

## HURON KX 30

**Typ : Vertikalbearbeitungszentrum**  
**Hersteller : HURON**  
**Modell : KX 30**  
**Baujahr : 2003**  
**Serien Nr : C04251**  
**Lager Nr : 9333**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 3
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: HSK63
- Spindeltriebleistung	: 18 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 18.000 [Upm]
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 1.800 x 1.000 x 550 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 30.000 [mm/min]
- Vorschubgeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 10.000 [mm/min]
WERKZEUGWECHSLER	
- Werkzeugwechsler Typ	: Parapluie
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 20
TISCH	
- Tisch Größe	: 2.000 x 1.000 [mm]
- Max. Tisch Beladung	: 2.500 [kg]
- Abstand von Tisch zu Spindelnase	: 265 - 815 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
- Gesamtantrieb	: 50 [kW]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 5.113 x 4.795 [mm]
- Maschinenhöhe	: 3.131 [mm]
- Maschinengewicht	: 17.000 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	
- Stunden unter Strom	: 27.837 [bst.]

**Typ : Vertikalbearbeitungszentrum**

**Hersteller : HURON**

**Modell : KX 30**

**Baujahr : 2003**

**Serien Nr : C04251**

**Lager Nr : 9333**

**ZUBEHÖR**

- Steuerung : Siemens 840D Powerline
- Schnittstelle : Ethernet / RS232 / USB
- Teach-In Programmierung : Shopmill
- Elektronisches Handrad
- Direkte Wegmesssysteme
- Kühlmittelank
- \* mit Hochdruckpumpe : 15 [bars]
- \* mit Trommel Filtration : DOMANGE
- Innere Kühlmittel-Zufuhr (IKZ)
- Späneförderer : BERMEC
- Spindelkühlung
- Werkstück Meßstereinrichtung : M&H
- Elektrischen Transformator
- Werkzeughalter : 120