



Th. WORTELBOER B.V.

SLUISWEG 9

NL - 6582 AG HEUMEN

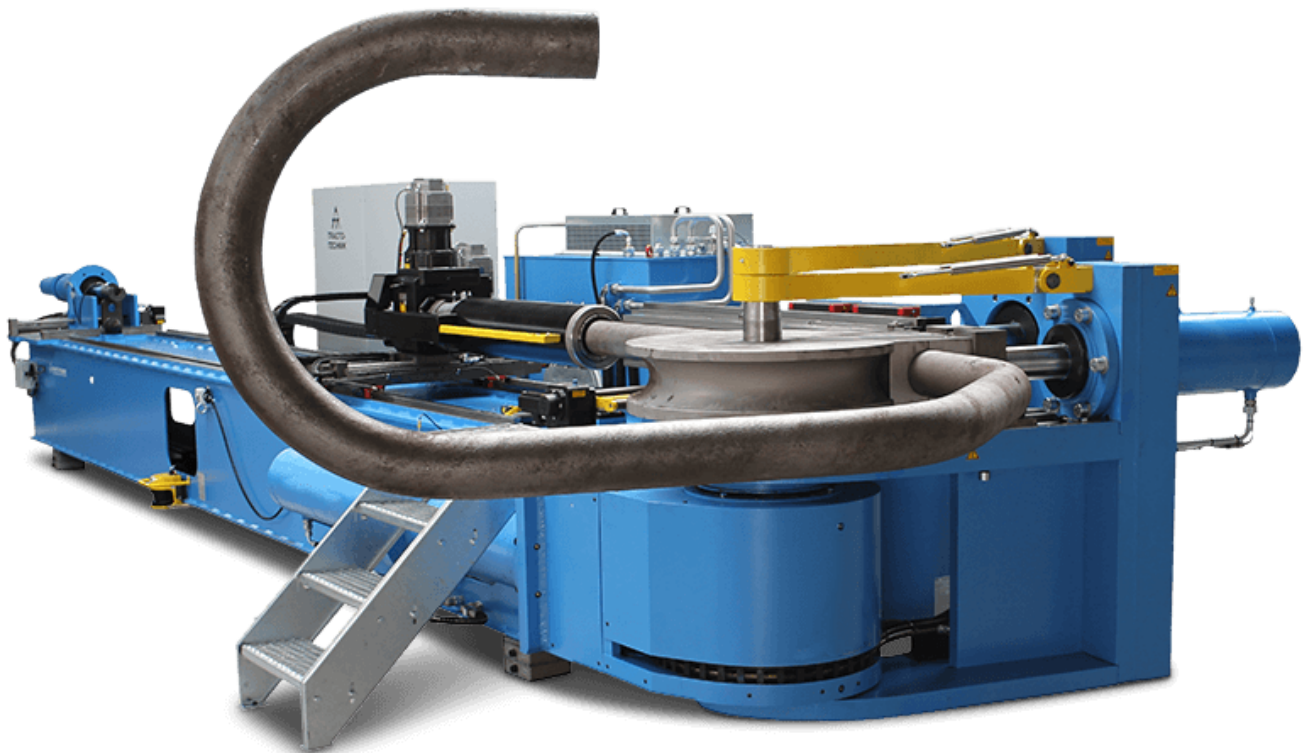
TEL. 024 - 358 65 14

www.wortelboer.ws

E-mail : info@wortelboer.ws

TUBOTRON pijp buigmachines

CNC pijp buigmachines tot Ø170 mm.



De CNC-pijp buigmachines van de TUBOTRON-serie voldoen aan de hoogste kwaliteitseisen met betrekking tot ontwerp en afwerking.

Ze zijn perfect geschikt voor serieproductie en flexibele individuele productie.

Door gebruik te maken van de modernste besturingstechnologie kunnen zelfs complexe pijpvormen met minimale doorlooptijden en maximale precisie worden gebogen.

De bediening vindt plaats via een SIMATIC Panel PC of een SIMATIC Operator Panel.

De TUBOTRON-serie is standaard uitgerust met een remote maintenance interface voor machinebesturing.

Technische specificaties

Type	Max buig bereik Ø uitw.	Max. buigradius	Lengtes	Afmetingen	Machine gewicht	Vermogen
TUBOTRON 20 CNC	20,0 mm. x 1,5 mm.	100 mm.	1500 / 3000 / 4500 / 6000 mm.	2800 x 850 x 1200 mm.	1.200 Kg.	15,0 kW.
TUBOTRON 20 RL	20,0 mm. x 1,5 mm.	100 mm.	1500 / 3000 / 4500 / 6000 mm.	2900 x 850 x 1200 mm.	1.200 Kg.	15,0 kW.
TUBOTRON 25	25,0 mm. x 3,0 mm.	140 mm.	1800 / 3000 / 4500 / 6000 mm.	3300 x 860 x 1200 mm.	1.500 Kg.	20,0 kW.
TUBOTRON 25 MR	25,0 mm. x 3,0 mm.	140 mm.	1800 / 3000 / 4500 / 6000 mm.	3400 x 950 x 1400 mm.	1.500 Kg.	20,0 kW.
TUBOTRON 30	30,0 mm. x 5,0 mm.	200 mm.	3000 / 4500 / 6000 mm.	4700 x 900 x 1200 mm.	1.900 Kg.	15,0 kW.
TUBOTRON 40 VARIO RL/MR	40,0 mm. x 3,0 mm.	200 mm.	3000 / 4500 / 6000 mm.	4350 x 1600 x 1400 mm.	7.200 Kg.	45,0 kW. / 35,0 kW.
TUBOTRON 50	50,0 mm. x 5,0 mm.	200 mm.	3000 / 4500 / 6000 mm.	5100 x 900 x 1200 mm.	2.200 Kg.	15,0 kW.
TUBOTRON 60	60,3 mm. x 4,5 mm.	200 mm.	3000 / 4500 / 6000 mm.	5100 x 900 x 1200 mm.	2.200 Kg.	18,5 kW.
TUBOTRON 90(S)	88,9 mm. x 6,3 mm. 88,9 mm. x 7,0 mm. (104,0 mm. x 3,0 mm.)	250 mm.	3000 / 4500 / 6000 mm.	5300 x 1200 x 1350 mm.	5.600 Kg.	26,0 kW.
TUBOTRON 140	139,7 mm. x 4,0 mm.	420 mm.	3000 / 4500 / 6000 mm.	8000 x 2500 x 1500 mm.	13.000 Kg.	38,0 kW.
TUBOTRON 170	170,0 mm. x 8,0 mm.	510 mm.	3000 / 4500 / 6000 mm.	8000 x 2500 x 1500 mm.	16.000 Kg.	43,0 kW.



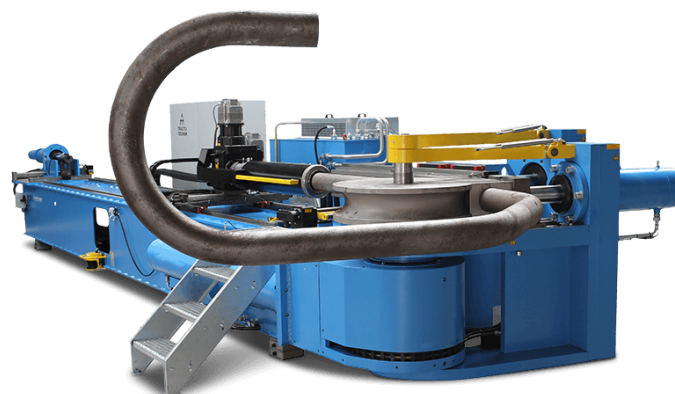
Tubotron 90



Tubotron 20 RL



Tubotron vario 40 RL



Tubotron 170