

# GROENEWEGEN MACHINES B.V.

TIELSEWEG 23

2994 LG BARENDRECHT – HOLLAND

INDUSTRIETERREIN VAANPARK 4

TELEFOON: +31-(0)180-417777

FAX: +31-(0)180-417655

BTW NR: NL0026.30.965.B01

POSTBANK: 708060

ABN-AMRO: 47.98.25.440

HANDELSREGISTER ROTTERDAM:NR: 24106996

WEBSITE: [WWW.GROENEWEGENMACHINES.NL](http://WWW.GROENEWEGENMACHINES.NL)

E-MAIL: [INFO@GROENEWEGENMACHINES.NL](mailto:INFO@GROENEWEGENMACHINES.NL)

## *Gromatic* 660 serie



- Bedbanen zijn inductie gehard en geslepen.
- Tandwielen voorzien van smering door oliepomp zijn gehard en geslepen.
- Doorlaat hoofdspindel is 105 mm en voorzien van cilindrische rollagers wat resulteert in een hoge nauwkeurigheid en stijfheid.
- Voor het draadsnijden hoeft men geen wisselwielen te wijzigen. De machine kan 89 verschillende draden snijden van metrisch, inch, moduul en D.P.
- Een instelbare lengte afslag voor de langsrichting is standaard

#### Standaard toebehoren:

Zelfcentrerende 3-klawwplaat 325 mm.

Onafhankelijke 4-klawwplaat 400 mm.

Vaste bril.

Meelopende bril

Set hulpgereedschap, spansleutels

Centerbus 1:20-Mk5

Koelinstallatie

Verlichting 24 V

Vast center Mk5.

Instructie boeken.

Afscherming voedingspindel en klawwplaat

Spanplaat

#### Optionele toebehoren:

2 assen digitale uitlezing

Snelwisselhouder type Multifix incl.4 houders

Konus liniaal

Meedraaiend center MK5

Boorhouder MK4

Verloophulzen MK5-4 en 5-3

## Technische gegevens

Model	Gromatic C66--
Draaidiameter over het bed	660 mm
Draaidiameter over de slede	420 mm
Draaidiameter in de zak & lengte zak	870x240 mm
Center afstand	1000-1500-2000-3000 mm
Beitelschacht opname	25x25 mm
Spindel snelheden	36-1600(12 stuks) t/min
Spindel doorlaat	Ø105 mm
Spindel neus	D8/11
Opname hoofdspindel	Ø113(1:20) mm
Voedingsbereik langs	0.028-6.43 mm/omw
Voedingsbereik dwars	0.012-2.73 mm/omw
Metrisch draadsnijden (22 stuks)	1-14 mm
Withworth draadsnijden (25 stuks)	2-28 tpi
Moduul draadsnijden (18 stuks)	0.5-7 mm
D.P.draadsnijden (24 stuks)	4-56 DP
IJlgang verplaatsing langs en dwars	4.5 m/min
Dwarsslede verplaatsing	310 mm
Beitelslede verplaatsing	145 mm
Boorpinole verplaatsing	150 mm
Diameter van boorpinole	Ø75 mm
Opname boorpinole	morse No.5
Motor	7.5 kW, 400V-50 Hz.