

GENOS L2000-e

GENOS L2000-e (Mx380) / GENOS L2000-e (MYx380)

PAKETPREIS
ab € 72.900,-*

*exkl. Inbetriebnahme, Verpackung und Transport,
gültig bis 30.06.2021

HORIZONTALS DREHZENTRUM



3 JAHRE
SPINDEL
GEWÄHRLEISTUNG

MASCHINENHIGHLIGHTS

- ✓ 12 angetriebene WZ.-Stationen/C-Achse
- ✓ NC-Reitstock MK 5
- ✓ Wärmefreundliches Konzept (TAS-C)
- ✓ 3 Jahre Spindel-Garantie
- ✓ Flachführungen mit geschabten Gegenführungen und einstellbaren Keilleisten

INKLUSIVE ZUBEHÖRPAKET

- ✓ Späneförderer
- ✓ Werkzughalterhalterpaket
- ✓ Werkzeugmessarm
- ✓ Hohlspanneinrichtung
- ✓ Werkstückauffangeinrichtung
max. Ø 50 x 150 mm, 1,9 kg (Vorbereitung Stangenlader)
- ✓ Schnittstelle Stangenlader (bei Stangenmaschinenspezifikation)



PAKETPREISE

GENOS L2000-e
(Mx380)

€ 72.900,-*

GENOS L2000-e
(MYx380)

€ 99.900,-*

„Stangenmaschinenspezifikation“

(Teilefänger & Schnittstelle Stangenlader): + 4.000 €

**exkl. Inbetriebnahme, Verpackung & Transport, ab Lager Antwerpen*

TECHNISCHE DETAILS

Arbeitsbereich		GENOS L2000-e (Mx380)	GENOS L2000-e (MYx380)
Max. Bearbeitungs-Ø	mm	200	200
Schwing-Ø über Querschlitzen	mm	350	350
Verfahrweg X-Achse	mm	165	165
Verfahrweg Z-Achse	mm	400	400
Verfahrweg Y-Achse	mm	-	80 (+30 / -50)
Hauptspindel			
Spindel-Ø Vorderlager	mm	100	100
Spindelbohrungs-Ø	mm	62	62
Spindelnase	Gr	6	6
Antrieb Hauptspindel		Motorspindel (Hohlwellenmotor)	Motorspindel (Hohlwellenmotor)
Leistung	kW	15	15
Drehmoment	Nm	326	326
Drehzahl	min ⁻¹	45-5.000	45-5.000
Vorschubantrieb		Drehstrommotoren	Drehstrommotoren
Vorschubbereich	mm/U	0,001-1.000	0,001-1.000
Eilgang X / Z / Y	m/min	25 / 30	25 / 30 / 10
Reitstock		NC-Reitstock inkl. Justierfunktion	NC-Reitstock inkl. Justierfunktion
Morsekegel	Größe	MK5	MK5
Reitstockhub	mm	420	420
Reitstockkraft	kN	5	5
Werkzeugrevolver			
Stationen (alle angetrieben)	Anzahl	12	12
System DIN 69880, "links", Schaft-Ø x Länge	mm	30 x 55	30 x 55
Leistung Werkzeugantrieb	kW	4	4
Drehmoment Werkzeugantrieb	Nm	15	15
Drehzahl Werkzeugantrieb	min ⁻¹	50-6.000	50-6.000
Gewicht ca.	kg	4.000	4.200

Für weitere Informationen zu den Paketmaschinen sprechen Sie uns gerne an.

Okuma Deutschland GmbH: Tel. 0221 5989-0 | Fax 0221 5989-152 | www.okuma.de | info@okuma.de

Alle Angaben ohne Gewähr - Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Paketmaschinen-Angebote sind nicht mit anderen Rabatten kombinierbar.