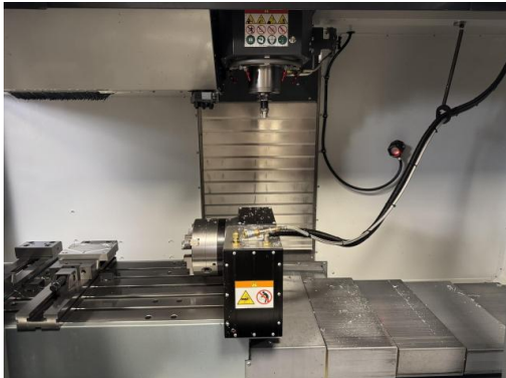


## HAAS VF-4SS

**Typ : Vertikalbearbeitungszentrum**  
**Hersteller : HAAS**  
**Modell : VF-4SS**  
**Baujahr : 2022**  
**Serien Nr : 1195359**  
**Lager Nr : P2572**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 4
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: BT40
- Spindeltriebleistung	: 22 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 12000 [Upm]
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 1270/508/635 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 35.6/35.6/35.6 [m/min]
- Vorschubgeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 21 [m/min]
- Abstand von Tisch zu Spindelnase	: 742 [mm]
WERKZEUGWECHSLER	
- Werkzeugwechsler Typ	: Bras chargeur
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 30
TISCH	
- Tisch Größe	: 1321/495 [mm]
- Max. Tisch Beladung	: 794 [kg]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]
- Gesamtantrieb	: 30 [kW]
GEWICHT UND ABMESSUNGEN	
- Platzbedarf	: 3870/2510 [mm]
- Maschinenhöhe	: 2690 [mm]
- Maschinengewicht	: 6260 [kg]
MASCHINENSTUNDEN	
- Stunden unter Strom	: 1138 [bst.]

**Typ : Vertikalbearbeitungszentrum**

**Hersteller : HAAS**

**Modell : VF-4SS**

**Baujahr : 2022**

**Serien Nr : 1195359**

**Lager Nr : P2572**

**ZUBEHÖR**

- Steuerung : HAAS
- Schnittstelle : Ethernet / RS232 / USB / PCMCIA
- Teach-In Programmierung
- Elektronisches Handrad
- Synchronisiertes Gewindeschneiden
- Teilapparat Typ : 4e axe CNC intégré
- \* Hersteller : HAAS
- \* Model : HRT210
- \* Spanndurchmesser : 203 [mm]
- \* Spanntyp : Manuel
- Kühlmitteltank
- Prädiposition Innere Kühlmitte-Zufuhr
- Späneförderer
- Werkzeug Meßstastereinrichtung
- Elektrischen Transformator
- Werkzeughalter