



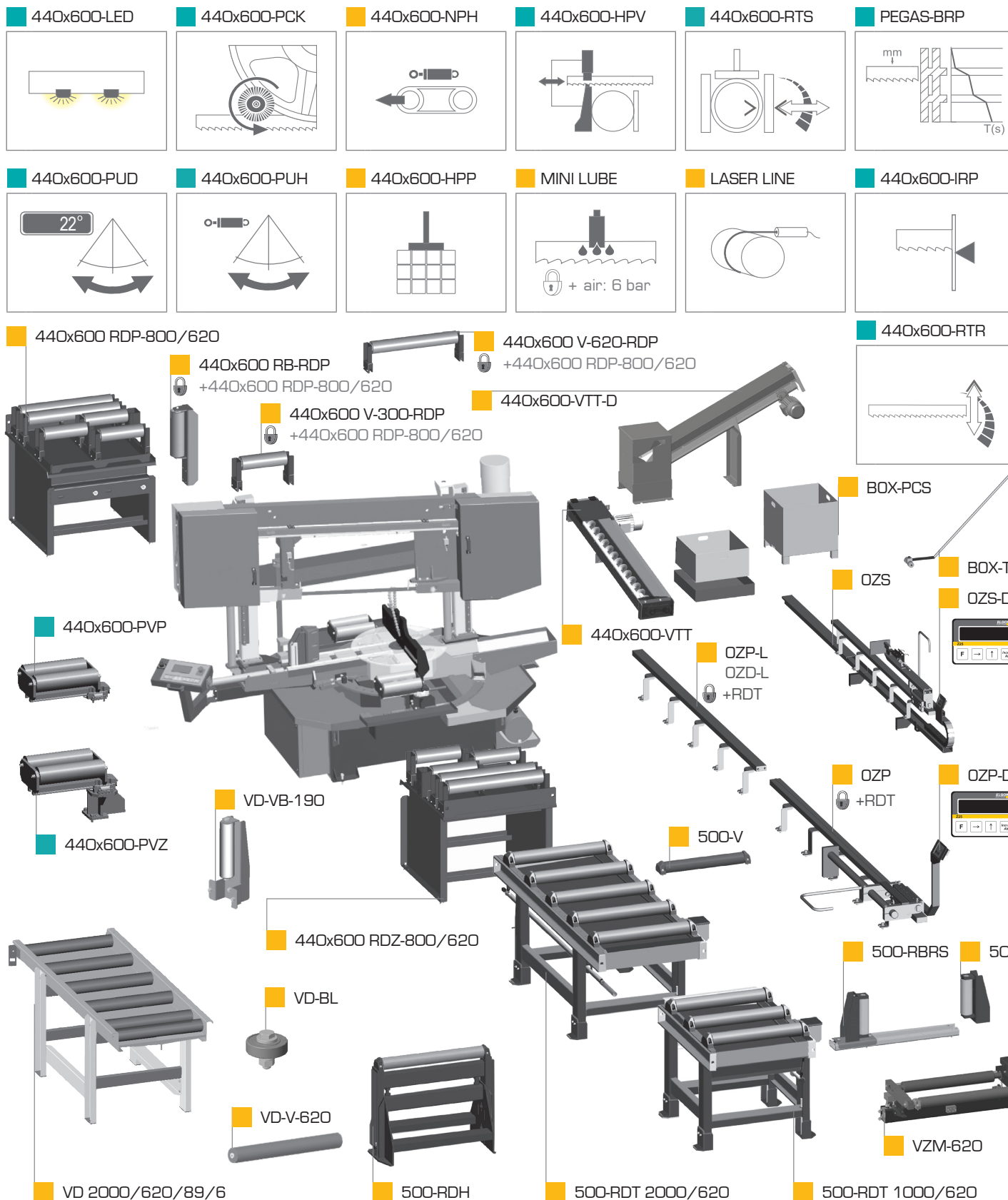
440×600 HORIZONTAL SHI

	$\varnothing 0^\circ$	$\nabla 45^\circ$	$\nabla 60^\circ$	$\nabla 45^\circ$	$\nabla 60^\circ$	$\begin{matrix} b \\ a \times b \end{matrix}$
\odot	470	475	330	475	305	x
\bullet	250*	180*	130*	180*	130*	x
$\begin{matrix} b \\ a \times b \end{matrix}$	610×410	490×415	320×410	495×415	305×425	610×255

⚡	kW	$\frac{\text{m}}{\text{min}}$	mm	kg	
3×400	4,0	20-100	6060×34×1,1	1685	
Lmin	Lmax	B	Hmin	Hmax	V
2900	3500	1760	2135	2200	800

* 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!

$\begin{matrix} b \\ a \times b \end{matrix}$ - řezání svazků bez horního přtlaku / cutting of the bundle without top clamping/



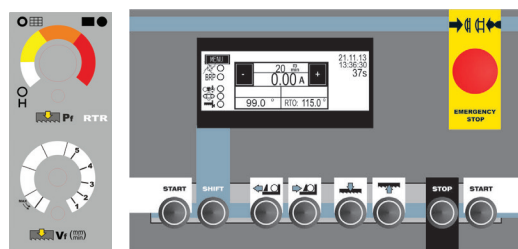
440x600 HORIZONTAL SHI

STANDARD OPTION



PEGAS-GONDA s.r.o., Čs.armády 322, 684 01 Slavkov u Brna, CZECH REPUBLIC
 Tel: 00420-544 221 125 (126), Fax: 00420-544 227 389, E-mail: pegas@gonda.cz
 www.pegas-gonda.cz

- výrobce si vyhrazuje právo provádět změny technických údajů, technické údaje odpovídají 1.3.2018
 / producer has the right to make changes of technical data, technical data are valid on 1.3.2018 /
 - 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 /



RTR

CONTROL PANEL: MITSUBISHI