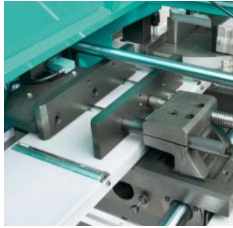


SIRIO 370 AF - E

Kotoučové pily, automatické, ocel, nerez oceli, pevnostní oceli, úhlové řezy -45°/90° +30°



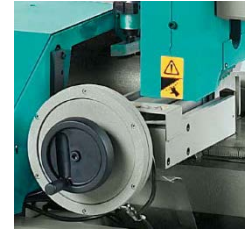
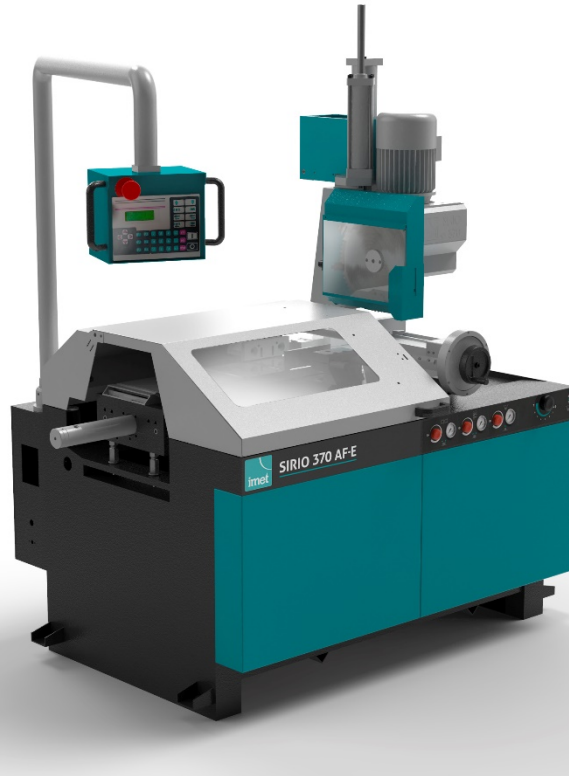
Obrázek 2



Obrázek 3



Obrázek 5



Obrázek 1



Obrázek 4



Opce

Pila je vhodná zejména pro řezání ocelí, litiny, pevnostních ocelí, **úhlové řezání od 0° do 60° vlevo a do 45° vpravo**. Snadné nastavení 0° a 45° stavitelnými zarážkami.

Tato automatická velmi tuhá pila je vhodná do těžkých, náročných provozů včetně sériového řezání.

Charakteristika:

Poloautomatický typ s elektro-pneumatickými funkcemi, hydraulické ovládání posuvu do řezu, pneumaticky ovládaná čelist svěráku a s pneumatickým vertikálním svěrákem (obr.1), hydro- pneumatický posuv podavače (obr. 2).

Programování všech funkcí pomocí klávesnice ovládacím panelu, stav stroje se zobrazuje na displeji. Elektronika PLC TRON řídí všechny provozní funkce pily a poskytuje informace o provozních podmínkách stroje (čas řezu, rychlost kotouče, životnost kotouče, počet provedených řezů (1 - 9999), doplněné o samodiagnostiku pro rychlé řešení stavu stroje. Řezný cyklus je včetně zarovnávacího prvního řezu.

Možnost ručního odměřování řezných délek s digitálním odečtem v desetinám mm (obr.3)

Obrácení směru otáčení kotouče pro případ potřeby uvolnit kotouč z materiálu.

Svěrák s nastavitelným vedením pro volný pohyb podél pracovního stolu s rychloposuvem a rychloupínáním. (obr.5). Zařízení pro odstraňování třísek z kotouče během řezání (obr.4).

Primární převod přes ozubený řemen, finální převod nekonečný šnek a bronzové ozubení v olejové lázni.

Hlavní vypínač s nízko napěťovou cívkou, bezpečnostní tlačítko.

Podlahový stojan s odnímatelným zásobníkem chladiva a zásobníkem třísek, čerpadlo. Nylonový kartáč.

Vřeteno kotouče průměr 40 mm.

Objem chladicí nádrže 40 l.











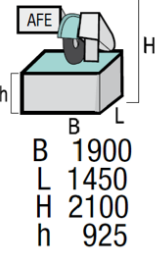

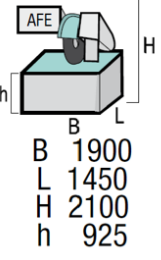



Rozevření svěráku podavače 200 mm, jeden zdvih podavače do 520 mm, počet zdvihů 1-29.

Min. odřez 4 mm, min. zbytek materiálu 170 mm

Funkce: poloautomatické/automatické

Opce: mikrosprej, invertor (který rozšiřuje možnosti řezání), V svěrák pro řezání ve svazku(obr.3), ruční odměřování

Verze: otáčky buď 15/30 pro středně houževnaté materiály, nerez oceli nebo s invertorem 15-70 pro běžnou ocel, nerez, pevnostní ocel (řezatelné pomocí HSS kotouče).

										
 0°	120	100	180x100	3	1 0 2	1,5/2,2	15/30	D 370	710	 B 1900 L 1450 H 2100 h 925
 45°	120	100	130x100	3	invertor	3	15-70	d 40		
 60°	110	90	90 x 100							
 45°	105	100	130x100							

Podrobný technický popis, opce, dopravníky, odměřování a jiné příslušenství – viz Katalog pil ke stažení.

CENTRUM PIL , info@centrumpil.cz, tel.: 601 007 075