






## 440 HORIZONT A-CNC

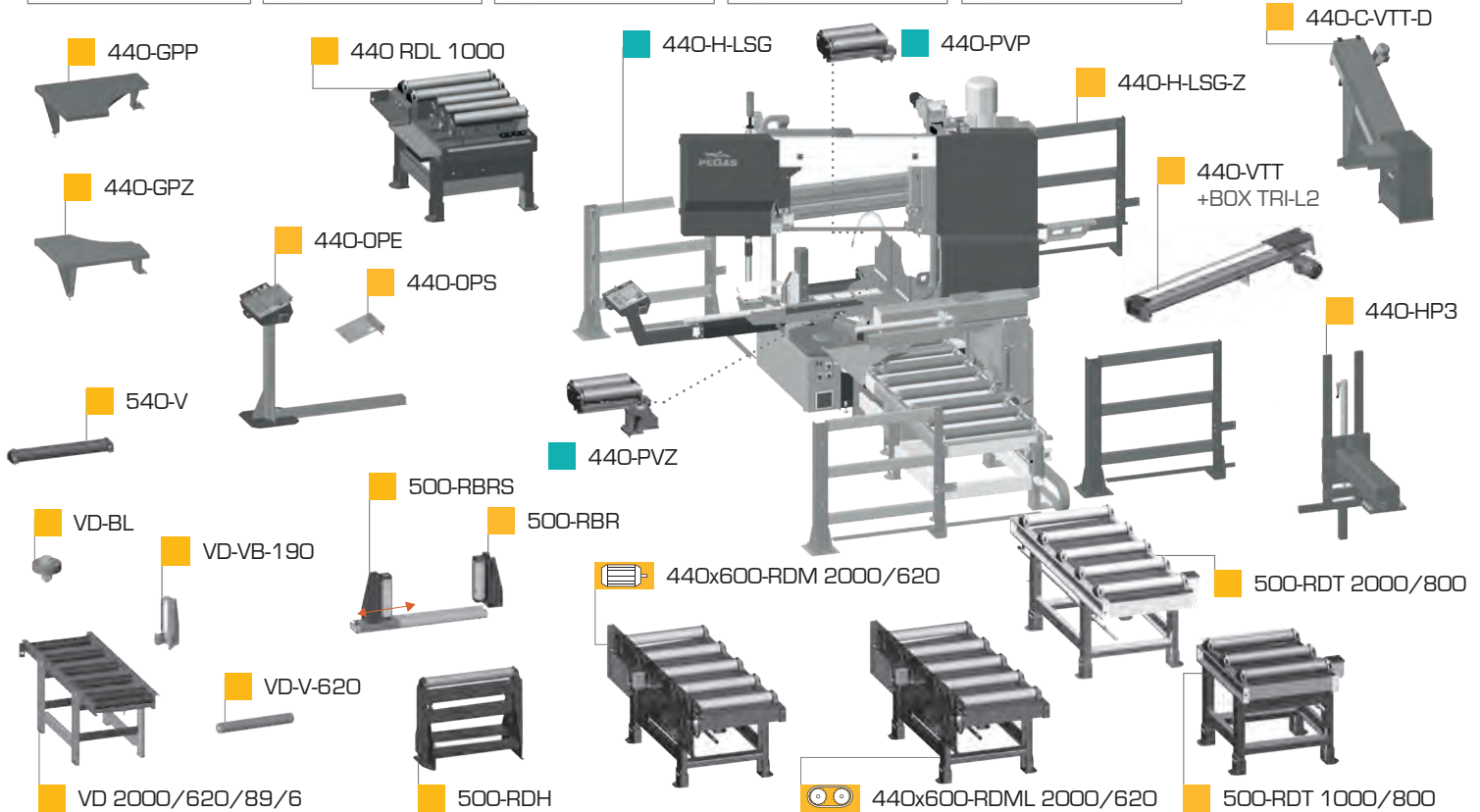
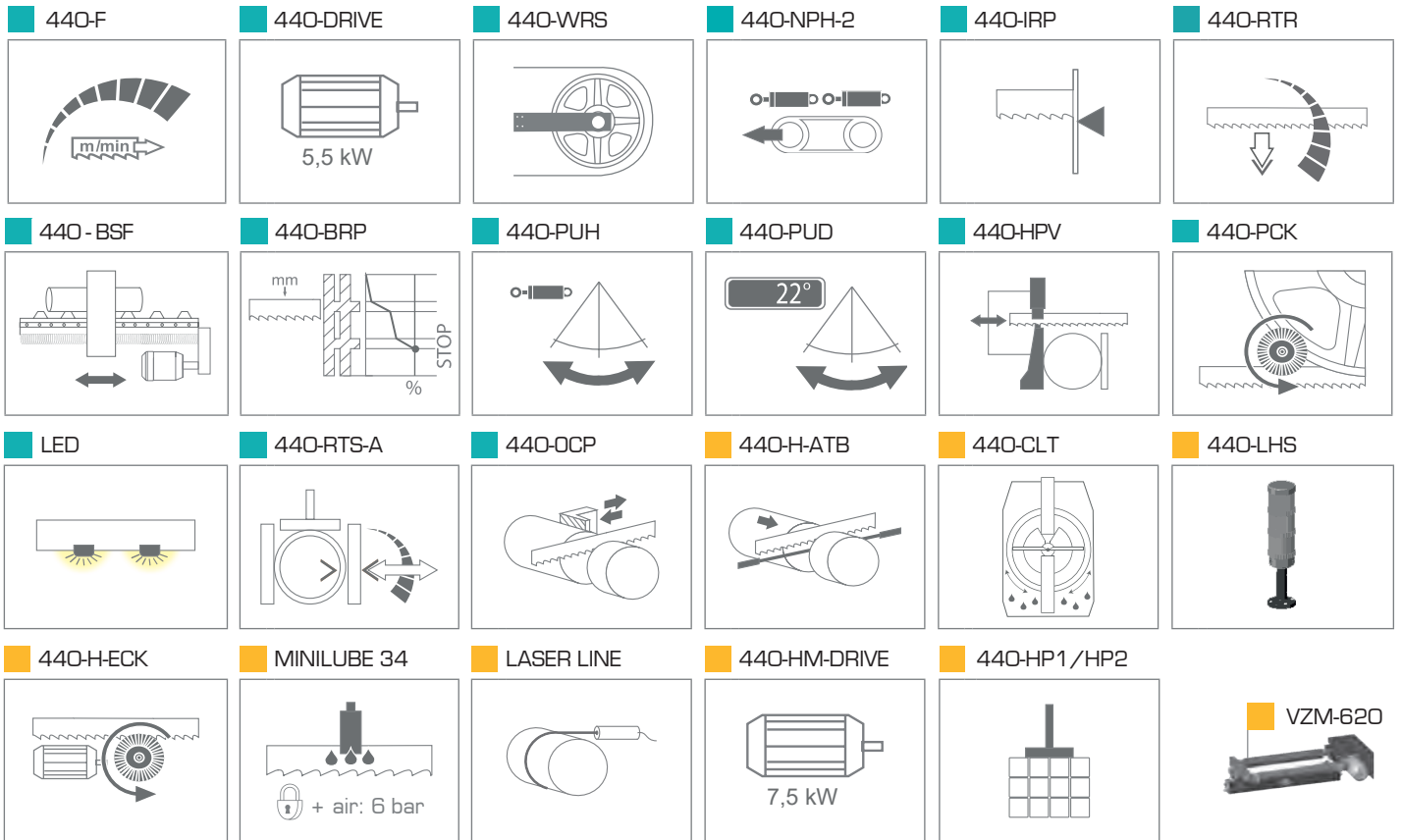
34×1,1

	0°	45°	60°	45°	60°	$\frac{b}{a \times b}$
○	440	430	290	430	290	x
●	300*	200*	150*	200*	150*	x
□	610x385	430x385	290x385	430x385	290x385	610x350

				
3×400V 50 Hz	4,0	15-150	6080×34×1,1	3750
<b>Lmax</b> 4387	<b>B</b> 6013	<b>Hmin</b> 2168	<b>Hmax</b> 2225	<b>V</b> 810



STANDARD OPTION



## 440 HORIZONTAL A-CNC



RTR CONTROL PANEL: MITSUBISHI (A-CNC)

- výrobce si vyhrazuje právo provádět změny technických údajů, technické údaje odpovídají 1.1.2022 / producer has the right to make changes of technical data, technical data are valid on 1.1.2022  
 - pila na fotografii není vždy v základním provedení, uvedené rozměry odpovídají stroji v základním provedení / the machine in the picture is not always in the basic version, mentioned diameters are for machine in basic version

\* doporučená hodnota. Při překročení doporučeného maximálního průměru není možné garantovat výkon pilového pásu! / recommended value. The blade performance cannot be guaranteed when the recommended diameter is exceeded!

- řezání svazků bez horního přitlačení / cutting of the bundle without top clamping



PEGAS - GONDA s.r.o.  
 Čs.armády 322, 684 01 Slavkov u Brna,  
 CZECH REPUBLIC

[www.pegas-gonda.cz](http://www.pegas-gonda.cz)  
 00420-544 221 125 (126) | [pegas@gonda.cz](mailto:pegas@gonda.cz)