



## Pijpenbuigmachines - Transfluid - DB 630 CNC - MACH-ID 8531



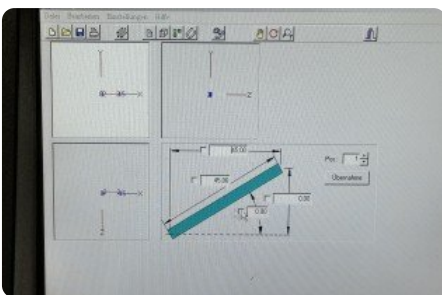
### Pijpenbuigmachines - Transfluid - DB 630 CNC

**MACH-ID 8531**

**Merk** Transfluid  
**Type** DB 630 CNC  
**Bouwjaar** 1997  
**Besturing** Transfluid

	Pos	Biegen	Laenge	Verdrehung
Sollwert	1	51,9	557,5	0,0
Istwert	1	1,1	2649,0	0,1

	Biegen	Laenge	Verdrehung
Sollwert	125,0	5000,0	50,0
Istwert	1,1	2649,0	0,1



### Specificaties

Max. buis Ø	30 mm
Max. wand dikte	2 mm
Max. Buig radius	180 mm
Max. buig lengte	3048 mm
3e dimensie buigen	360 mm/min.
Min. buis diameter Ø	4 mm
Min. Buig radius	10 mm
Vermogen kW	22 kW

### Afmetingen

Lengte	4700 mm
Breedte	1400 mm
Hoogte	1500 mm
Gewicht	2600 kg

Belangrijk: De informatie op deze pagina is naar beste vermogen en overtuiging verkregen en waar nodig verkregen van de fabrikanten. De nauwkeurigheid kan niet worden gegarandeerd maar de informatie wordt te goeder trouw gegeven. Dienovereenkomstig vormt het geen vertegenwoordiging of contractuele voorwaarden. We raden u aan om alle essentiële details te controleren!



Transito 21  
6909 DA Babberich  
51.9066195, 6.14990950

T: +31 (0)316 247 123  
F: +31 (0)316 247 123  
W: [www.mach4metal.com](http://www.mach4metal.com)

E: [info@mach4metal.com](mailto:info@mach4metal.com)  
E: [sales@mach4metal.com](mailto:sales@mach4metal.com)  
E: [buy@mach4metal.com](mailto:buy@mach4metal.com)

f [www.facebook.com/Mach4Metal/](https://www.facebook.com/Mach4Metal/)  
t [twitter.com/mach4metal](https://twitter.com/mach4metal)

