

Glodalica model: LC 360 B

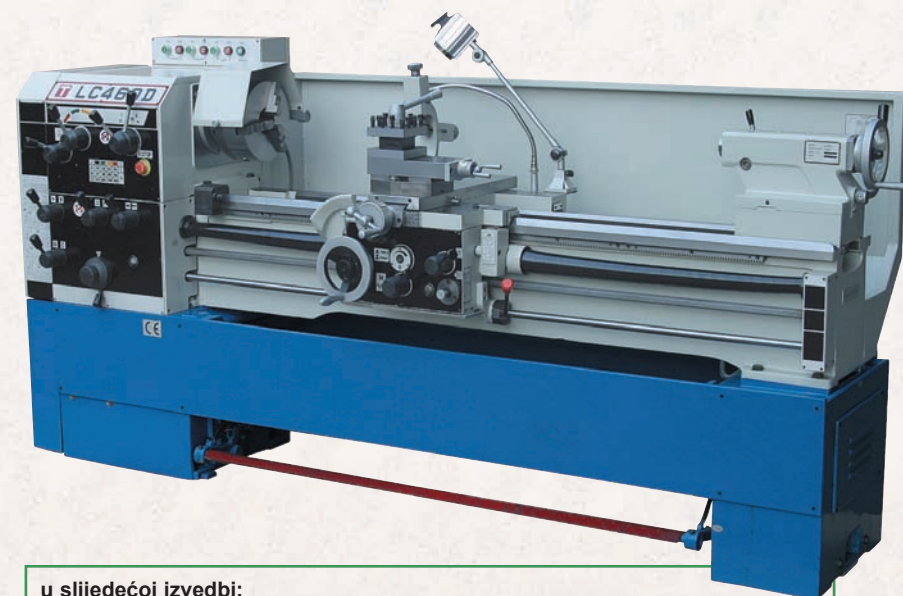
Tehnički podaci	
visina šiljaka	160 mm
Ø tokarenja iznad postelje	360 mm
Ø tokarenja u koljenu	510 mm
Ø tokarenja iznad poprečnog suporta	230 mm
Razmak između šiljaka	1.000 mm
Širina postelje	220 mm
Snaga motora	2,2 kW
Glavno vreteno:	
Nos vretena	DIN 55029 Vel.5
Provrt vretena	38 mm
Morseov konus glavnog vretena	5 MK
Raspon broja okretaja vretena	60 – 2.000 Ok./min.
Broj okretaja vretena (60 - 95 - 145 - 225 - 355 - 535 - 835 - 1.320 - 2.000)	9
Jahač:	
Morseov konus	3 MK
Put pinole	120 mm
Promjer pinole	40 mm
Pomaci:	
Uzdužno	0,03 – 0,42 mm/Ok.
Planski	0,015 – 0,21 mm/Ok.
Navoji:	
Metrički	0,25 – 9 mm
Whitworth	72 – 4 ¾ TPI
Modul	0,25 – 3,5 mm
Dijametral	8 - 144 DP
Dimenzije (D × Š)	1.900 × 785 mm
Visina	1.200 mm
Težina stroja	880 kg



sa slijedećim priborom:

- 3 stezne glave s čeljustima Ø 160 mm
- prateća lineta
- čvrsta lineta
- zaštita stezne glave sa sigurnosnim prekidačem
- poklopci vučnog vretena
- direktna stražnja zaštita od strugotina
- spremnik strugotina
- četverostruki čelični držač
- osvjetljenje
- uređaj za rashladno sredstvo
- trenutna kočnica
- pokazivač navoja
- tehnička dokumentacija
- CE-izvedba

Glodalica model: LC 460 D



u slijedećoj izvedbi:

- 3 stezne glave s čeljustima Ø 250 mm
- prateća lineta
- čvrsta lineta
- zaštita stezne glave sa sigurnosnim prekidačem
- poklopci vučnog vretena
- direktna stražnja zaštita od strugotina
- četverostruki čelični držač
- uređaj za rashladno sredstvo
- spremnik strugotina
- osvjetljenje
- tehnička dokumentacija
- CE-izvedba

Tehnički podaci	
Ø tokarenja iznad postelje	460 mm
Ø tokarenja u koljenu	650 mm
Dužina koljena	162 mm
Ø tokarenja iznad poprečnog suporta	300 mm
Razmak između šiljaka	1.000 / 1.500 mm
Širina postelje	320 mm
Glavno vreteno:	
Nos vretena	DIN 55029 Vel.6
Provrt vretena	58 mm
Raspon broja okretaja vretena	26 – 1.600 Ok./min.
Broj okretaja vretena (26-38-55-80-127-185-265-380- 525-800-1.100-1.600)	12
Klizači:	
Put pomicanja planskog klizača	220 mm
Put pomicanja gornjeg klizača	100 mm
Raspon poprečnog pomaka	0,019 – 0,270 mm/Ok.
Raspon uzdužnog pomaka	0,018 – 0,250 mm/Ok.
Jahač:	
Morseov konus	4 MK
Put pinole	125 mm
Promjer pinole	60 mm
Navoji:	
Metrički	0,5 – 7 mm
Whitworth	4 – 56 TPI
Modul	0,5 – 7 mm
Dijametral	4 - 56 DP
Pogon i dimenzije:	
Snaga motora	5,5 kW
Dužina razmaka između šiljaka 1.000 mm	2.300 mm
Dužina razmaka između šiljaka 1.500 mm	2.800 mm
Širina / visina	950 / 1.300 mm
Težina razmak šiljaka 1.000 mm	1.700 kg
Težina razmak šiljaka 1.500 mm	1.900 kg