



## GARENZĀGIS G450

### IEKĀRTAS ĪPAŠĪBAS

- Vienkāršs un ērts darbības princips
- Augsta iekārtas izturība
- Mehāniskie materiāla piespiedēji ar pedāli

### APSTRĀDĀJAMĀIS MATERIĀLS (mm)

max platums	500
min platums	50
max augstums	80
garums	6200

### GATAVAIS MATERIĀLS (mm)

max platums	300
min platums	35

### TEHNISKIE PARAMETRI

Ripas diametrs (mm)	450
Ripas elektromotora jauda (kW)	11
Ripas griešanās ātrums (apgr/min)	2800
Max padeves ātrums m/min	40
Pneimosistēmas spiediens (bar)	4-6

### IEKĀRTAS GABARĪTI (m)

Garums	8.2
Platums	1.15
Augstums	1.8

### MODIFIKĀCIJAS

#### G450-P

- elektroniski vadāma piedziņa

#### G450-P-PN

- elektroniski vadāma piedziņa
- pneimatiskie materiāla piespiedēji

#### G450.4

- zāģējamā materiāla garums 4.2

### PAPILDUS APRĪKOJUMS

- Līnijlāzers
- Elektroniski vadāma piedziņa

