



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets

Ref. Nr.: 1323-06071720

## Overview and Technical Data:

**AMADA HFP-220.3L CNC Abkantpresse**

**AMADA**



Baujahr: Juni 2007



# Asset-Trade

Assessment & Sale of Used Assets



## Description:

### Gebrauchte AMADA HFP-2203L CNC-Abkantpresse

CNC-Steuerung: AMNC

Technische Daten :

- Presskraft: 220 Tonnen (2200 kN)
- Pressbalkenlänge : 3220 mm
- Anzahl der Achsen: 7
- Antrieb: Hydraulische Abkantpresse
- Longstroke-Variante (vergrößerter Hub)
- Hub: 350mm
- Öffnungsweite: 620 mm
- Durchgang zwischen den Maschinenständern: 2700 mm
- Halstiefe 420 mm
- Balkenbreite: 180 mm
- Arbeitshöhe: 960 mm<sup>2</sup>
- Zustellgeschwindigkeit: 1-130mm/s
- Arbeitsgeschwindigkeit: 1-10 mm/s
- Öffnungsgeschwindigkeit: 1-100mm/s
- Ölvolumen 295 L.
- Maschinenabmessungen (LxBxH): 4563 x 2650 x 3090mm
- Gewicht: 15110 kg

---

### Abkantpresse für präzise Biegeergebnisse

Ebenso wie die übrigen AMADA-Abkantpressen zeichnet sich auch die HFP Serie durch die einzigartige Funktion des unteren Pressbalkens aus: Auf der gesamten Maschinenlänge werden präzise Biegeergebnisse erzielt, wobei auf eine teure Bombiereinrichtung verzichtet wird.

Die HFP Serie erfüllt höchste Ansprüche im Hinblick auf Leistungsfähigkeit, Präzision und Bedienung. Der bewährte Hinteranschlag ist bei der aktuellen HFP Serie nochmalig optimiert worden und beschleunigt deutlich schneller. Auch das digitale Winkelmesssystem DIGIPRO wurde weiterentwickelt und ist über eine Infrarotschnittstelle drahtlos mit der AMNC-Steuerung der Abkantpresse verbunden. Die Steuerung ist äußerst benutzerfreundlich, sehr einfach zu handhaben und bietet zugleich alle Funktionen, die



das anspruchsvolle, moderne Abkanten erfordert.

Ebenso wie die HFE Serie ist auch die HFP Serie in der Long-Stroke und der High-Speed Variante erhältlich. Die Long-Stroke Version verfügt über einen vergrößerten Hub, während die High-Speed Variante mit verdoppelter Zustell- und Arbeitsgeschwindigkeit ausgestattet ist.



## Technical Data:

### Technical Data:

Steuerung: CNC  
Betriebsstunden: 13834

### Dimensions and Weight:

Höhe: 3.090 mm  
Länge: 4.563 mm  
Breite: 2.650 mm  
Gewicht: 15.110 kg

### Buyer Information:

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



## Images:



1



2



3



4



5





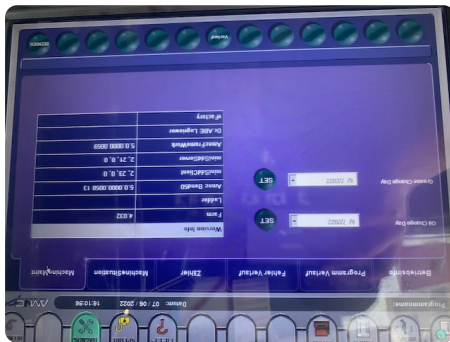
As

e

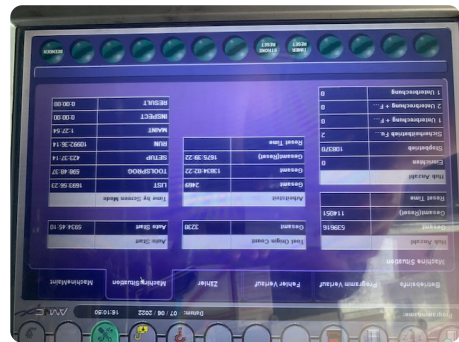
ssets



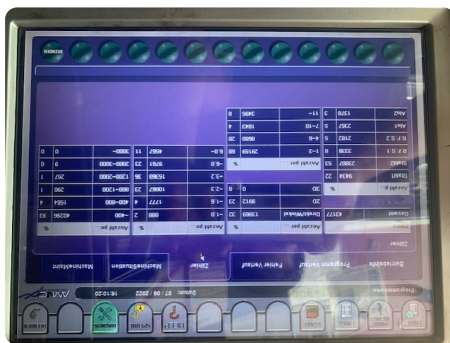
6



7



8



9



# 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**