

**Busellato Jet 130 PTP CNC center**

M002935

- ✓ Year of construction 2004
- ✓ Available : end of april 2026

**Technical Data**

Gooseneck construction  
Working area of 1250 x 3050 mm  
Vacuum zones on the left and right with foot pedal control  
Six (6) beams with electronic readouts

4 plate lifters  
12 hp HSK-F63 milling motor  
Linear tool changer with 8 positions on the right  
Drilling unit for vertical and horizontal drilling  
X-axis groove saw  
Vacuum pump  
Remote control

Photo gallery



Offerte  
Machinecenter JET 130  
Pagina 1

**DB&S machines**

**TECHNISCHE GEGEVENS JET 130**

L	mm	5940
W	mm	3800
H	mm	2510

<b>Bereik van de assen</b>	
X-as	3490 mm
Y-as	1590 mm
Z-as	205 mm

Max. motorvermogen freeskop	9.2 kW
Totaal vermogen	18 - 22 kW
Capaciteit vacuumpomp	80 - 100 m <sup>3</sup> /uur
Perislucht	6 bar
Verbruik perslucht	210 Nl/h
Perislucht koppeling	1/2"
Diameter afzuigmond	205 mm
Afzuiging	5300 m <sup>3</sup> /uur
Afzuiging	30 m/s
Gewicht	3700 kg

\*De maximale vermogens zijn afhankelijk van de dikte van het werkstuk en de hoogte van het gebruikte gereedschap.  
\*\*Bekijk de machine met een afbeelding geschiedrijksvermogens in afzonderlijk in het verspreid 130en kader.