

## Machine specificaties

# MFE Machining & Construction B.V.

Oktober 2021



### Maximale product afmetingen

<b>Draaien</b>	Diameter Lengte Gewicht	Ø 2.400 mm 20.000 mm 60 ton
<b>Frezen</b>	Bereik X-Y-Z as Gewicht	10.000 x 1.300 x 3.000 mm 30 ton
<b>Kotteren</b>	Spil / bereik Bereik X-Y-Z as Draaitafel Gewicht tafel	Ø 130 mm / 500 mm 3.000 x 1.000 x 2.000 mm 1.800 x 1.600 mm 10 ton
<b>Rondslippen</b>	Diameter Lengte Gewicht	Ø 2.500 mm 10.000 mm 70 ton
<b>Balanceren</b>	Diameter Lengte Gewicht	Ø 3.000 mm 20.000 mm 18 ton
<b>Langgatboren</b>	Diameter boren Diameter product Lengte Gewicht	Ø 25 - Ø 400 mm Ø 850 mm 8.000 mm 12 ton
<b>Lassen</b> <b>Bekleden /Oplassen</b>		ISO 3834-2 Gecertificeerd lassen: staal, RVS, S690 etc. AD-2000 Merkblatt HPO: drukkoudende delen Inconel 625, stelliet 6/21, RVS 307/316 u.a.
<b>Classificering</b> <b>Conservering</b> <b>Montage</b>		ABS, LR, DNV, BV, GL e.a. Natlakken volgens specificatie Machinebouw incl. mechanische, elektrische en hydraulische montage

Loubergweg 7, NL-6960 EJ, Eerbeek  
Postfach 49, NL-6960 AA, Eerbeek  
Tel: +31 (0)313 - 674 674  
www.mfe.nl  
info@mfe.nl

