

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Schwenkbiegemaschine
Fabrikat	: KAPEMA
Typ	: KFL 20/10
Baujahr	: Fabrikneu / new
Steuerungsart	: konventionell
Steuerung	:
Lagerort	: Auslieferungslager
Herkunftsland	:
Lieferzeit	: kurzfristig
Frachtbasis	: ab Lager zzgl. Vorfrachtkosten
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Blechbreite	2020 mm
Blechstärke	1 mm
Öffnungsweite Oberwange	42 mm
Biegewinkel max.	135 °
Abmessung L-B-H	2,3 x 0,6 x 1,1 m
Maschinengewicht ca.	325 kg

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Manuelle Schwenkbiegemaschine. Die Biegeleistung bezieht sich auf 400 N/mm². Die manuell bedienten Schwenkbiegemaschinen Typ KFL sind einfach und schnell zu bedienen und in einer leichten, modernen Bauweise konstruiert. Insbesondere für Dachdecker und Klempner um Dachrinnen, Abdeckungen und Ventilationskanäle herzustellen. Für den Transport ist das Untergestell mit einfachen Handgriffen zu demontieren. Diese Maschine wird auch mit Rollenschere hergestellt. Gewährleistung = 12 Monate bei Einschichtbetrieb.

*Die Maschinen können mit 2 verschiedenen Oberwangen geliefert werden:
Typ L = Niedrig, mit durchgehender 45° Biegeschiene.
Typ S = Hoch, mit 90° Segmentschiene.*

*Sonderzubehör: Hinteranschlag, Biegeschiene
LAGERHALTENDER HAENDLER MIT AUSSTELLUNGSHALLE VON 2500 m².*

VIDEO-LINKS

Schwenkbiegemaschine

KAPEMA

KFL 20/10

Lagernummer :1082-08006



Werkzeugmaschinen GmbH

WEB-LINK

<http://mhp.logotech.de/hpm/v7/Datenblatt/datenblatt.php?machineno=1082-08006>

Schwenkbiegemaschine
KAPEMA
KFL 20/10
Lagernummer :1082-08006



MASCHINEN-BILDER

© Plum & Partner Werkzeugmaschinen GmbH



Änderungen und Irrtum in den technischen Details und Angaben vorbehalten.