

PRP-58, PRP-58W

PRP-58 przeciera kłody o każdej długości i średnicy do fi 350 mm. Pilarka **PRP-58W**, dzięki zwiększeniu prześwitu pionowego między walcami do 430 mm, może ciąć grubsze kłody.

Prześwit ramy poziomy 580 mm, umożliwia rozcięcie bali nawet bardzo grubych w przypadku uprzedniego, jedno lub dwustronnego ich obciążenia na traku taśmowym. W pilarsce znalazło zastosowanie wiele innowacji technicznych, między innymi: dynamiczne naprężenie brzeszczotów, specjalna ażurowa konstrukcja pił, przyrząd do wprowadzania kłód krótkich (metrówek), oraz zestaw do szybkiego ich podawania.

Konstrukcja wózków podawczych została również zupełnie zmieniona w stosunku do tradycyjnych. Mogą być one stosowane po minimalnym przebrojeniu do drewna długiego jak i krótkiego.

PRP-58 oraz PRP-58W obok funkcji tradycyjnego traka, z powodzeniem pełni rolę wielopięły, traka tarczowego do 'paletówki', a we wszystkich zastosowaniach charakteryzuje się bardzo małym rzazem.

Dane techniczne	PRP-58	PRP-58 W
Prześwit poziomy ramy piłowej	580 mm	580 mm
Prześwit pionowy między walcami	350 mm	430 mm
Skok ramy piłowej	300 mm	300 mm
Prędkość obrotowa wału głównego	330 obr/min	300 obr/min
Posuw roboczy	0,5 - 2,5 m/min	0,5 - 2,5 m/min
Wymiary brzeszczotów (dług. x szer. x grubość)	815 x 70 x 1,6 mm	915 x 80 x 2,0 mm
Maksymalna ilość pił	12 szt.	10 szt.
Silnik główny	15,0kW/400 V (lub 11 kW)	15,0 kW/400 V (lub 18,5 kW)
Silnik posuwu	0,75kW/400V	0,75kW/400V
Silnik pompy hydraulicznej	0,75kW/400V	0,75kW/400V
Silnik pompy smarującej	0,18 kW	0,18 kW
Minimalna długość przecieranej kłody	1,8 m	1,8 m
Minimalna długość przecierania z osprzętem specjalnym	1,2 m	1,2 m
Minimalna grubość przetarcia (deski)	13mm - standard (9mm - montaż pojedynczy pił)	13 mm
Wysokość przecierania kłody nad gruntem	880 mm	880 mm
Wysokość torowiska nad gruntem	600 mm	600 mm

Docisk walców	hydrauliczny	hydrauliczny
Wymiary gabarytowe pilarki	1,20 x 1,70 x wys. 2,10 m	1,20 x 1,70 x wys. 2,20 m
Całkowita długość zespołu z torowiskiem	10,00 m	10,00 m
Masa ze standardowym wyposażeniem	3200 kg	3450 kg

Renowacja głowicy tnącej PRP-58 z 1999 roku

Testy ramy tytanowej (360 obr/min)

Posadowienie PRP-58

Posadowienie torów PRP-58

NOWOŚĆ! - do pryzmy

NOWOŚĆ! - do kłód

NOWOŚĆ - Szybki odbiór tarcicy

Skrobaki walców

Cięcie dębu - długość 2,5 metra

Wydajność PRP-58:

NOWOŚĆ!

NOWOŚĆ II !

NIETYPOWE WYKORZYSTANIE SYSTEMU PODAWANIA KŁÓD DO CIĘCIA LAMELI

PRP-58 - Cięcie pryzmy 18 cm u jednego z naszych klientów

Pilarka PRP-58 pracująca u jednego z naszych klientów

Pilarki PRP-58 oraz podajnik kłód PKZ-10 pracujące u Klienta na Słowacji - link do video:

https://www.facebook.com/pg/plpdrevovyroba/videos/?ref=page_internal

UWAGA!!!

Poniższy formularz kontaktowy nie działa! Prosimy o wysyłanie zapytań na e-mail

zaklad@drozdowski.com.pl

Przepraszamy za utrudnienia