

## Hydraulische CNC-Tafelschere VS 6013

Modell	VS 6013
Marke	<u>HESSE by DURMA</u>
Zustand	neu
Max. Blechstärke - Baustahl	13 mm
Schnittlänge	6080 mm
Ursprungsland	Türkei

⌚ ca. 12 - 14 Wochen ab Auftragserteilung

**€ 193.000,00**

Leasing\*: € 3.647,70



## Allgemeine Leistungsdaten

Schnittlänge	6080 mm
Max. Blechstärke - Baustahl	13 mm
Max. Blechstärke - Edelstahl	10 mm
Ausladung im Seitenständer	350 mm
Hubzahl	10 1/min
Schnittwinkel	0,5 - 2,5 °
Niederhalteranzahl	29
Niederhalterdruck	58 to
Hinteranschlag	1000 mm
Hinteranschlaggeschwindigkeit	200 mm/s
Motorleistung	37 kW
Öltank	400 l
Auflagearme	6 Stk.
Tischhöhe	950 mm
Tischbreite	650 mm
Tischlänge	6375 mm

## Abmessungen und Gewicht

Länge	7400 mm
-------	---------

Breite	2200 mm
Gesamtbreite mit Auflagearm und hinterem Schutzgitter	3700 mm
Höhe	2900 mm
Gewicht	33820 kg

## Beschreibung

Kulissenausführung

CNC touchscreen Steuerung D-touch 7 für Hinteranschlag, Schnittwinkel, Schnittspalt, Schnittlänge, Stückzahl

USB Anschluss

Schnittlinienbeleuchtung

Hochklappbare Kugelumlaufspindel für den Hinteranschlag

Kugeln im Tisch

Hochklappbarer Fingerschutz, 1.000 mm

Seitenanschlag mit T-Nuten, Kippanschlag und Skala

6 Auflagearme mit T-Nuten

Ölfüllung

Lichtschränken an der Maschinen-Rückseite

Betriebsanleitung in DEUTSCH und ENGLISCH

### Preis FCA Türkei

(Symbolfoto)

## Weitere Informationen

### Prospekte

- [Durma VS Serie](#)

### Produktvideo

- [phicuey\\_s9u.youtube](#)

## Hinweise

Preise ab Standort, exkl. Mwst.

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.