



**Asset-Trade**

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1149-12031338

**Overview and Technical Data:**

**INDEX - V200 vertikal Drehmaschine**

**INDEX**

**INDEX**

Baujahr: Jan. 1988



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



## Description:

### Used INDEX V200 CNC lathe vertical

CNC control CNC SIEMENS 840C

Operating hours Total approx. 86646 h

Operating time 7226 hours

Technical data

Work spindle

- spindle bore diameter: 30 mm
- Power P 100 (40%) ED: 7 (10) KW
- Moment P 100 (40%): 33 (49) Nm
- Rotation speed: 5,000 rpm
- max over bed diameter LIN/REV: 270/325 mm
- max chuck diameter: 140 mm
- Spindle corner ISO 702/1 - size A4
- before bearing Bore diameter: 75 mm
- revolver: 1 12xVDI25
- Cross slide (headstock)
- Compression force (X/Y/Z): 5 000 N
- fast feed (X/Y/Z): 30/7.5/30 m/min
- Slide Huber (X/Y/Z): 520/120/200 mm

Tool Table

- Tool system DIN 69880: 30 x 55 mm
- Table dimensions length x height: 1054 x 400 mm
- Number of vertical grooves: 13, width 10 mm
- Number of horizontal grooves: 7, width 10 mm, DIN 650

Dimensions and weight

- length: 2 300 mm
- width: 2 100 mm
- height: 2 350 mm



- Weight: 3 300 kg

According to equipment power: 16-38 KW (20-48 KVA)



## Technical Data:

### Technical Data:

Steuerung: SINUMERIK 840C  
Maschinenstunden: 86646.00 Std.  
Spindelstunden: 7226.00 Std.  
Drehdurchmesser: 270.00 mm  
Spindeldrehzahl: 5000.00 U/Min  
Werkzeugkapazität: 12 x  
Reitstock: Nein  
Lünette: Nein

### Dimensions and Weight:

Höhe: 2350 mm  
Länge: 2300 mm  
Breite: 2100 mm  
Gewicht: 3300 kg

### Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand  
Verfügbar: Verkauft  
Verkauft als:  
EXW (ab Werk - Incoterm)  
MwSt.: 19 %  
Käuferaufgeld: 16 %  
Standort: Deutschland



## Images:





9

Zeitkosten	Code	Einheit	Stk	Preis	Werte
Mechanik	ST1	01	01	01	01
Hydraulik	ST2	01	01	01	01
Antriebe	ST3	01	01	01	01
Elektronik	ST4	01	01	01	01
.....	ST5	01	01	01	01
.....	ST6	01	01	01	01
.....	ST7	01	01	01	01
.....	ST8	01	01	01	01
.....	ST9	01	01	01	01
.....	ST10	01	01	01	01
.....	ST11	01	01	01	01
.....	ST12	01	01	01	01
.....	ST13	01	01	01	01
.....	ST14	01	01	01	01
.....	ST15	01	01	01	01
.....	ST16	01	01	01	01
.....	ST17	01	01	01	01
.....	ST18	01	01	01	01
.....	ST19	01	01	01	01
.....	ST20	01	01	01	01
.....	ST21	01	01	01	01
.....	ST22	01	01	01	01
.....	ST23	01	01	01	01
.....	ST24	01	01	01	01
.....	ST25	01	01	01	01
.....	ST26	01	01	01	01
.....	ST27	01	01	01	01
.....	ST28	01	01	01	01
.....	ST29	01	01	01	01
.....	ST30	01	01	01	01
.....	ST31	01	01	01	01
.....	ST32	01	01	01	01
.....	ST33	01	01	01	01
.....	ST34	01	01	01	01
.....	ST35	01	01	01	01
.....	ST36	01	01	01	01
.....	ST37	01	01	01	01
.....	ST38	01	01	01	01
.....	ST39	01	01	01	01
.....	ST40	01	01	01	01
.....	ST41	01	01	01	01
.....	ST42	01	01	01	01
.....	ST43	01	01	01	01
.....	ST44	01	01	01	01
.....	ST45	01	01	01	01
.....	ST46	01	01	01	01
.....	ST47	01	01	01	01
.....	ST48	01	01	01	01
.....	ST49	01	01	01	01
.....	ST50	01	01	01	01



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



**Asset-Trade**

**Bewertung & Vermarktung von  
Industrieanlagen weltweit**

**Am Sonnenhof 16**

**47800 Krefeld**

**Deutschland**

**Tel.: +49 2151 32500 33**