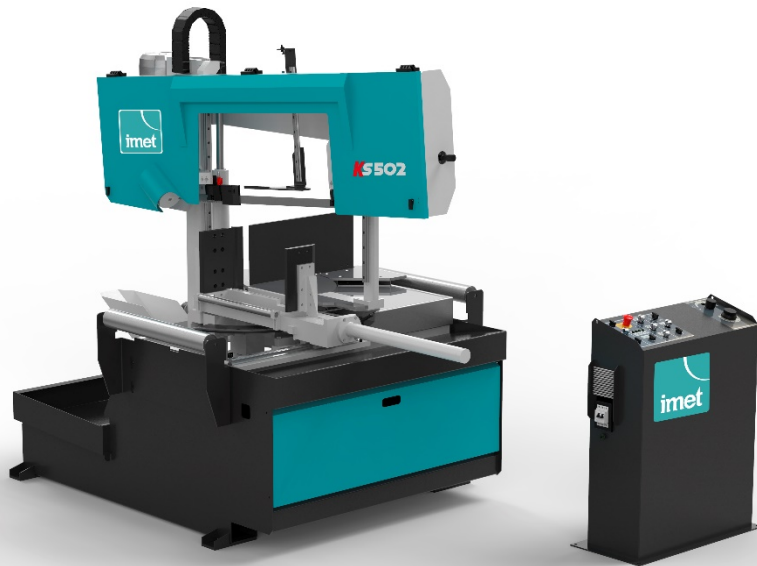


KS 502

Pásové pily, dvousloupové, poloautomatické, ocel a hliník, úhlové, $-30^{\circ}/90^{\circ}/+30^{\circ}$



Hydraulická pila KS 502 je speciálně určena k řezání konstrukční oceli, zejména středních a velkých rozměrů, trubek, profilů a nosníků. **Úhlové řezání do 60° vlevo a vpravo**, snadné zastavení při 0° , 60° vlevo a 60° vpravo. Snadné nastavení dorazů na 0° , 45° doprava a doleva.

Stroj má velkou rotující základnu s tuhým podélným průchodem pro nesení průběžného materiálu. Vysoké napnutí pilového pásu 2000 kg/cm^2 pro dokonalé řezy. Svěrák podélně posuvný po pracovní ploše pomocí lineárního vedení. Oběžná kola o průměru 360 mm . Vizuální kontrola úhlu na stupnici o velkém průměru, zaručující velkou přesnost nastavení.

Velmi silný ocelový pilový rám s trubkovým profilem a konstrukce, která zaručuje minimalizaci vibrací.

Vodítka pásu s podložkami z tvrdokovu, ložiska pro lepší vedení pásu. Sklon pilového pásu je 6° pro zlepšení průniku do materiálu, pro kvalitní řezy. Zastavení stroje při přetržení pásu, uvolnění pásu.

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.

Ovládací konzole s nastavením rychlosti klesání pilového rámu a řezného tahu, kontrolu napětí pásu. Elektronický měnič pro proměnnou rychlost pásu. Podpěra z každé strany válečkem v šířce 630 mm .


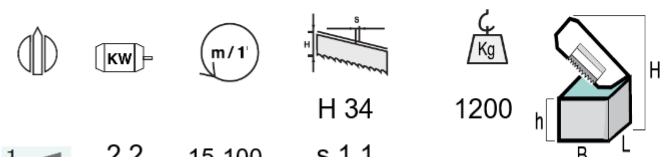






















































Ovládací panel s třicestným voličem pro výběr různých pracovních způsobů: návrat pilového rámu s nepohyblivým pásem, nebo ukončení řezacího cyklu a zastavení, nebo s návratem do počáteční polohy.

Kontrola pro uzavření krytu, správné napnutí pásu, nouzové tlačítko, tepelná a magnetická ochrana motoru, motorová brzda. Mikrospínač pro okamžité vypnutí pily při zlomení pásu vyklouznutí.

Odjímatelný kontejner na třísky, zásobník na chladivo, el. pumpa, nylonový kartáč, bi-metalový pás,

Opce: mikrosprej, řezání ve svazku

Vhodné pro řezání oceli, litiny a hliníku.

																																						
<table border="0"> <tr> <td></td> <td>350 330 500x310</td> <td rowspan="5"> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>0°</td> <td rowspan="5">3 fáze</td> </tr> <tr> <td></td> <td>300 300 300x320</td> </tr> <tr> <td></td> <td>320 320 320x320</td> </tr> <tr> <td></td> <td>150 150 150x320</td> </tr> <tr> <td></td> <td>150 150 150x330</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td></td> <td>300 300 300x320</td> </tr> <tr> <td></td> <td>320 320 320x320</td> </tr> <tr> <td></td> <td>150 150 150x320</td> </tr> <tr> <td></td> <td>150 150 150x330</td> </tr> </table>		350 330 500x310	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>0°</td> <td rowspan="5">3 fáze</td> </tr> <tr> <td></td> <td>300 300 300x320</td> </tr> <tr> <td></td> <td>320 320 320x320</td> </tr> <tr> <td></td> <td>150 150 150x320</td> </tr> <tr> <td></td> <td>150 150 150x330</td> </tr> </table>		0°	3 fáze		300 300 300x320		320 320 320x320		150 150 150x320		150 150 150x330		300 300 300x320		320 320 320x320		150 150 150x320		150 150 150x330	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>2,2</td> <td>15-100</td> <td>H 34</td> <td>1200</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>s 1,1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L 4250</td> <td></td> </tr> </table>		2,2	15-100	H 34	1200				s 1,1					L 4250	
	350 330 500x310	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>0°</td> <td rowspan="5">3 fáze</td> </tr> <tr> <td></td> <td>300 300 300x320</td> </tr> <tr> <td></td> <td>320 320 320x320</td> </tr> <tr> <td></td> <td>150 150 150x320</td> </tr> <tr> <td></td> <td>150 150 150x330</td> </tr> </table>			0°		3 fáze		300 300 300x320		320 320 320x320		150 150 150x320		150 150 150x330																							
	0°			3 fáze																																		
	300 300 300x320																																					
	320 320 320x320																																					
	150 150 150x320																																					
	150 150 150x330																																					
	300 300 300x320																																					
	320 320 320x320																																					
	150 150 150x320																																					
	150 150 150x330																																					
	2,2	15-100	H 34	1200																																		
			s 1,1																																			
			L 4250																																			
	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>500 X 250 max</td> </tr> <tr> <td></td> <td>160 X 40 min</td> </tr> </table>		500 X 250 max		160 X 40 min	<table border="0"> <tr> <td>B</td> <td>1470</td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>2405</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>1935</td> </tr> <tr> <td>h</td> <td>844</td> </tr> </table>	B	1470	L	2405	H	1935	h	844																								
	500 X 250 max																																					
	160 X 40 min																																					
B	1470																																					
L	2405																																					
H	1935																																					
h	844																																					

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

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