

## Hydraulische CNC Abkantpresse AD-S 40175

Modell	AD-S 40175
Marke	<u>HESSE by DURMA</u>
Zustand	neu
Presskraft	175 to
Biegelänge	4050 mm
Ursprungsland	Türkei

⌚ ca. 12 - 14 Wochen ab Auftragserteilung

**€ 94.120,00**

Leasing\*: € 1.891,81



### Allgemeine Leistungsdaten

Presskraft	175 to
Biegelänge	4050 mm
Achsen	Y1 / Y2 / X Achse
Hub	265 mm
Abstand zwischen den Ständern	3600 mm
Ausladung im Seitenständer	450 mm
Einbauhöhe	530 mm
Antriebskonzept	hydraulisch
Eilgang Y-Achse	160 mm/s
Arbeitsgeschwindigkeit Y-Achse	10 mm/s
Rückzugsgeschwindigkeit Y-Achse	140 mm/s
Hinteranschlagsgeschwindigkeit X-Achse	500 mm/s
Hinteranschlagsgeschwindigkeit R-Achse	350 mm/s
Hinteranschlag Verfahrenweg R-Achse	250 mm

Tischhöhe	900 mm
Tischbreite	104 mm
Öltank	250 l
Motorleistung	18.5 kW

## Abmessungen und Gewicht

Länge	5250 mm
Breite	1700 mm
Höhe	2850 mm
Gewicht	12780 kg

## Beschreibung

- 3 Achsen (Y1, Y2, X)
- CNC-Steuerung DT-15
  - 2D-Grafikdisplay 15"
  - intuitive Touch-Screen-Steuerung (einfaches Zeichnen der Biegekontur mit dem Finger)
  - Benutzerfreundliche Programmierung in Dialogform
  - automatische Berechnung der Biegefolge
  - automatische Berechnung der Rohblechgröße
  - grafischer Produkt- und Werkzeugspeicher
  - Korrekturmöglichkeit
  - USB-Schnittstellen für Backup und Programmtransport
  - PC-Software, Programmerstellung auf dem PC und Übertragung auf die Maschine über USB
- Servomotorischer Hinteranschlag auf Linearführungen und Kugelumlaufspindeln
- Hinteranschlag mit Fingerblöcken auf Doppel-Linearführungen
- CNC gesteuerte Bombierung
- Oberwerkzeug 1010 / A / 75 °, geteilt und gekröpft
- 4-V Matrizenblock 60x60 2009 (V = 16,22,35 und 50 mm)
- Laserschutzeinrichtung Fiessler AKAS auf dem Oberbalken montiert
- linear geführte Blechauflegearme
- gemäß CE-Norm
- Ölfüllung
- Benutzerhandbuch in Deutsch oder Englisch

### Vorteile der AD-S:

- mehr Hub, Einbauhöhe und Ausladung
- höhere Annäherungs- und Rückzugsgeschwindigkeit des Oberbalkens
- höhere Hinteranschlagsgeschwindigkeit

- Hinteranschlagfinger auf doppelter statt einfacher Linearführung
- mehr Optionen verfügbar wie z.B.: weitere Hinteranschlagachsen (z.B. Z1/Z2, Delta X, bis zu 6 Achsen), Biegehilfen, Laser-Winkelmeßsystem, Tandemausführung, andere CNC Steuerungen ...

Optionen:

R-Achse

R/Z1/Z2-Achsen

DBend, 3D CAD/CAM Import- und Simulationssoftware (step, iges und dxf Dateiimport)

CNC Steuerung SKY22

CNC Steuerung Delem DA66 S

CNC Steuerung DELEM DA-69S 3D inkl. PC Software Profile-S mit 3D Dateien Importmöglichkeit

Schnellklemmhebel für das Oberwerkzeug

## Weitere Informationen

### Prospekte

- [Durma AD-S Series](#)
- [Euram Gesamtkatalog](#)
- [WILA Abkantwerkzeug Katalog](#)
- [Rolleri Abkantlösungen](#)
- [Rolleri Klemmsysteme](#)

### Produktvideo

- [pswxfelqn5c.youtube](#)

## Hinweise

Preise ab Standort, exkl. MwSt.

Hesse + Co Maschinenfabrik GmbH  
IZ Nö Süd, Straße 4, Objekt 8  
A-2351 Wiener Neudorf

[www.hesse-maschinen.com](http://www.hesse-maschinen.com)

T [+43-2236-63870-0](tel:+43-2236-63870-0)  
F [+43-2236-63662](tel:+43-2236-63662)  
[office@hesse-maschinen.com](mailto:office@hesse-maschinen.com)

Es gelten die Allgemeinen Lieferbedingungen des Fachverbandes der Maschinen- und Stahlbauindustrie Österreichs. Wir verkaufen ausschließlich unter Eigentumsvorbehalt, die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser uneingeschränktes Eigentum.

Preisänderungen und Irrtum vorbehalten.

\* Monatliche Nettoleasingrate, Leasingdauer 60 Monate, keine Anzahlung, 5% Restwert, vorbehaltlich positiver Bonitätsprüfung. Es gelten die Leasingkonditionen der GRENKELEASING GmbH. Gültig für Leasingnehmer mit Sitz in Österreich.