



**540 CALIBER X-CNC / 41x1,3**



550



550x500



550x460



3x400V 50 Hz



5,5



15-150



6200x41x1,3



3790

Lmin  
3600

Lmax  
4300

B  
2030

Hmin  
2420

Hmax  
2550

V  
800



540 CALIBER  
X-CNC

STANDARD    OPTION

|                          |                         |                      |                        |                      |                      |                          |  |
|--------------------------|-------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|--|
| <b>540-F</b><br>         | <b>540-DRIVE</b><br>    | <b>540-C-WRS</b><br> | <b>540-NPH-2</b><br>   | <b>540-BCA-7</b><br> | <b>540-IRP</b><br>   | <b>540-BSB SERVO</b><br> |  |
| <b>540-BSF SERVO</b><br> | <b>540-AFS</b><br>      | <b>PEGAS ASR</b><br> | <b>PEGAS ARP</b><br>   | <b>PEGAS RZP</b><br> | <b>PEGAS ARN</b><br> | <b>CDC</b><br>           |  |
| <b>540-HPV</b><br>       | <b>540-C-ECK</b><br>    | <b>LED</b><br>       | <b>540-C-RTS-A</b><br> | <b>540-C-0CP</b><br> | <b>540-C-ATB</b><br> | <b>PCP</b><br>           |  |
| <b>BLUEBOX</b><br>       | <b>540-HM-DRIVE</b><br> | <b>540-KKR</b><br>   | <b>540-ABP</b><br>     | <b>540-IMB</b><br>   | <b>540-C-0CS</b><br> | <b>540-CHP-A</b><br>     |  |
| <b>MINI LUBE 41</b><br>  | <b>LASER LINE</b><br>   | <b>SYNC-2</b><br>    |                        |                      |                      |                          |  |



CONTROL PANEL: SIEMENS (X-CNC)

## 540 CALIBER X-CNC

- 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 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)