



● **PILARKI WIELOTARCZOWE**

Oferowane pilarki wielotarczowe firmy TOS SVITAVY z posuwem gąsienicowym z uwagi na gamę silników napędowych wału piłowego oraz parametry techniczne znajdują szerokie zastosowanie w przemyśle drzewnym. Modele dwuwałowe PWR 402, PWR 412 i PWR 422 skutecznie zastąpią trak rozpuszczający. Najpopularniejsze modele PWR 201, PWR 301 (321), PWR 401 (421) doskonale wpisują się w potrzeby małego i wielkiego tartaku, największych producentów "ogrodówki" jak i stolarni czy fabryki mebli. Wersje z ruchomymi tulejami piłowymi pozwalają na efektywny przerób drewna liściastego z optymalizacją wzdłużną. Zastosowanie wskaźnika laserowego poprawia wydajność materiałową przy ręcznym podawaniu materiału nieobrzynanego do cięcia. System zapadek przeciwodrzutowych, wyłączników bezpieczeństwa oraz osłony kabiny skutecznie zapobiegają odrzutom oraz eliminują zagrożenia wypadkowe.

● **PILARKI WIELOTARCZOWE DWUWAŁOWE**



Dane techniczne	Jm	PWR 402	PWR 412	PWR 422
Układ posuwowy		Gąsienica	Gąsienica + górne wałki	
Maks. szerokość zestawu piłowego	mm	400	400	400
Maks. szerokość materiału wejściowego	mm	630	870	870
Min./maks. wysokość materiału wejściowego	mm	15 / 200	20 / 200	20 / 250
Min. długość materiału wejściowego z deską dociskową; pojedynczo	mm	800; 1400	900; 1500	900; 1500
Średnice stosowanych tarcz piłowych	mm	ø 250 ÷ 320	ø 250 ÷ 350	ø 250 ÷ 400
Zakres płynnej regulacji posuwu	m/min	4 ÷ 40	4 ÷ 40	4 ÷ 40
Moce stosowanych silników (2x...)	kW	45; 55; 75	45; 55; 75	75; 90; 110
Wymiary maszyny (DxSxH)	mm	3245x2200x1850	3050x2500x1935	3320x2590x2065
Maks. masa maszyny	kg	5120	5700	7130