





**150x200 GHE-R / 20x0,9**

	0°	45°	60°	60°	$\begin{matrix} b \\ a \times b \end{matrix}$
	150	110	x	x	x
	170x140	110x120	x	x	170x75

				
3x400V 50 Hz	0,6/0,8	40/75	2060x20x0,9	160

<b>L</b>	<b>B</b>	<b>Hmin</b>	<b>V</b>
1100	600	1750	950

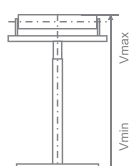


150x200  
GHE-R

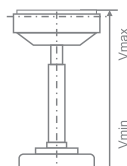


VD 2000/280

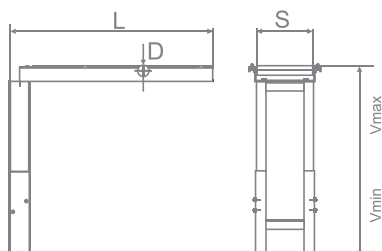
VDO 2000/280





	S (mm)	Vmin (mm)	Vmax (mm)
<b>V280</b>	280	740	1100



	S (mm)	Vmin (mm)	Vmax (mm)
<b>R290</b>	290	760	980



	S (mm)	L (mm)	Vmin (mm)	Vmax (mm)		 Kg/m
<b>VD</b>	280	2000	740	1100	9	100
		3000			13	
<b>VDO</b>	280	2000	740	1100	9	100
		3000			13	



CONTROL PANEL: GH


## 150x200 GHE-R

- výrobce si vyhrazuje právo provádět změny technických údajů, technické údaje odpovídají 1.1.2023  
/ producer has the right to make changes of technical data, technical data are valid on 1.1.2023

- 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 přitlaku  
/ 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)