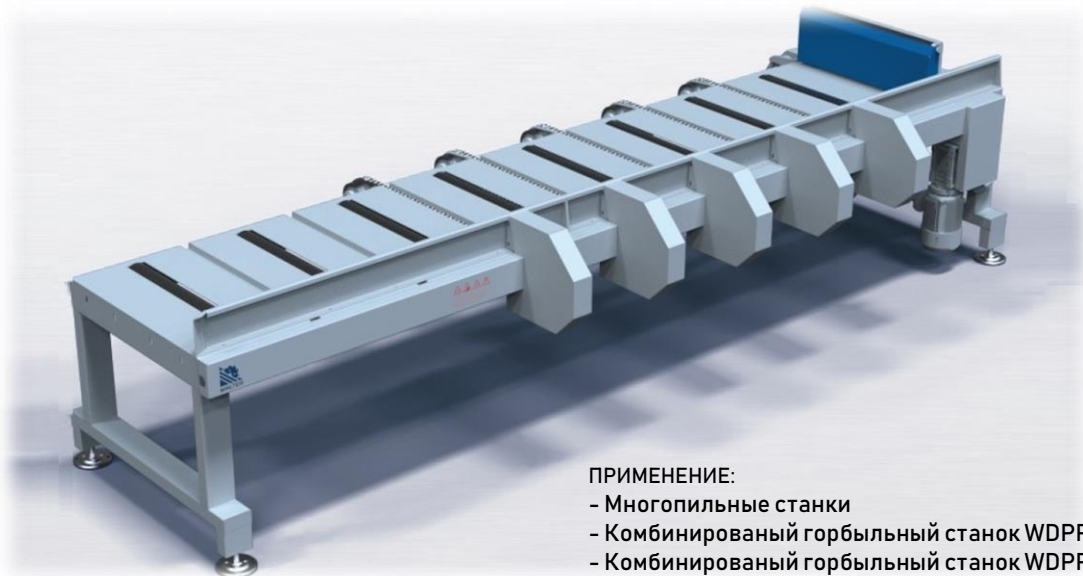
№	Наименование	Длина	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Стол подающий центрирующий	3000 мм	36 960,00
2	Стол подающий центрирующий	3 500 мм	45 840,00
3	Стол подающий центрирующий	6 000 мм	54 480,00
4	Стол подающий центрирующий	7 500 мм	61 560,00
5	Дополнительные центрирующие лапы		7 320,00

СТОЛ ПОДАЮЩИЙ ПРИВОДНОЙ



№	Наименование	Длина	Ширина	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Стол подающий роликовый приводной	3000 мм	500 мм	12 360,00
2	Стол подающий роликовый приводной	3 000 мм	700 мм	16 800,00

СТОЛ С БОКОВЫМ СБРОСОМ



ПРИМЕНЕНИЕ:
 - Многопильные станки
 - Комбинированный горбыльный станок WDPP 410
 - Комбинированный горбыльный станок WDPP 410 KBA

№	Наименование	Длина	Ширина	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Стол приводной с боковым сбросом	4500 мм	900 мм	58 320,00
2	Стол приводной с боковым сбросом	6000 мм	900 мм	64 200,00
3	Стол приводной с боковым сбросом	7500 мм	900 мм	71 160,00

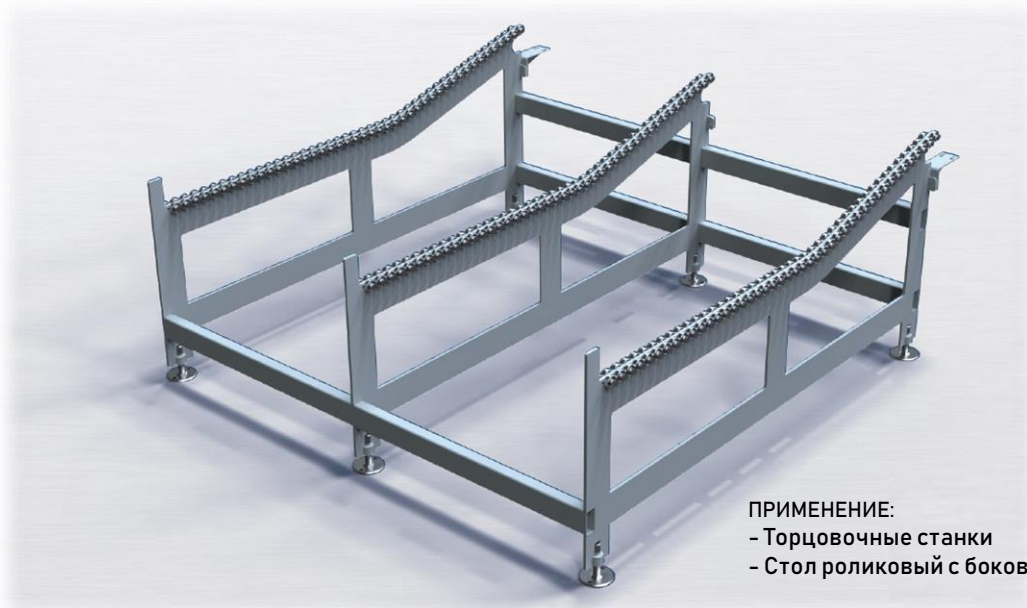
СТОЛ РОЛИКОВЫЙ НЕПРИВОДНОЙ



ПРИМЕНЕНИЕ:
 - Многопильные станки
 - Комбинированный горбыльный станок WDPP 410
 - Комбинированный горбыльный станок WDPP 410 KBA

№	Наименование	Длина	Ширина	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Стол роликовый неприводной	3000 мм	500 мм	6 240,00
2	Стол роликовый неприводной	3000 мм	700 мм	7 080,00

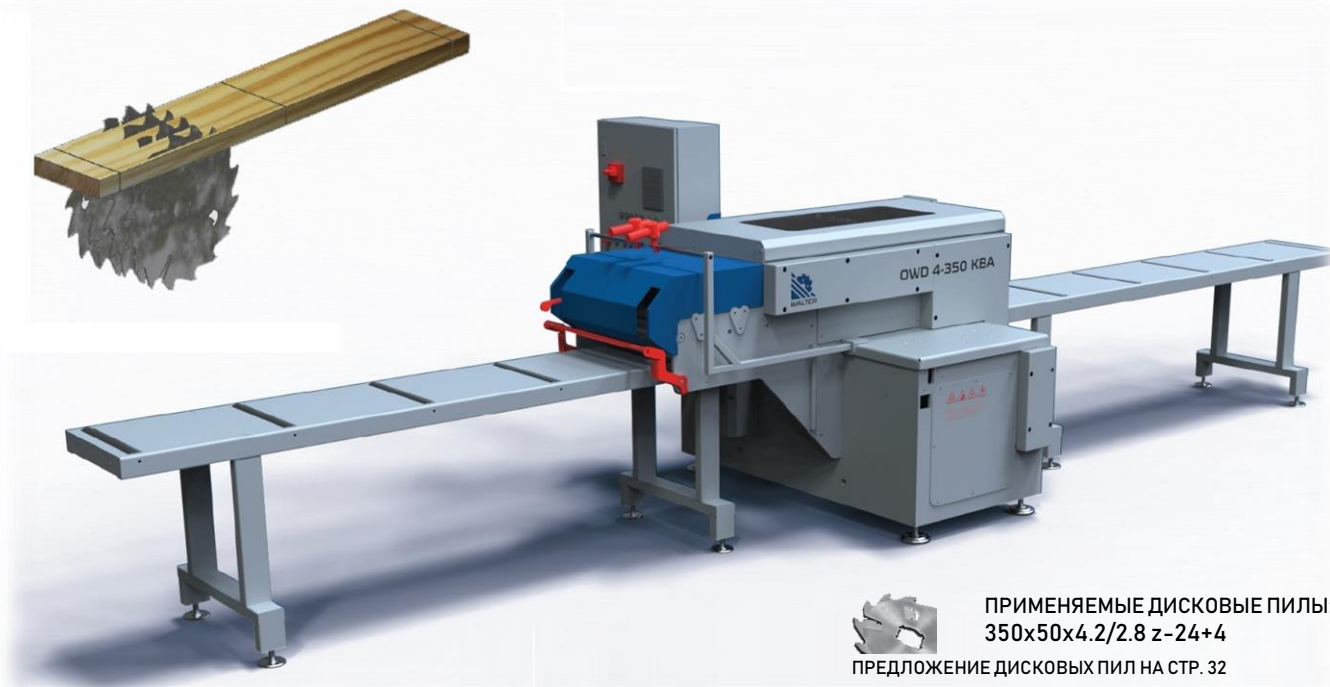
СТОЛ ПОДАЮЩИЙ ПОДШИПНИКОВЫЙ



ПРИМЕНЕНИЕ:
 - Торцовочные станки
 - Стол роликовый с боковым сбросом

№	Наименование	Длина	Ширина	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Стол подшипниковый	1942 мм	1862 мм	16 920,00

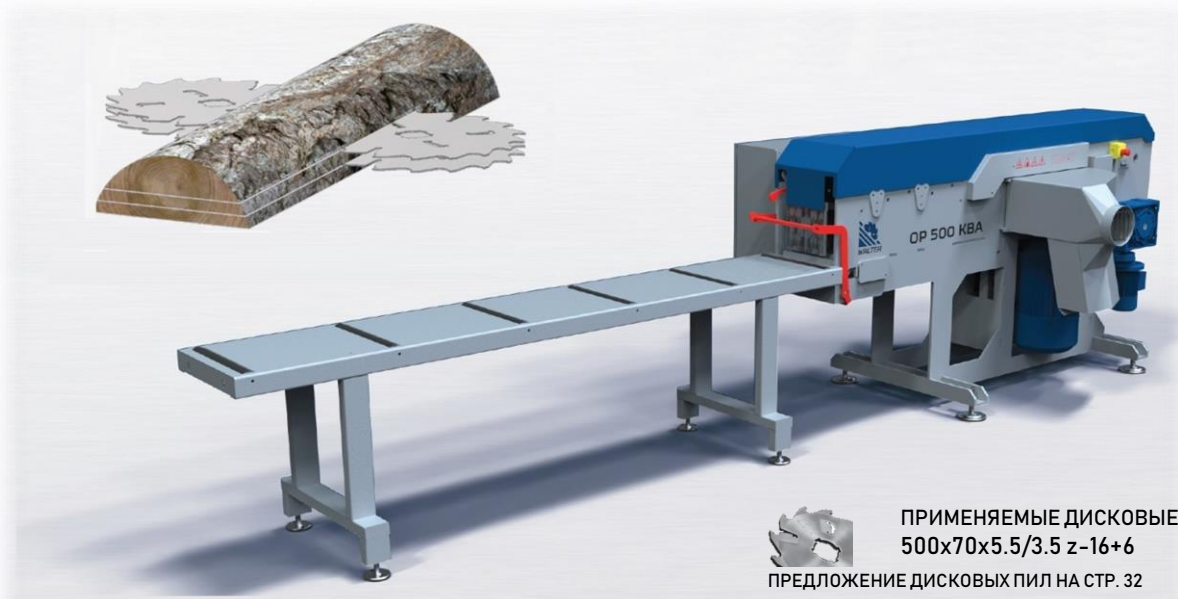
ПРОДОЛЬНО-ОБРЕЗНОЙ СТАНОК OWD 4/350 КВА



ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
 350x50x4.2/2.8 z-24+4
 ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР. 32

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Продольно-обрезной станок OWD 4/350 КВА (на 4 пилы)	2x6,5 кВт	104 640,00

ГОРБЫЛЬНЫЙ СТАНОК OP-500 KBA



ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
500x70x5.5/3.5 z-16+6

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР. 32

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Горбыльный станок OP-500 KBA	20-16,2 кВт	95 880,00
2	Горбыльный станок OP-500 KBA	23,8-20 кВт	97 440,00
3	Горбыльный станок OP-500 KBA	35-23,8 кВт	101 880,00

ГОРБЫЛЬНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ СТАНОК WDPP 410 KBA



ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
500x30x5.2/3.2 z-18+4 или 500x70x2/11x5.2/3.5 z-22+6
350x60x4,6/3.2 z-20+4
350x60x5.7/4.1 z-20+4

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР. 32

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Горбыльный комбинированный станок WDPP 410 KBA	2x6,5 + 2x20 кВт	170 400,00
2	Горбыльный комбинированный станок WDPP 410 KBA	2x7,5 + 2x20 кВт	183 720,00
3	Горбыльный комбинированный станок WDPP 410 KBA	2x9,2 + 2x23,8 кВт	194 880,00
	Удлинение на 1 м		7 080,00
	Монтаж станка		8 040,00

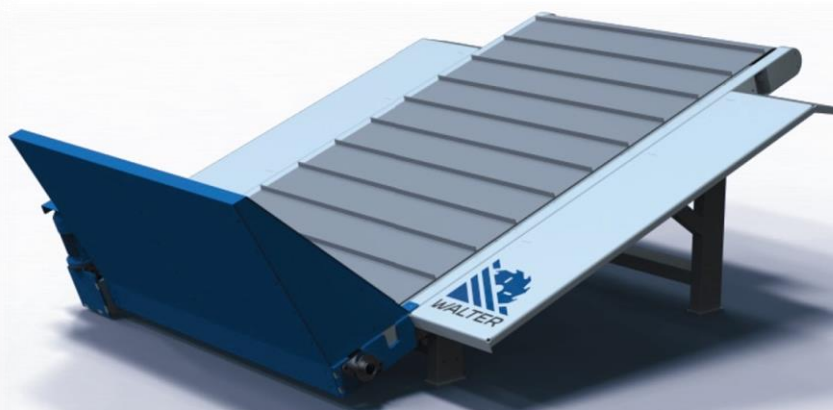
ГОРБЫЛЬНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ СТАНОК WDPР 410



ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
 500x30x5.2/3.2 z-18+4 или 500x70x2/11x5.2/3.5 z-22+6
 425x60x4,8/3.2 z-14+4 или 425x70x4,8/3.2 z-14+4
 ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР.32

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Комбинированный станок WDPР 410 опция 1	2 x 6,5 + 20 кВт	133 560,00
2	Комбинированный станок WDPР 410 опция 2	2 x 6,5 + 23,8 кВт	138 240,00
3	Комбинированный станок WDPР 410 опция 3	2 x 7,5 + 23,8 кВт	151 800,00
4	Комбинированный станок WDPР 410 опция 4	2x7,5 + 35 кВт	158 400,00
5	Комбинированный станок WDPР 410 опция 5	2x9,2 + 43 кВт	170 400,00
	Удлинение на 1 м		6 240,00

ЛЕНТОЧНЫЙ НАКЛОННЫЙ ТРАНСПОРТЕР ДЛЯ ГОРБЫЛЯ



№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Ленточный наклонный транспортер для горбыля 2,5 м	38 400,00
2	Ленточный наклонный транспортер для горбыля 4,1 м	76 800,00
3	Ленточный наклонный транспортер для горбыля 6,1 м	79 200,00

ТОРЦОВОЧНЫЙ СТАНОК ДЛЯ ПРИЗМ FWR 500/1

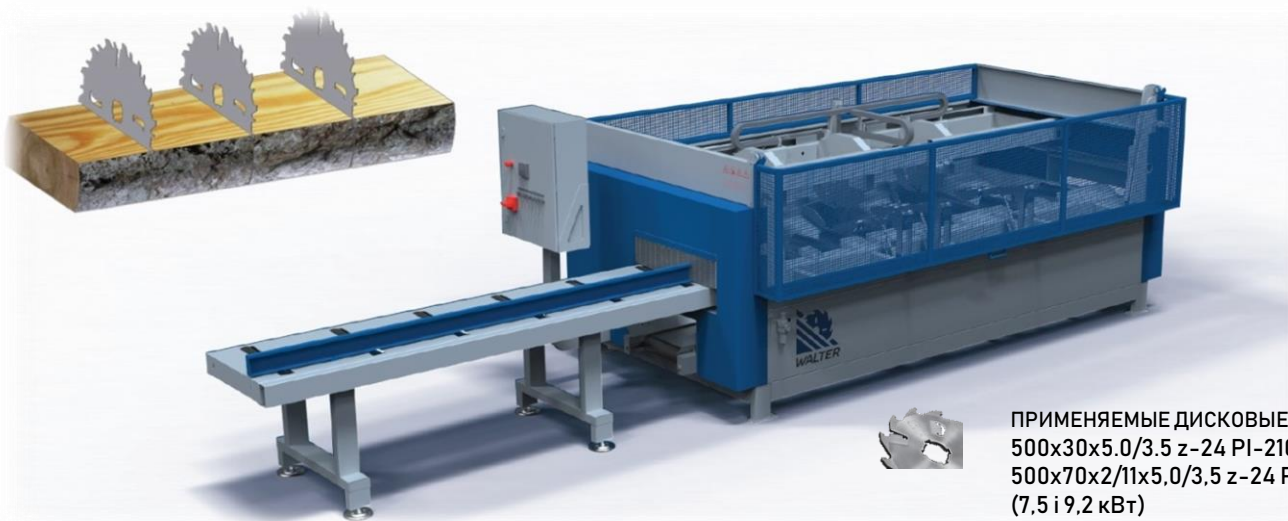


ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
500x30x5.0/3.5 z-24 PI-210
500x70x2/11x5.0/3.5 z-24 PI-210
(7,5 и 9,2 кВт)

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР.30

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Торцовочный станок 1-пильный FWR 500/1 для призм с подающим транспортером	1x6,5 кВт	133 560,00
2	Торцовочный станок 1-пильный FWR 500/1 для призм с подающим транспортером	1x7,5 кВт	140 760,00
3	Торцовочный станок 1-пильный FWR 500/1 для призм с подающим транспортером	1x9,2 кВт	147 960,00

ТОРЦОВОЧНЫЙ СТАНОК ДЛЯ ПРИЗМ FWR 500/2 и FWR 500/3



ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
500x30x5.0/3.5 z-24 PI-210
500x70x2/11x5.0/3.5 z-24 PI-210
(7,5 и 9,2 кВт)

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР.30

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Торцовочный станок 2-пильный FWR 500/2	2x6,5 кВт	101 880,00
2	Торцовочный станок 2-пильный FWR 500/2	2x7,5 кВт	127 800,00
3	Торцовочный станок 2-пильный FWR 500/2	2x9,2 кВт	133 440,00
4	Торцовочный станок 3-пильный FWR 500/3	3x6,5 кВт	155 760,00
5	Торцовочный станок 3-пильный FWR 500/3	3x7,5 кВт	183 000,00
6	Торцовочный станок 3-пильный FWR 500/3	3x9,2 кВт	189 840,00

ЛЕНТОЧНЫЙ НАКЛОННЫЙ ТРАНСПОРТЕР ДЛЯ ОТХОДОВ



ПРИМЕНЕНИЕ:

- Торцовочные станки для призмы FWR

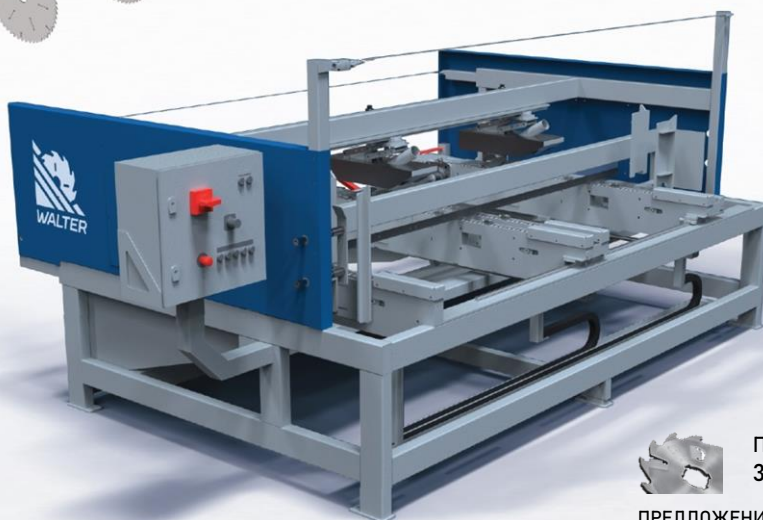
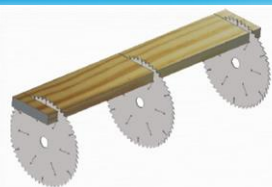
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- Стол роликовый центрирующий

- Стол роликовый с боковым сбросом

№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Ленточный наклонный транспортер для отходов длина 3 513 мм	18 000,00

ТОРЦОВОЧНЫЙ СТАНОК ДЛЯ ДОСОК FDR

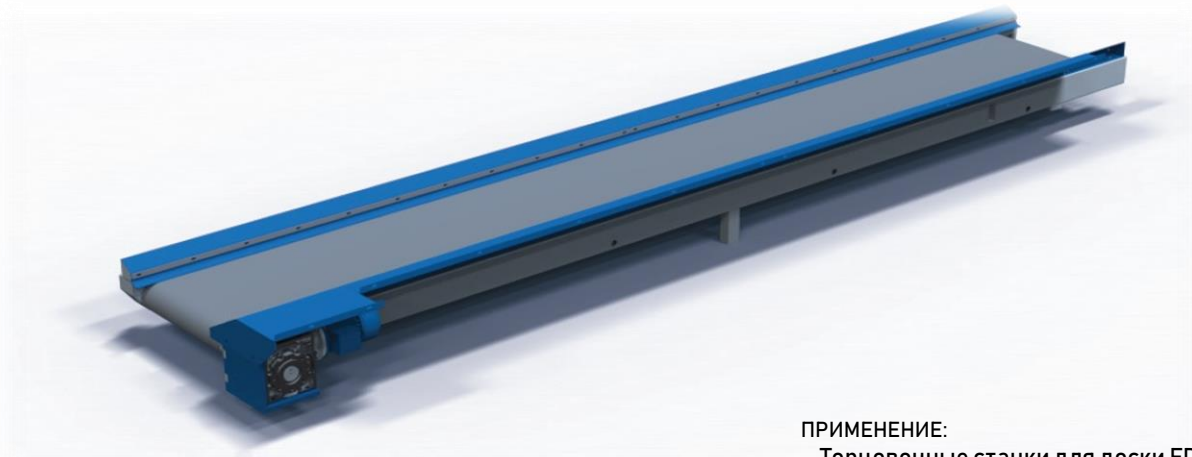


ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
350x40x3.5/2.5 z-54

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР.30

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	2-пильный FDR 2/350 макс. длина материала – 1,6 м	2x3,2 кВт	60 000,00
2	3-пильный FDR 3/350 макс. длина материала – 2,5 м	3x3,2 кВт	84 000,00
3	3-пильный FDR 3/350 макс. длина материала – 4,1 м	3x3,2 кВт	93 600,00
4	4-пильный FDR 4/350 макс. длина материала – 4,1 м	4x3,2 кВт	113 520,00
5	5-пильный FDR 5/350 макс. длина материала – 4,1 м	5x3,2 кВт	146 880,00
6	6-пильный FDR 6/350 макс. длина материала – 6,1 м	6x3,2 кВт	177 600,00
7	2-пильный FDR 2/350 макс. длина материала – 1,6 м	2x4,3 кВт	61 680,00
8	3-пильный FDR 3/350 макс. длина материала – 2,5 м	3x4,3 кВт	86 160,00
9	3-пильный FDR 3/350 макс. длина материала – 4,1 м	3x4,3 кВт	95 160,00
10	4-пильный FDR 4/350 макс. длина материала – 4,1 м	4x4,3 кВт	119 040,00
11	5-пильный FDR 5/350 макс. длина материала – 4,1 м	5x4,3 кВт	150 960,00
12	6-пильный FDR 6/350 макс. длина материала – 6,1 м	6x4,3 кВт	183 720,00

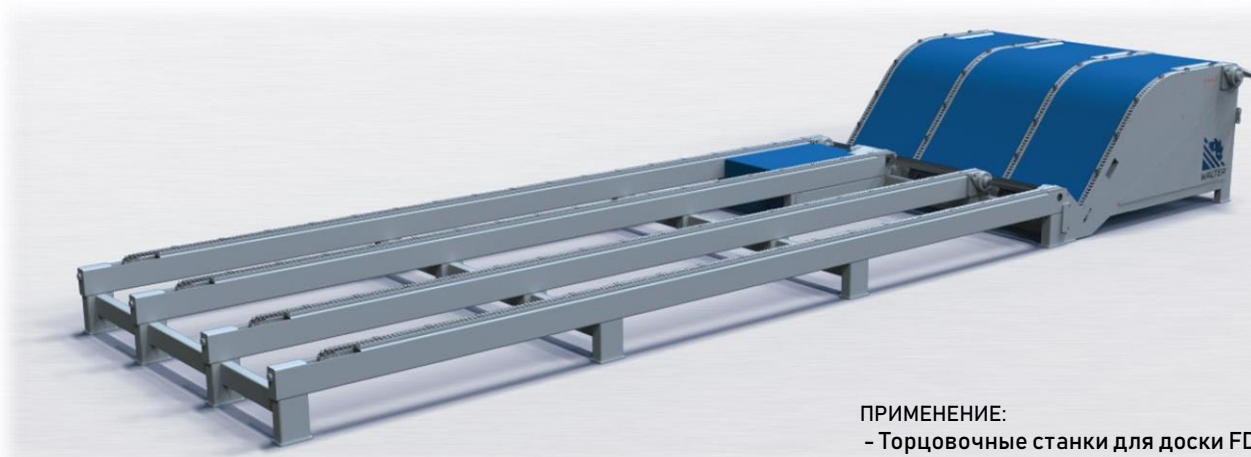
ЛЕНТОЧНЫЙ ТРАНСПОРТЕР ДЛЯ ВЫВОДА ОТХОДОВ ПИЛЕНИЯ К FDR



ПРИМЕНЕНИЕ:
- Торцовочные станки для доски FDR

№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Ленточный транспортер для вывода отходов пиления 1600 мм	8 040,00
2	Ленточный транспортер для вывода отходов пиления 2500 мм	14 160,00
3	Ленточный транспортер для вывода отходов пиления 4100 мм	22 080,00
4	Ленточный транспортер для вывода отходов пиления 6100 мм	30 000,00

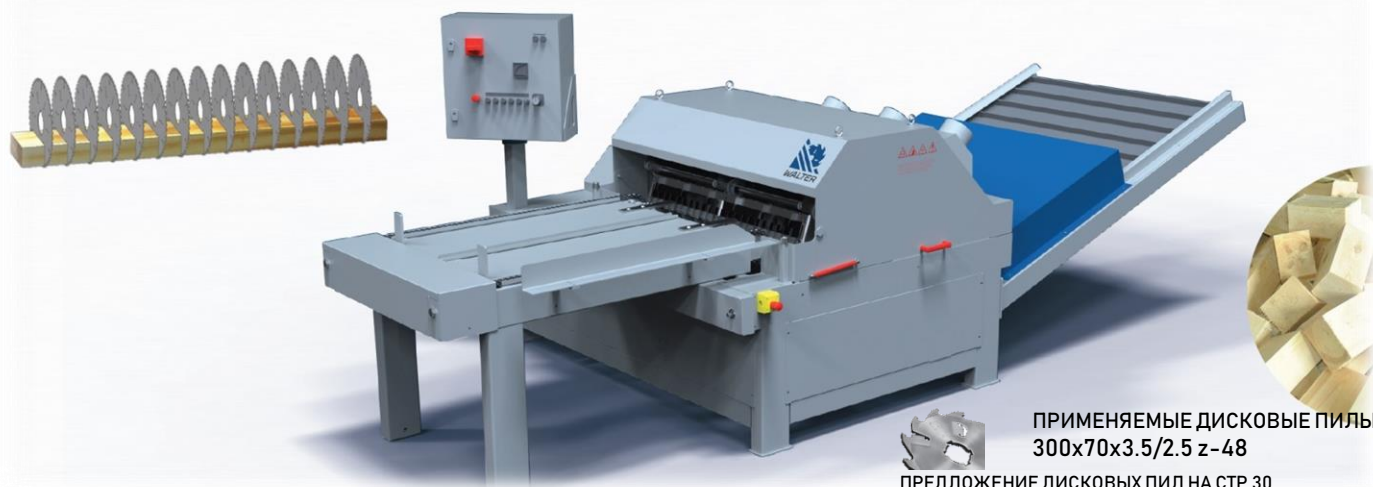
ЦЕПНОЙ ПОДАВАТЕЛЬ ДОСОК К FDR



ПРИМЕНЕНИЕ:
- Торцовочные станки для доски FDR

№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Цепной транспортер досок ширина 800 мм, длина 6000 мм	71 160,00
2	Цепной транспортер досок ширина 2400 мм, длина 6000 мм	100 200,00
3	Цепной транспортер досок ширина 3800 мм, длина 6000 мм	152 880,00

СТАНОК ДЛЯ НАРЕЗАНИЯ БОБЫШКИ (НОЖЕК ПОДДОНОВ) KL-145



ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
300x70x3.5/2.5 z-48

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР.30

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Станок для нарезки ножек поддонов KL-145	20 кВт	119 520,00
2	Комплект для изменения размера бобышки		6 240,00

СТАНОК ДЛЯ ТОРЦЕВАНИЯ ГОРБЫЛЯ И ОБРЕЗКОВ PF 700 КВА



ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
700x30x5.3/4.1 z-96

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР. 30

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Станок для торцевания горбыля PF 700 КВА	12 кВт	80 880,00
2	Станок для торцевания горбыля PF 700 КВА	16,2 кВт	82 680,00

АВТОМАТИЧЕСКИЙ УПАКОВЩИК ДЛЯ ДРОВ



ПРИМЕНЕНИЕ:
- Станок для торцовки горбыля PF 700 КВА

№	Наименование	Мощность главного двигателя	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Автоматический упаковочный станок для дров	1,6 кВт	48 360,00

ЛЕНТОЧНЫЙ НАКЛОННЫЙ ТРАНСПОРТЕР НА КОЛЕСАХ



ПРИМЕНЕНИЕ:
- Станок для торцовки горбыля PF 700 КВА

№	Наименование	Мощность главного двигателя	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Наклонный ленточный транспортер на колесах (высота 4,5 м)	1,6 кВт	43 920,00

БАРАБАННАЯ ДРОБИЛКА R-350 КВА и R-500 КВА



№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Режущий нож 350	720,00
2	Контр-нож 350	660,00
3	Режущий нож 500	1380,00
4	Контр-нож 500	2400,00



№	Наименование	Мощность главного двигателя	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Барабанная дробилка R-350 КВА	43 кВт	201360,00
2	Барабанная дробилка R-500 КВА	63 кВт	281880,00

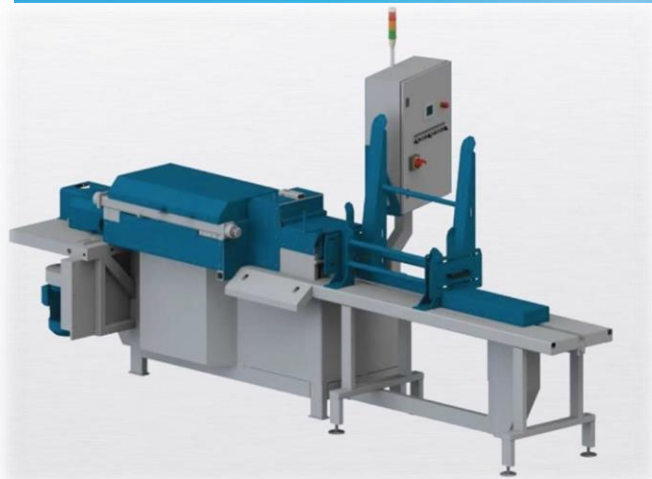
НАКЛОННЫЙ ЛЕНТОЧНЫЙ ТРАНСПОРТЕР



ПРИМЕНЕНИЕ:
- Барабанная дробилка

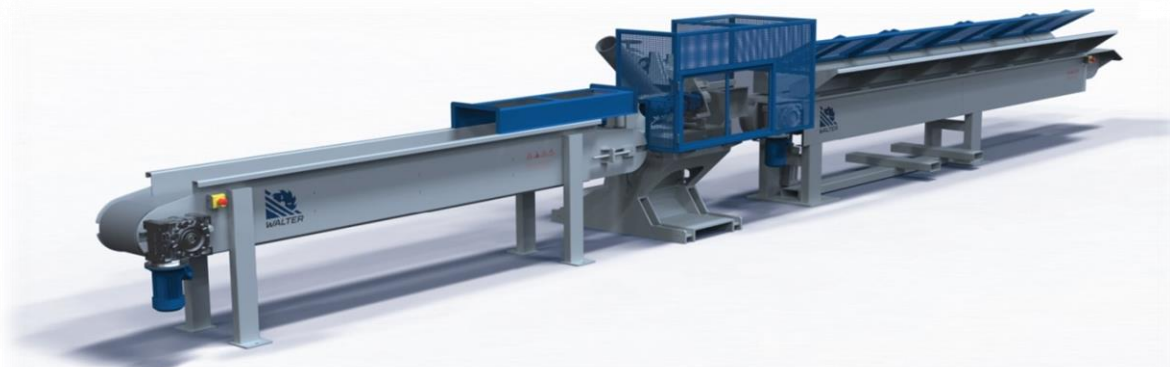
№	Наименование	Мощность главного двигателя	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Наклонный ленточный транспортер на колесах (высота 4,5 м)	1,6 кВт	43920,00

ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК 3-СТОРОННИЙ ДЛЯ ПАЛЛЕТНОЙ ДОСКИ FDP-3



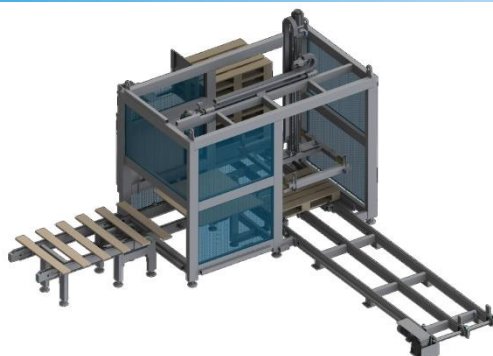
№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Фрезерный 3-сторонний станок для паллетной доски FDP-3	12 + 2x4,3 кВт	192 000,00

ОКОРОВОЧНЫЙ СТАНОК KD-180 КВА



№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Окорочный станок KD-180 КВА	16,2 кВт	183 000,00

ШТАБЕЛЕР С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ЗАГРУЗКОЙ



№	Наименование	Длина доски	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Штабелер с автоматической загрузкой	80-120 см	384 000,00

СТАНОК ДЛЯ ПОПЕРЕЧНОЙ И ПРОДОЛЬНОЙ РЕЗКИ ДОСКИ PTD 1/400



ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
PI-010 350x30 – 500x30

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР.30

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Станок PTD 1/400	4,6 кВт	10 560,00
2	Станок PTD 1/400	6,0 кВт	11 640,00
3	Станок PTD 1/400	6,5 кВт	12 360,00

СТАНОК ДЛЯ ПОПЕРЕЧНОЙ РЕЗКИ ДОСКИ FD 1/400 И FD 1/450



ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
400x30x4.2/2.8 z-72
450x30x4.2/2.8 z-72

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР. 30

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Станок FD 1/400 (пила 400 мм)	1,6 кВт	11 640,00
2	Станок FD 1/450 (пила 450 мм)	4,6 кВт	12 360,00
3	Станок FD 1/450 (пила 450 мм)	6,0 кВт	13 320,00

СТАНОК ДЛЯ ПОПЕРЕЧНОЙ РЕЗКИ МАТЕРИАЛА FJ 1/350 И FJ 1/400

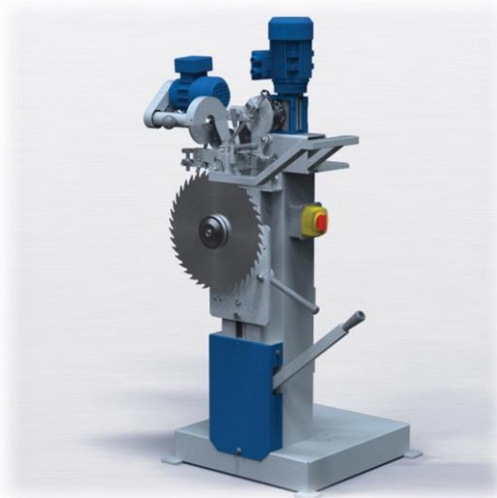


ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ:
350x30x3.5/2.5 z-72
400x30x4.2/2.8 z-72

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДИСКОВЫХ ПИЛ НА СТР.30

№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Станок FJ 1/350	1,6 кВт	13 320,00
2	Станок FJ 1/400	4,6 кВт	14 160,00

ЗАТОЧНОЙ СТАНОК OPT1/2



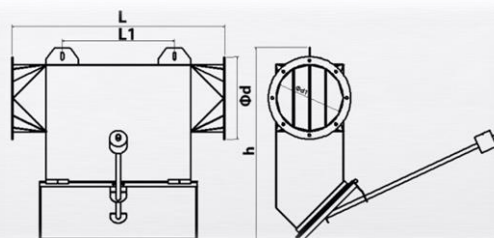
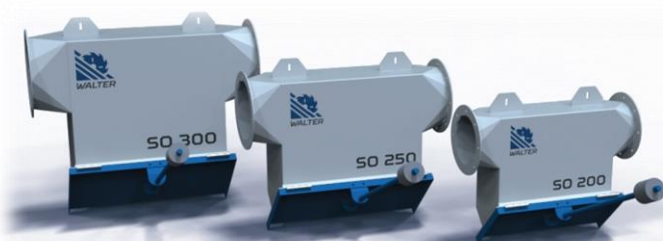
№	Наименование	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Заточной станок OPT ½ (для ленточных пил) – керамический заточной круг	9 600,00
2	Заточной станок OPT ½ (для ленточных и гатерных пил) – 0,09 кВт	13 320,00
3	Заточной станок OPT ½ (для дисковых, гатерных пил) – 0,25 кВт	15 840,00
4	Заточной станок OPT ½ (для ленточных, боразоновый заточной круг)	13 320,00

АСПИРАЦИЯ ДЛЯ ОПИЛОК ОТ-4


№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Аспирация для опилок на 4 секции	4,3 кВт	11 640,00

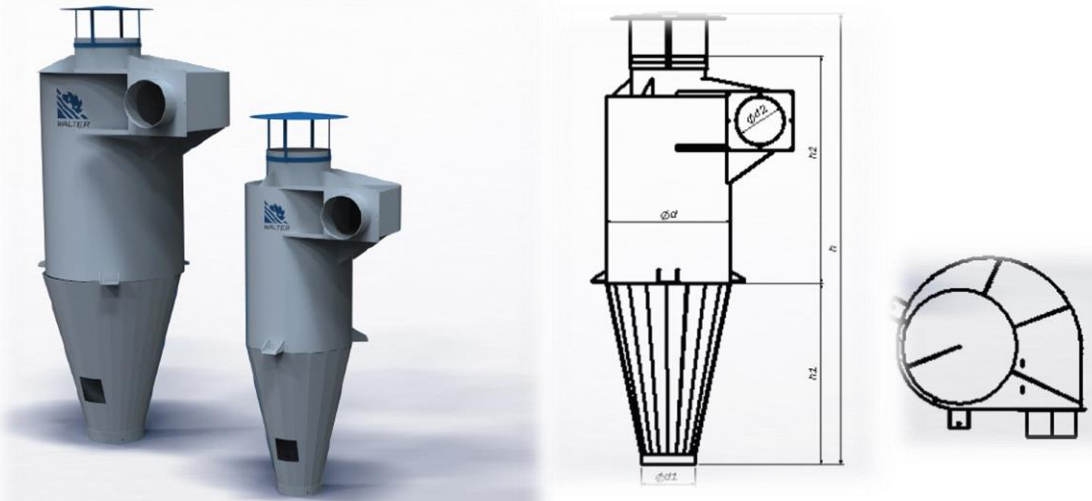
ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ОТ


№	Наименование	Мощность главных двигателей	Цена, Злотый EXW-Pustyny
1	Центробежный вентилятор ОТ 2,2	2,4 кВт	4 680,00
2	Центробежный вентилятор ОТ 3,0	3,2 кВт	5 400,00
3	Центробежный вентилятор ОТ 4,0	4,3 кВт	6 240,00
4	Центробежный вентилятор ОТ 5,5	6,0 кВт	7 440,00
5	Центробежный вентилятор ОТ 7,5	8,1 кВт	8 040,00
6	Центробежный вентилятор ОТ 11	12кВт	9 120,00
7	Центробежный вентилятор ОТ 15	16,2 кВт	10 560,00
8	Центробежный вентилятор ОТ 18	20 кВт	12 000,00
9	Центробежный вентилятор ОТ 22	23,8 кВт	13 920,00

СЕПАРАТОР ДЛЯ ОТХОДОВ ПИЛЕНИЯ


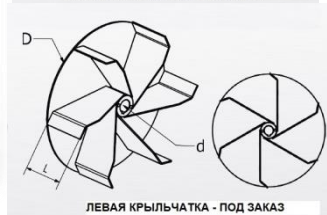
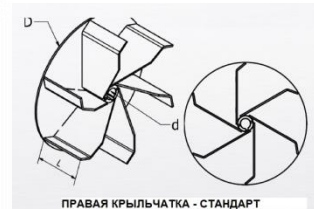
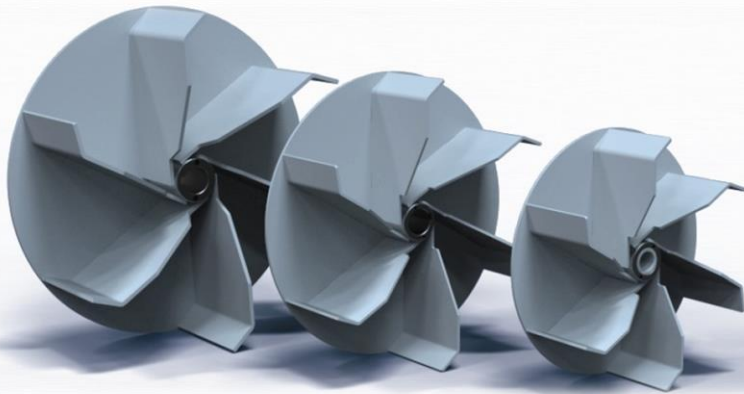
Модель	L (мм)	L1 (мм)	H (мм)	Ø d (мм)	Ø d1 (мм)	Вес (кг)	Цена, Злотый EXW-Pustyny
200	723	370	623	279	200	28	1 440,00
250	859	465	735	320	250	37	1 680,00
300	959	505	875	370	300	42	2 280,00

ЦИКЛОНЫ СР



Модель	H (мм)	H1 (мм)	H2 (мм)	Ø d (мм)	Ø d1 (мм)	Ø d2 (мм)	Скорость потока (м3/ч)	Вес (кг)	Цена, Злотый EXW-Pustyny
СР 630	2300	920	1157	637	276	246	1600-2600	95	4 800,00
СР 940	2945	1160	1572	945	396	296	4000-6000	180	8 400,00
СР 1250	3815	1290	2183	1257	510	350	14000-16000	343	12 840,00
Заслонка									6 840,00
Ножки стационарные									по запросу

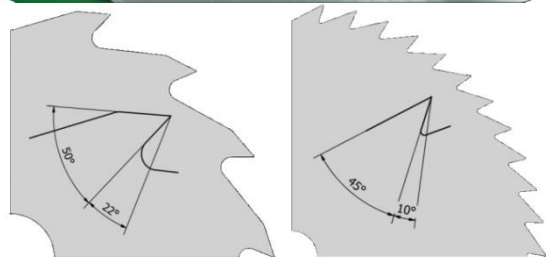
КРЫЛЬЧАТКИ



Мощность	D	d	L	Цена, Злотый EXW-Pustyny
2,4 кВт	300	38/24	110	876,00
3,2 кВт	360	38/28	120	1020,00
4,3 кВт	390	38/28	125	1128,00
6,0 кВт	430	38	134	1320,00
8,1 кВт	470	38	142	1392,00
12 кВт	520	42	176	1656,00
16,2 кВт	550	42	241	1920,00
20 кВт	575	42	256	2190,00
23,8 кВт	600	48	276	2 460,00

ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ СТАНДАРТ PZ-010

Пилы предназначены для продольной распиловки твердой и мокрой древесины на столярных станках.



PZ-010 для продольной распиловки **PZ-110** для поперечной распиловки

- возможность исполнения диаметра посадочного отверстия согласно индивидуального заказа клиента;
- возможность выполнения с охлаждательными отверстиями

200	30	1,6	18	49,00
200	30	1,6	24	49,00
200	30	2,2	18	51,00
200	30	2,2	24	53,00
250	30	1,6	18	55,00
250	30	1,6	24	57,00
250	30	2,2	18	58,00
250	30	2,2	24	58,00
250	30	2,2	36	61,00
300	30	2,2	24	71,00
300	30	2,2	36	75,00
300	30	2,8	24	75,00
300	30	2,8	36	76,00
350	30	2,5	24	82,00
350	30	2,5	36	85,00
350	30	3,2	24	85,00
350	30	3,2	36	91,00
400	30	2,8	24	113,00
400	30	2,8	36	115,00
400	30	3,2	24	117,00
400	30	3,2	36	124,00
450	30	2,8	36	151,00
450	30	3,2	36	156,00
500	30	3,2	36	184,00
500	30	3,5	36	194,00
550	30	3,6	36	263,00
600	30	4,1	36	310,00
630	30	4,1	36	319,00
700	40	4,1	36	382,00

ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ РАЗВОДНЫЕ PZ-110

Пилы предназначены для продольной распиловки твердой и мокрой древесины на столярных станках.



				Цена, Злотый
200	30	1,6	40	49,00
200	30	2,2	40	53,00
250	30	2,2	48	63,00
300	30	2,2	54	80,00
300	30	2,8	54	81,00
350	30	2,5	60	87,00
350	30	3,2	60	102,00
400	30	2,8	60	124,00
400	30	3,2	60	125,00
450	30	2,8	60	156,00
450	30	3,2	60	158,00
500	30	3,2	60	196,00
500	30	3,5	60	212,00
550	30	3,6	60	278,00
600	30	4,1	60	326,00
630	40	4,1	60	334,00
700	40	4,1	60	406,00

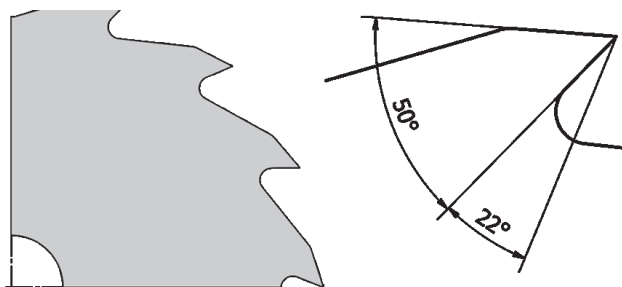
ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ СТАНДАРТ ТИПУ HANIVAL

Пилы предназначены для продольной распиловки мокрой древесины на двухпильных брусочных станках.



- возможность исполнения диаметра посадочного отверстия согласно индивидуального заказа клиента;
- возможность выполнения с охлаждающими отверстиями

				Цена, Злотый
350	30	3,2	6x5	102,00
400	30	3,2	6x5	129,00
450	30	2,8	6x5	158,00
450	30	3,2	6x5	165,00
500	30	3,2	6x5	192,00
500	30	3,5	6x5	203,00
550	30	3,6	8x5	277,00
600	30	4,1	8x5	326,00
630	30	4,1	8x5	334,00
700	30	4,1	8x5	399,00



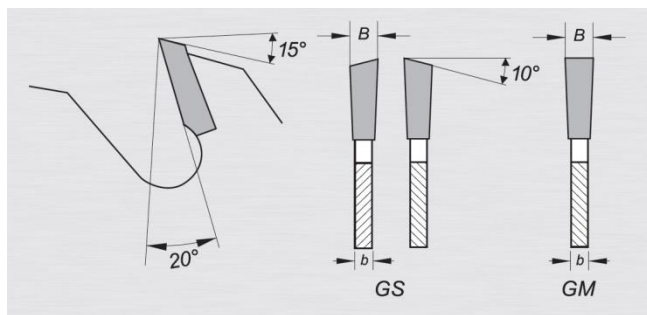
ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ С ТВЕРДОСПЛАВНЫМИ НАПАЙКАМИ HANIVAL

Пилы предназначены для продольной распиловки мокрой древесины на двухпильных брусочных станках.



- возможность исполнения диаметра посадочного отверстия согласно индивидуального заказа клиента;
- возможность выполнения с охлаждающими отверстиями

					Цена, Злотый
400	30	4,4	2,8	6x5	283,00
450	30	5,2	3,2	6x5	301,00
500	30	5,2	3,2	6x5	337,00
500	30	5,5	3,5	6x5	376,00
550	30	5,6	3,6	8x5	477,00
600	30	6,5	4,1	8x5	638,00
630	40	6,5	4,1	8x5	660,00
700	40	6,5	4,1	8x5	722,00

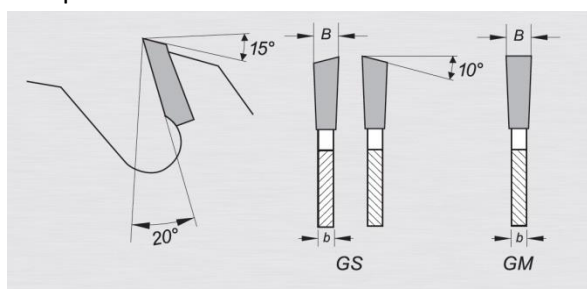


ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ С ТВЕРДОСПЛАВНЫМИ НАПАЙКАМИ P1-010

Пилы предназначены для продольной распиловки массивной древесины на столярных станках.



- возможность исполнения диаметра посадочного отверстия согласно индивидуального заказа клиента;
- возможность выполнения с охлаждающими отверстиями



					Цена, Злотый
200	30	2,5	1,6	12	71,00
200	30	2,5	1,6	16	73,00
250	30	2,5	1,6	16	92,00
250	30	2,5	1,6	24	99,00
250	30	3,2	2,2	16	105,00
250	30	3,2	2,2	24	129,00
300	30	3,2	2,2	16	146,00
300	30	3,2	2,2	24	169,00
300	30	3,8	2,5	16	157,00
300	30	3,8	2,5	24	179,00
315	30	3,8	2,5	16	164,00
350	30	3,8	2,5	16	170,00
350	30	3,8	2,5	24	182,00
400	30	4,2	2,8	18	220,00
400	30	4,2	2,8	24	227,00
400	30	4,2	2,8	36	245,00
450	30	4,2	2,8	18	260,00
450	30	4,2	2,8	24	267,00
450	30	4,2	2,8	36	283,00
500	30	4,6	3,2	24	297,00
500	30	4,6	3,2	36	321,00
600	30	6,0	4,1	36	581,00
700	30	6,0	4,1	36	646,00

ФРЕЗЫ К ОКОРОВОЧНЫМ СТАНКАМ

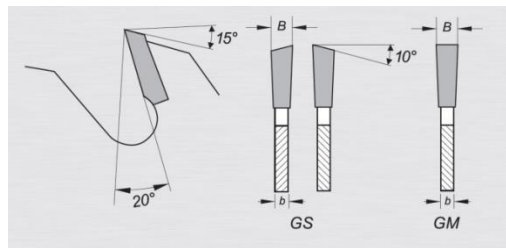


Фрезы дисковые для применения в ленточных пилорамах, служат для окорки и среза сучков, чтоб обеспечить чистую распиловку главной ленточной пилой.

				Цена, Злотый
125	30	6	10	65,00
160	30	6	16	83,00
180	30	6	6	94,00
180	3	6	16	107,00
185	25,4	6	9	151,00

ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ С ОГРАНИЧИТЕЛЕМ ПОДАЧИ PI-020

Пилы предназначены для продольной распиловки на столярных станках с ручной подачей



					Цена, Злотый
250	30	3,2	2,2	12	87,00
250	30	3,2	2,2	16	95,00
300	30	3,2	2,2	12	137,00
300	30	3,2	2,2	16	146,00
315	30	3,5	2,5	16	164,00
350	30	3,5	2,5	12	164,00
350	30	3,5	2,5	16	170,00
350	30	3,5	2,5	24	182,00
400	30	4,0	2,8	14	213,00
400	30	4,0	2,8	18	220,00
400	30	4,0	2,8	24	229,00
450	30	4,2	2,8	18	260,00
450	30	4,2	2,8	24	267,00

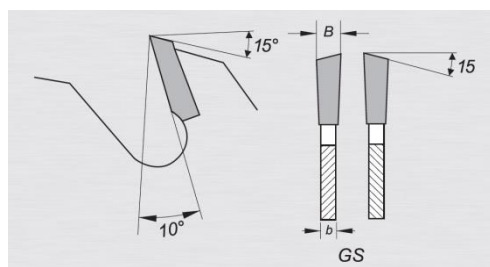
- возможность исполнения диаметра посадочного отверстия согласно индивидуального заказа клиента;

ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ С ОГРАНИЧИТЕЛЕМ ПОДАЧИ PI-210

Пилы предназначены для поперечной распиловки на столярных станках.



- возможность исполнения диаметра посадочного отверстия согласно индивидуального заказа клиента;
- возможно изготовление с шумоизоляционными прорезями PI-211.



					Цена, Злотый
250	30	2,50	1,60	40	120,00
250	30	2,50	1,60	60	142,00
250	30	3,20	2,20	40	154,00
250	30	3,20	2,20	60	176,00
300	30	3,20	2,20	48	169,00
300	30	3,20	2,20	72	234,00
300	30	3,50	2,50	48	181,00
350	30	3,50	2,50	54	201,00
350	30	3,50	2,50	72	257,00
400	30	4,00	2,80	60	274,00
400	30	4,00	2,80	72	317,00
450	30	4,00	2,80	60	310,00
450	30	4,00	2,80	72	343,00
500	30	4,50	3,20	60	385,00
500	30	4,50	3,20	72	421,00
500	30	5,00	3,50	24	344,00
550	30	5,00	3,60	72	644,00
600	30	5,60	4,10	60	790,00
630	40	5,60	4,10	60	805,00
700	40	5,60	4,10	60	1082,00
700	30	5,30	4,10	96	1270,00
1300	60	8,20	6,00	80	4393,00

ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ БЕЗ ПОДРЕЗНЫХ НОЖЕЙ PI-110

Пилы с твердосплавными напайками предназначены для продольной распиловки на дисковопильных станках



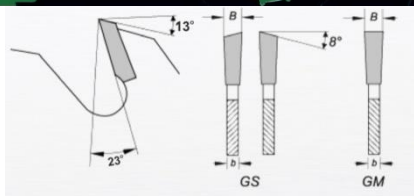
				Цена, Злотый
425	5	3,2	18	290,00
450	5	3,2	18	299,00
450	5	3,2	24	306,00
500	5,2	3,2	18	314,00
500	5,2	3,2	24	337,00
500	5,5	3,5	18	329,00
500	5,5	3,5	24	351,00
550	6	3,6	18	435,00
550	6	3,6	24	451,00
630	6,5	4,1	18	541,00
630	6,5	4,1	28	598,00

				Цена, Злотый
250	3,5	2,2	12	102,00
250	3,5	2,2	16	109,00
300	4,0	2,5	12	146,00
300	4,0	2,5	16	160,00
300	4,0	2,5	24	179,00
300	4,4	2,8	12	157,00
300	4,4	2,8	16	172,00
300	4,4	2,8	24	193,00
350	4,0	2,5	12	164,00
350	4,0	2,5	16	179,00
350	4,0	2,5	24	186,00
350	4,4	2,8	12	186,00
350	4,4	2,8	16	200,00
350	4,4	2,8	24	214,00
350	5,0	3,2	12	200,00
350	5,0	3,2	14	204,00
350	5,0	3,2	16	206,00
350	5,0	3,2	24	222,00
400	4,6	2,8	16	200,00
400	4,6	2,8	18	227,00
400	4,6	2,8	24	236,00
400	5,0	3,2	14	227,00
400	5,0	3,2	18	245,00
400	5,0	3,2	24	267,00
410	5,0	3,2	14	227,00
410	5,0	3,2	18	245,00
425	5,0	3,2	14	283,00

• Стандартный диаметр отверстия пилы: \varnothing 60 мм или \varnothing 70 мм со шпонками 20x6, другие параметры выполняются под заказ клиента;

ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ С ПОДРЕЗНЫМИ НОЖАМИ PI-130

Пилы с твердосплавными напайками предназначены для продольной распиловки на дисковопильных станках.

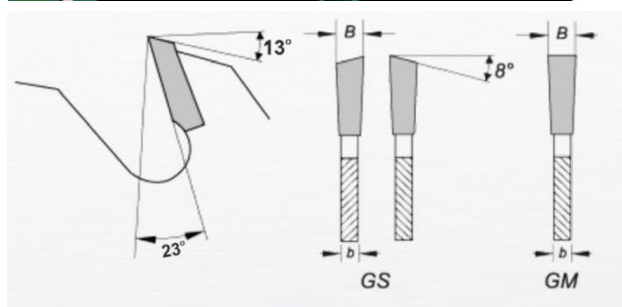


				Цена, Злотый
300	3,8	2,5	12+4	206,00
300	4,2	2,8	12+4	217,00
350	3,8	2,5	12+4	225,00
350	2,8	2,8	12+4	239,00
350	4,8	3,2	12+4	248,00
400	4,4	2,8	14+4	291,00
400	4,8	3,2	14+4	313,00
450	4,4	2,8	14+4	337,00
450	4,8	3,2	14+4	356,00
500	5,2	3,2	14+4	367,00
500	5,5	3,5	14+4	396,00
550	5,6	3,6	18+6	568,00
630	6,5	4,1	18+6	753,00

• Стандартный диаметр отверстий пил: \varnothing 60 мм или \varnothing 70 мм со шпонками 20x6, другие - под заказ.

ДИСКОВЫЕ ПИЛЫ С ПОДРЕЗНЫМИ НОЖАМИ PI-120

Пилы с твердосплавными напайками предназначены для продольной распиловки на дисковопильных станках.



• Стандартный диаметр отверстия пилы: \varnothing 60 мм или \varnothing 70 мм со шпонками 20x6, другие параметры выполняются под заказ клиента;

				Цена, Злотый
500	5,2	3,2	18+4	382,00
500	5,2	3,2	24+4	416,00
500	5,2	3,2	18+6	431,00
500	5,5	3,5	24+4	464,00
500	5,2	3,2	24+6	453,00
500	5,5	3,5	18+4	429,00
500	5,5	3,5	18+6	477,00
500	5,2	3,5	22+6	493,00
550	5,6	3,6	18+6	568,00
550	5,6	3,6	24+6	600,00
630	6,5	4,1	18+6	753,00
630	6,5	4,1	24+6	786,00
630	6,5	4,1	28+6	810,00
700	6,1	4,1	18+8	889,00
700	6,1	4,1	24+8	939,00
700	6,1	4,1	28+8	951,00

				Цена, Злотый
250	2,5	1,6	12+2	130,00
250	2,5	1,6	16+2	138,00
250	3,2	2,2	12+2	139,00
250	3,2	2,2	16+2	143,00
300	3,2	2,2	12+4	184,00
300	3,2	2,2	16+4	197,00
300	3,2	2,2	24+4	204,00
300	3,8	2,5	12+4	206,00
300	3,8	2,5	16+4	218,00
300	3,8	2,5	24+4	227,00
300	4,2	2,8	12+4	217,00
300	4,2	2,8	16+4	227,00
350	3,8	2,5	12+4	225,00
350	3,8	2,5	16+4	234,00
350	3,8	2,5	24+4	245,00
350	4,2	2,8	12+4	239,00
350	4,2	2,8	16+4	245,00
350	4,2	2,8	24+4	261,00
350	4,8	3,2	12+4	248,00
350	4,8	3,2	16+4	253,00
350	4,8	3,2	20+4	270,00
350	4,8	3,2	24+4	270,00
350	5,7	4,1	20+4	290,00
400	4,4	2,8	14+4	291,00
400	4,4	2,8	18+4	300,00
400	4,4	2,8	24+4	310,00
400	4,8	3,2	14+4	300,00
400	4,8	3,2	18+4	310,00
400	4,8	3,2	24+4	319,00
410	4,4	2,8	14+4	294,00
410	4,4	2,8	18+4	302,00
410	4,8	3,2	14+4	307,00
410	4,8	3,2	18+4	314,00
425	4,4	2,8	14+4	314,00
425	4,4	2,8	18+4	324,00
425	4,8	3,2	14+4	317,00
425	4,8	3,2	18+4	341,00
450	4,4	2,8	18+4	350,00
450	4,4	2,8	24+4	372,00
450	4,8	3,2	18+4	368,00
450	4,8	3,2	24+4	391,00

Дисковые пилы для дисковой пилорамы ТТРР 450-700, отверстия \varnothing 55 мм + 6x16 - доплата 30 злотых нетто

МЫ ТАКЖЕ ИЗГОТОВЛЯЕМ ПИЛЫ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ЗАКАЗАМ - ОБРАЩАЙТЕСЬ В ОТДЕЛ ПРОДАЖ

ДИСТАНЦИОННЫЕ ПРОСТАВКИ

D внешний диаметр	d внутренний диаметр	L ширина	Цена нетто, Злотый
----------------------	-------------------------	-------------	-----------------------

ПРОСТАВКИ 106x70

106	70	01,60 – 05,00	26,00
106	70	05,00–20,00	57,00
106	70	20,01–30,00	64,00
106	70	30,01–40,00	80,00
106	70	40,01–60,00	96,00

ПРОСТАВКИ 126x70

126	70	01,60–05,00	35,00
126	70	05,01–20,00	70,00
126	70	20,01–30,00	78,00
126	70	30,01–40,00	94,00
126	70	40,01–60,00	104,00

ПРОСТАВКИ 145x100

145	100	01,60–05,00	40,00
145	100	05,01–20,00	90,00
145	100	20,01–30,00	94,00
145	100	30,01–40,00	113,00
145	100	40,01–60,00	130,00

ПРОСТАВКИ 88x70

88	70	01,60–05,00	26,00
88	70	05,01–20,00	54,00
88	70	20,01–40,00	64,00
88	70	40,01–60,00	78,00

КОНИЧЕСКИЕ ЗАЖИМЫ

106/88	70	01,60–20,00	64,00
128/88	70	00,01–20,00	71,00



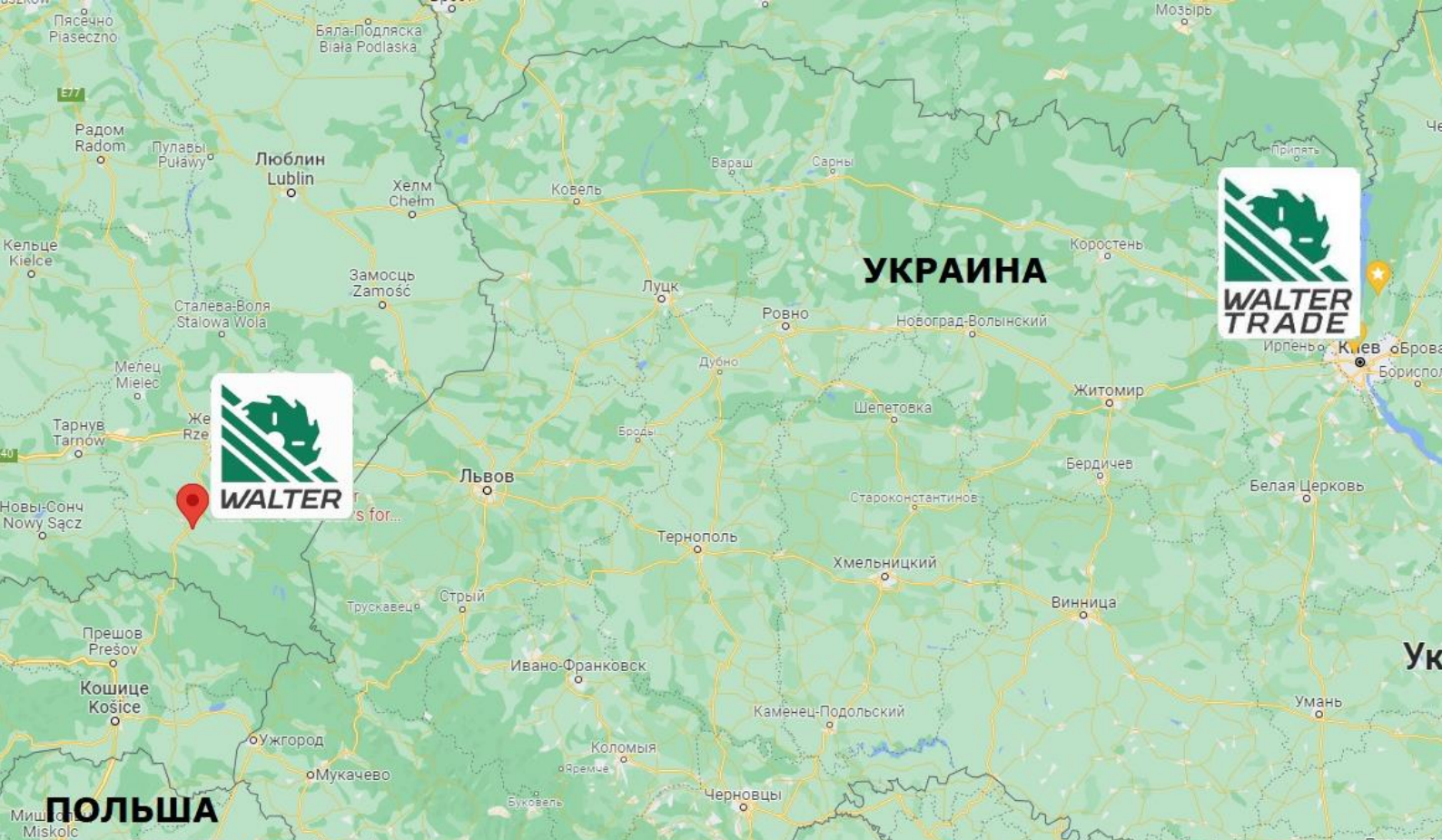
**МЫ ТАКЖЕ ИЗГОТОВЛЯЕМ ПРОСТАВКИ ПО ИНДИВИДУАЛЬНЫМ
ЗАКАЗАМ - ОБРАЩАЙТЕСЬ В ОТДЕЛ ПРОДАЖ**

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Со склада или под заказ мы осуществляем поставки всех необходимых запасных частей к станкам производства фабрики Walter. 90% запасных частей к станкам WALTER изготавливаются собственными производственными мощностями фабрики. Это дает возможность производителю проводить строгий контроль качества на всех этапах изготовления оборудования и держать большой склад запчастей для всех станков, которые были изготовлены в течение 30-ти лет существования фабрики.

- ФЛАНЦЕВЫЕ ДВИГАТЕЛИ С ЭЛЕКТРОТОРМОЗАМИ;
- МОТОР-РЕДУКТОРЫ;
- КОМПЛЕКТНЫЕ ШКАФЫ УПРАВЛЕНИЯ;
- РЕМЕННЫЕ ШКИВЫ;
- ТРАНСПОРТЕРНЫЕ ЛЕНТЫ;
- ЦЕПИ С ТОЛКАТЕЛЯМИ (РЕЗЦАМИ);
- ПОДПИШНИКИ;
- ЗВЕЗДОЧКИ И ШЕСТЕРНИ.





АДРЕС КОМПАНИИ:

07343, Украина, Киевская обл., Вышгородский р-н., с. Воропаев, ул. Молодежная, 3

АДРЕС ФАБРИКИ:

38-422, Польша, Крощенко Выжне, Пустыны, ул. Ксенжа 83

ОТДЕЛ ПРОДАЖ:

+48 574 384 354

+48 574 381 456

+48 573 118 805

РЕКЛАМА И СОТРУДНИЧЕСТВО:

+38 067 442 19 56 (Viber / Telegram / WhatsApp)

E-mail:

info@walter-trade.com

www.walter-trade.com