

**CNC KOTTEREN**

1x Tos WH 10CNC	1250 x 1120 x 1000 mm
1x Tos WHN 105CNC	1800 x 1250 x 1250 mm
1x Tos WHN 130CNC	4000 x 2500 x 1250 mm
1x Tos WHN 130MC (met 2 pallets)	3500 x 2500 x 1250 mm
1x Fermat WFT 130 R CNC	5000 x 3000 x 2000 mm
1x Fermat WRF 130 CNC	8000 x 3500 x 2400 mm

**CNC DRAAIEN VERTICAAL**

1x Schiess Vertiturn VF5 (incl. aangedreven gereedschap)	ø 3300 x 2000 mm
1x Dorries	ø 2000 x 1540 mm
1x Honor Seiki VL 160 CM (incl. aangedreven gereedschap)	ø 2000 x 1250 mm
1x Toshiba TXN-13 (6 pallets incl. aangedreven gereedschap)	ø 1400 x 1000 mm

**CNC FREZEN**

2x Okuma MA40-HA (incl. palletwisselsysteem)	560 x 610 x 560 mm
1x Okuma MX-50-HB (incl. palletwisselsysteem)	700 x 800 x 700 mm
1x Okuma MX55-VB	1050 x 560 x 450 mm
1x AGMA VMC 199	1990 x 1000 x 750 mm
1x AGMA VMC 2210	2210 x 1000 x 750 mm
1x SPINNER MVC1000	1050 x 500 x 570 mm
1x Mazak VCN-530C (met simultaan 4 <sup>e</sup> as)	1300 x 550 mm

**CNC DRAAIEN**

1x Doosan Puma 700LM (+ aangedreven gereedschap)	ø 900 x 3200 mm t.d.c.
1x Okuma LB35 II	ø 500 x 1000 mm t.d.c.
1x Okuma LB25 II	ø 460 x 1000 mm t.d.c.
1x Okuma LB15 II	ø 250 x 1000 mm t.d.c.

**CNC DRAAIEN / FREZEN**

1x Mazak I-630V/6 (met Pallettech Highrise-12)	ø 1050 x 1100 mm
--	------------------

**CONVENTIONEEL FREZEN**

1x Abene VHF-3BS	750 x 275 x 500 mm
------------------	--------------------

**CONVENTIONEEL DRAAIEN**

1x Tuda	ø 900 x 5500 mm t.d.c.
1x Cazeneuve HB 725	ø 595 x 2000 mm t.d.c.
1x Cazeneuve HB 575	ø 400 x 1000 mm t.d.c.

**CONVENTIONEEL BOREN**

1x KOLB	1480 mm x 870 mm
---------	------------------

**VLAKSLIJPEN**

1x Camut	1030 x 400 mm
1x Lumsden	ø 1220 x 450 mm

**RONDSLIJPEN**

1x Kellenberger	ø 360 x 1000 mm t.d.c.
-----------------	------------------------

**STEEKBANK**

1x Kommyhap	400 x 500 mm slag 200 mm
-------------	--------------------------

**ZAGEN**

1x Volautomatisch	ø 320
-------------------	-------

**LASSEN**

Diverse apparatuur	
--------------------	--

**3D METEN**

Hexagon Global 15.33.14	3300 x 1500 x 1400 mm / max 5000 Kg
-------------------------	-------------------------------------