

SA 3370



Bedienterminal mit tropfwassergeschützter Folientastatur



Überall freizugängliche Flächen, auch bei der Messerrückseite, leicht zugänglich, einfache Reinigung



Umschaltbar auf Handbetrieb



Schnittstärkeneinstellknopf für präzise Justierung von 0 - 24 mm



Geschlossener Gummirahmen

Automatisches Schneiden in Perfektion

Der Schwerkraftschneider mit automatischem Schlittenantrieb ist ideal für alle Einsatzbereiche, in denen große Mengen an Schneidgut geschnitten werden und die Anforderung an eine dekorative Ablage erfüllen.

Egal welches Schneidgut – die SA 3370 besticht durch einfache Bedienung, schnellste Schneidvorgänge und exzellente Schneidergebnisse bei einfachster Reinigung.

VORTEILE

- Glatte, überall frei zugängliche Oberflächen in hochwertiger Eloxalausführung, Maschinenunterteil einbrennlackiert
- Geschlossene Messerabdeckplatte ohne Absatz
- Niedriger Gesamtaufbau für optimale Bestückung des Schlittens mit Schneidgut
- Spezial-Hochleistungsmesser Ø 330 mm, hartverchromt – für lange Schnitthaltigkeit und hohe Schnittleistung
- Hohe Schneidguthalteleiste und patentierter Kammartiger Restehalter
- Durchzugsstarker, laufruhiger Messermotor, doppelkugellagert mit 450 Watt für einen optimalen Durchzug auch bei schwierigem Schneidgut
- Luftkühlungssystem zur Vermeidung der Erwärmung von Gehäuse und Messer
- Großflächiger automatisch angetriebener – auf Handbetrieb umstellbarer – Schlitten (340 mm breit) für eine Schneidgutgröße von Ø 244 mm rund bzw. 295 x 244 mm / rechteckig
- Übersichtliches, leicht zu erreichendes Bedienterminal mit tropfwassergeschützter Folientastatur
- Exakt bearbeitete Führungsritzen im Anschlag und Messerabdeckplatte für beste Gleiteigenschaften
- Schnittstärkeneinstellung zur einfachen und präzisen Justierung der Schnittstärke, 0 - 24 mm

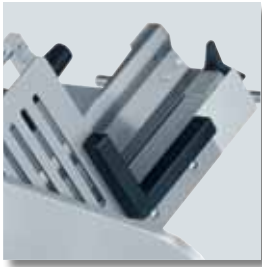
ZUBEHÖR

- Spezialöl
- 2-Scheiben-Messerschärfer

TECHNISCHE DATEN

Art.- Nr.	SA 3370
Motorleistung	450 Watt 230 V~ Wechsel- oder 400 V~ Drehstrom
Messer (Ø mm)	Ø 330 mm, glattes Vollstahlmesser
Messerdrehzahl	229 / min.
Scheiben pro Minute max.	80 / min.
Schnittstärke (mm)	0 - 24 mm
Emissions-Geräuschpegel	< 69 dBA
Schnittgeschwindigkeit	bis zu 80 Hüben / min.
Schnittgröße (L x H mm)	295 x 244 mm
Schlittenabmessung (L x B mm)	300 x 340 mm
Aufstellfläche (L x B mm)	585 x 440 mm
Außenmaße (L x B x H mm)	660 x 620 x 510 mm
Arbeitsraum (L x B x H mm)	910 x 700 x 730 mm
Gewicht netto	50 kg
Betriebsdauer	Dauerlauf
Garantie	1 Jahr





Großflächiger Schlitten,
zur Reinigung abklappbar



KOMFORTABLES BEDIENDISPLAY



Roter und grüner Taster Ein- und Ausschalter für den Messermotor.

Gelber Taster Ein- und Ausschalter für die Schlittenautomatik.

Vorgabe Scheibenzahl über + – Tasten

Bei Erreichen der Stückzahl fährt der Schlitten in die Ausgangslage zurück und beendet den Schneidprozess.

Keine Vorgabe der Scheibenzahl, Maschine zählt die Scheiben hoch.

Automatische Kalibrierung

Beim erstmaligen Vorfahren des Schlittens misst die Maschine die Länge des Schneidgutes, und legt dann den zu fahrenden Hub fest. Dies ermöglicht eine schnellstmögliche Geschwindigkeit – bei kurzem Hub bis zu 80 Hüben/min.

Mit der Taste L kann die Hublänge auch manuell – kurz 140 mm, mittel 240 mm, lang 295 mm – eingestellt werden.

Mit der Taste S kann die Hubgeschwindigkeit voreingestellt werden.