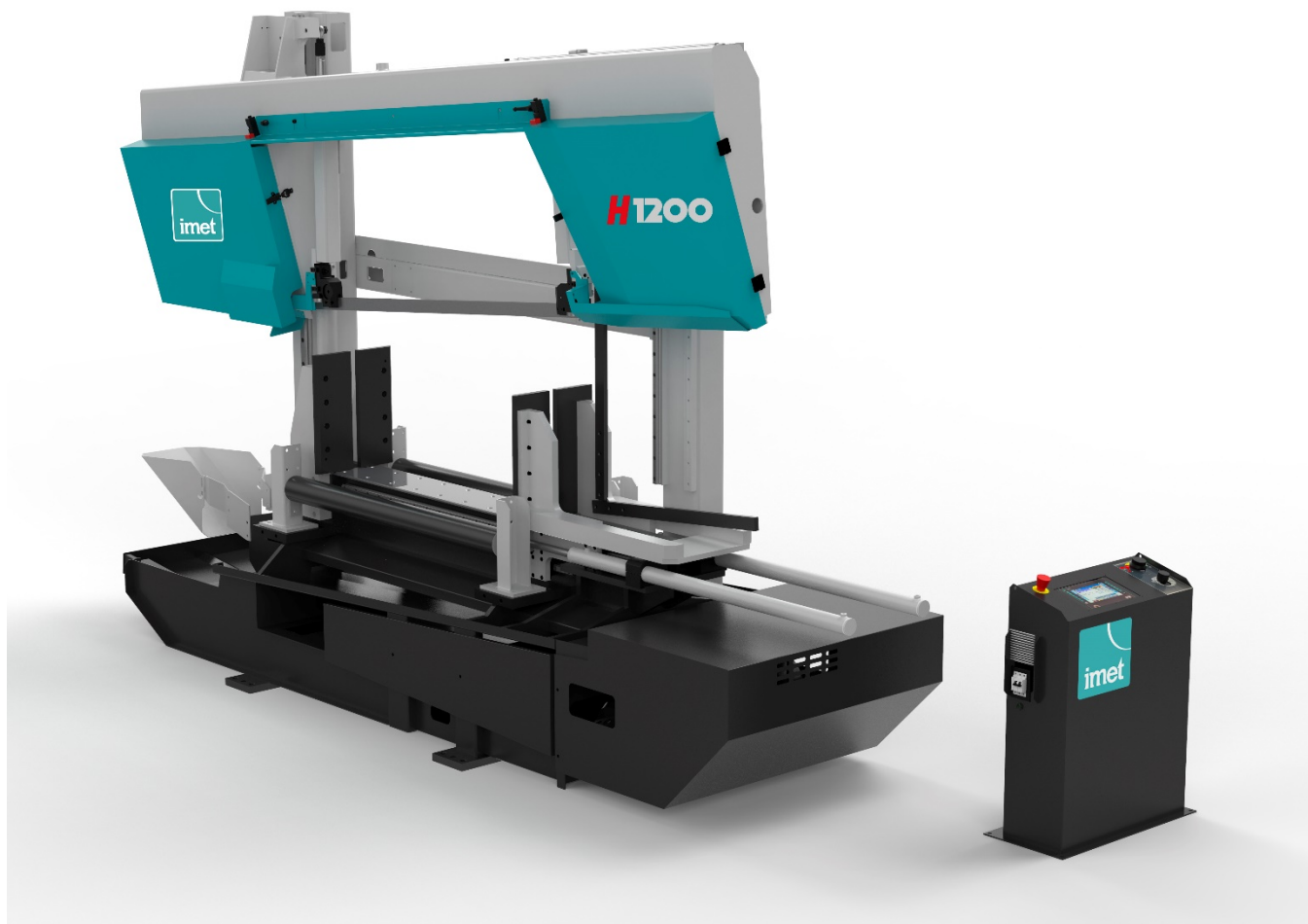


H 1200

Pásové pily, dvousloupové, poloautomatické, ocel a hliník, kolmý řez



Poloautomatická hydraulická pásová pila se dvěma sloupy pouze pro přímý řez, hydraulicky poháněná. Koncipováno a projektováno speciálně pro řezání velkých profilů, nosníků, trubek a také plných materiálů pomocí bi metalového pásu.

Hydraulické napínání pásu s elektromechanickým systémem KTECH. Vertikální svěrák jako standard.

Start - rychlé přiblížení k materiálu, poziční mechanický dotykový snímač najede na materiál a mikrospínač dá signál k přechodu na pracovní posuv do řezu = Automatická detekce počátečního bodu řezu. Koncová poloha řezu je automaticky snímána dalším mikrospínačem. Regulace přítlaku do řezu a rychlosti pásu. Pohyb rámu pomocí lineárního vedení je dokonale vyvážen a zajištěn hydraulickým válcem o velkém průměru. To vše umožňuje stroji vysoký výkon a pozoruhodnou životnost pásu.

Náklon pásu pilového rámu umožňuje volně a snadno řezat spodní část konstrukční části nosníku bez vibrací nebo zpomalení rychlosti řezání, úhel náklonu 5°, napnutí cca 2200 kg/cm², mikrospínač

Ocelový svařovaný rám s novým designem a velkou tloušťkou zaručuje absolutní minimalizaci vibrací a hluku.

Nastavitelná vodítka s tvrdokovovým vedením a ložisky. Vodítka se automaticky udržuje nejbližší oblasti řezu. Možnost nastavení řezacích parametrů dle jakosti materiálu.

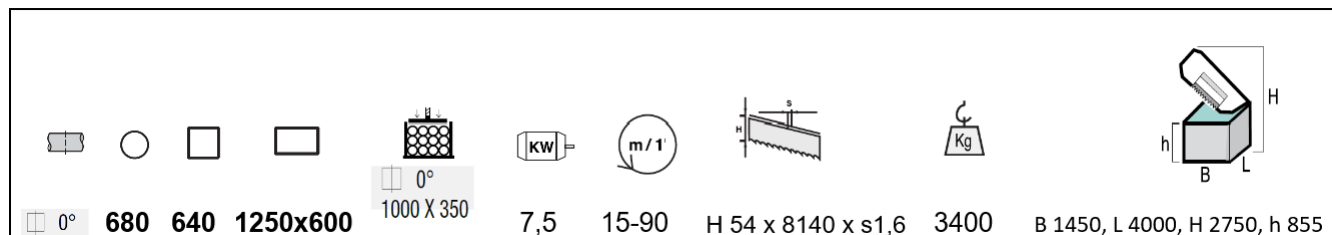
Kontrola uzavření krytu pásu, napnutí pásu a detekce přetržení pásu – okamžité zastavení stroje při chybové hláše. Možnost nastavení řezacích parametrů dle jakosti materiálu.

„Čistý řez“ díky standardnímu chladicímu systému s minimálním mazáním pro řezání dlouhých trubek a profilů bez úniku chladicí kapaliny.

Elektronický invertor jako standard.

Stojan s odnímatelným zásobníkem třísek, nádoba na chladivo 230 l, el. čerpadlo, nylon.kartáč, bi-met.pás
Motor hydraulické jednotky 1,5 kW, kapacita hydraulického tanku 20 l,

Vhodné pro řezání : oceli, litiny, pevnostních ocelí, slitin



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

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