

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Tafelschere - mechanisch
Fabrikat	: OSTAS
Typ	: ORGM 3050 x 4
Baujahr	: 2023
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	: ab Werk
Herkunftsland	:
Lieferzeit	: auf Anfrage
Frachtbasis	: ab Werk
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Blechbreite	3050 mm
Blechstärke	4 mm
Schnittwinkel	1,5 °
Tischbreite	530 mm
Hinteranschlag - verstellbar	750 mm
Hubzahl	29 Hub/min
Gesamtleistungsbedarf	7,5 kW
Maschinengewicht ca.	4100 kg
Raumbedarf ca.	3,63 x 2,20 x 1,28 m

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Beschreibung:

Die OSTAS Maschinen werden als Monoblock-Körper aus ST42 Qualitätsmaterial geschweißt. Die Messer der Maschine werden aus 2379 Qualität gefertigt, diese hochwertigen Messer garantieren präzises und geräuscharmes schneiden. Weiterhin arbeiten die Maschinen geräuscharm durch ihren Getriebemotor mit Bremssystem, zudem sind die Maschinen sehr energiesparend.

Grundausrüstung:

- motor. Hinter Anschlag mit NC-Steuerung und 750 mm Verstellung
- 1000 mm langer Messanschlag mit T-Nute und Stopper
- Fußpedal mit Not-Aus Taster
- Auflegearm vorn für Material
- Schnittlinienbeleuchtung
- Hand- und Fußschutz vorne und hinten
- Stückzählzähler

Tafelschere - mechanisch
OSTAS
ORGM 3050 x 4
Lagernummer :1100-091082



Optionen:

- *Pneumatische Hebevorrichtung*
- *Lichtschränke*
- *Gehrungseinrichtung mit verstellbaren Winkel 0-180°*

Alle weitere Größen unter [info@rs-sperling .de](mailto:info@rs-sperling.de)

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Tafelschere_-_mechanisch/OSTAS/ORGM_3050_x_4/1100-091082

MASCHINEN-BILDER



OSTAS 

Gullottinen Tafelschere 4 - 6 mm

ORGM	ORGM 1550	ORGM 1550	ORGM 2050	ORGM 2550	ORGM 3050
Schneidleistung Shearing Capacity	5	5	4	4	4
max. Schnittlänge max. Cutting length	1300	1550	2050	2550	3050
Schneidwinkel Cutting angle	2°30'	2°30'	1°30'	1°30'	1°30'
Hub pro Zahn Blade lift per stroke	29	29	29	29	29
Antriebsleistung ohne power	7,5 kW				
Hochhubler Tafel max	530 x 830 mm				
Aktivhöhe Blattlänge height	830 mm				
Blattlänge Back gauge	750 mm	750 mm	730 mm	750 mm	750 mm
Gesamthöhe mit Control Size	1830 x 2200 x 1210	2130 x 2200 x 1200	2630 x 2200 x 1200	3130 x 2200 x 1200	3630 x 2200 x 1200
Gewicht Weight	2150 kg	2500 kg	3100 kg	3600 kg	4100 kg