



www.tos.cz

Zkracovací pily PWK 40, PWK 60/70



Stroj je určen pro příčné dělení materiálu, kolmé přeřezávání desek a přířezů z měkkého a tvrdého dřeva. Je dodáván v provedení na napětí 3 PE 400 V AC 50 Hz.

Základní provedení

- brzděný motor pohonu pilové hřídele 4 kW
- PWK 40 - pilový kotouč $\varnothing 400$ mm
- PWK 60/70 - pilový kotouč $\varnothing 600$ nebo 700 mm
- vstupní dopravník s nepoháněnými stolovými válečky
- výstupní dopravník s nepoháněnými stolovými válečky
- 1 ks ručně přestavitelné stolové narážky

Zvláštní provedení

- PWK 40 - brzděný elektromotor pilové hřídele 5,5 kW
- PWK 60/70 - brzděný elektromotor pilové hřídele 7.5 kW

Zvláštní příslušenství

- modul vstupního dopravníku s nepoháněnými stolovými válečky
- modul výstupního dopravníku s nepoháněnými stolovými válečky
- narážková tyč

Technické parametry : PWK 40

Průměr pilového kotouče	mm	400
Max. průřez kráceného mat.	mm	325x20, 120x120
Min. krácená délka na narážku	mm	150
Otáčky nástroje	min ⁻¹	3400
Výkon hlavního elektromotoru	kW	4 (5.5)
Vstupní dopravník - délka modulu - rozteč válečků	mm mm	2000 400
Výstupní dopravník - délka modulu - rozteč válečků	mm mm	1500 335
Pneumaticky ovládaná narážka	ks	0 - 3
Pracovní výška stolů	mm	850
Průměr odsávacího hrdla	mm	120
Rychlost odsávání	m.sec ⁻¹	25
Rozměry stroje - pila - vstupní dopravník - výstupní dopravník	mm mm mm	470x1170x1185 2000x350x850 1500x350x850
Celkový příkon	kW	4 - 6

Technické parametry : PWK 60/70

Průměr pilového kotouče	mm	600 / 700
Max. průřez kráceného mat. - pil. kotouč prům. 600 - pil. kotouč prům. 700	mm mm	530x20, 285x180 625x20, 345x220
Min. krácená délka na narážku	mm	150
Otáčky nástroje	min ⁻¹	2070
Výkon hlavního elektromotoru	kW	5.5 (7.5)
Vstupní dopravník - délka modulu - rozteč válečků	mm mm	2100 700
Výstupní dopravník - délka modulu - rozteč válečků	mm mm	1750 350
Pneumaticky ovládaná narážka	ks	0 - 3
Pracovní výška stolů	mm	850
Průměr odsávacího hrdla	mm	120
Rychlost odsávání	m.sec ⁻¹	25
Rozměry stroje - pila - vstupní dopravník - výstupní dopravník	mm mm mm	660x1290x1467 2100x620x850 1750x620x850
Celkový příkon	kW	6 - 8