



STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA, VLAŠIM, KOMENSKÉHO 41

Formátovací pila

Technická specifikace:

- Minimální výkon motoru 5,5 kW
- náklonná pilová jednotka 90°- 45°
- plynule nastavitelná výška řezu 0 – 104 mm
- snímatelná zadní příruba s možností použití drážkovacích nástrojů do šířky min. 19,5mm
- otáčky min. 4800 ot/min
- plynule nastavitelný úhel naklopení
- plynule nastavitelná řezná šířka min. 1250 mm s digitálním odečtem a přesností opakování na 0,1mm
- Masivní paralelní pravítko s vedením po tyčovém profilu s mikro posuvem
- formátovací stůl komorové konstrukce s řeznou délkou 2800 mm
- sámovací patka
- výložníkový stůl pro práci s deskovým materiálem, s ložnou plochou min. 1150 x 640 mm, s navalovacím válečkem
- pravítko výložníku nastavitelné na pokos + / - 45° s dvěma posuvnými dorazy vybavenými odečítací lupou
- délka pravítka min. 2000 mm, možnost vysunutí teleskopického prodloužení na 3200 mm
- krátké pravítko s posuvným dorazem vybaveným odečítací lupou, pro práci bez výložníkového stolu
- spodní odsávání od pilového kotouče
- dělicí klín 2,8 mm
- výškově stavitelný bezpečnostní horní odsávací kryt se zachováním řezné šířky 1250mm a možností odsunutí
- předřezávací jednotka s vlastním motorem o síle min. 0,70 kW
- nezávislé nastavení předřezové jednotky na hlavním pilovém kotouči přímo na segmentu předřezu, průměr pilového kotouče D = 120 mm
- elektrické ovládání z čela stroje (dělené ovládání pro hlavní motor a motor předřezové jednotky)
- možnost zapnutí a vypnutí stroje z madla posuvného stolu
- z důvodu dobré stability stroje minimální hmotnost stroje 720 kg
- návod na obsluhu v češtině
- montáž a instruktáž se zkušebním provozem
- technický výkres s prostorovými nároky stroje

Příslušenství:

- 1x Pilový kotouč 315mm Z28 WZ
- 1x Pilový kotouč 315mm Z48 WZ
- 1x Pilový kotouč 315mm Z72 WZ
- 1x Pilový kotouč 315mm Z14 FZ
- 2x Pilový kotouč 315mm Z96 FZ/TZ
- 2x Předřezávací stavitelný kotouč 120mm Z12+12
- 1x Sada přestavitelných drážkovacích nástrojů 228mm rozpětí min 6,3–19,5 mm

Podmínky:

- Doprava a montáž, přičemž montáž stroje musí obsahovat instalaci, kompletní seřízení stroje včetně zaškolení pracovníků kupujícího ve věci obsluhy a údržby stroje.
- DOSTUPNOST NÁHRADNÍCH DÍLŮ po dobu minimálně 10 LET PO ZÁRUCE
- Certifikát CE