IDEAL 4850



Elektrischer Stapelschneider mit EASY-CUT und automatischer Pressung für komfortables Schneiden

Schnittlänge	475 mm
Schnitthöhe	80 mm
Restschnitt	30 mm
Einlegetiefe	458 mm



Technische Daten

Strom	230 V / 50 Hz / 1~
Leistung	1,1 kW Messerantrieb
	0,32 kW Pressbalkenantrieb



Maße	1296 x 762 x 1053 mm (H x B x T)
	Breite mit Zusatztischen 1349 mm
Gewicht	212 kg ohne Zusatztische
	220.5 kg mit Zusatztischen

Produktbeschreibung

Bedienerfreundliche Schnittauslösung über die patentierten Zwei-Stufen-Bedienelemente EASY-CUT. Optimale Tischhöhe von 940 mm für ergonomisches Arbeiten. Besonders sicher durch SCS – Safety Cutting System. Mit elektronisch kontrollierter, schwenkbarer Sicherheitsvorrichtung auf dem Vordertisch und Sicherheitsabdeckung auf dem Rücktisch; Hauptschalter und Sicherheitsschloss; Zweihand-Schnittauslösung; 24-Volt-Steuerung; patentierter Sicherheitsantrieb; automatischer Messer- und Pressbalken-Rücklauf aus jeder Position; Scheibenbremse für sofortigen Messerstopp; einfacher Messerwechsel von vorne; Messerwechsel-Vorrichtung mit abgedeckter Messerschneide; Messertiefgangverstellung von außen; einfacher, sicherer Schnittleistenwechsel. Elektro-mechanischer Messerantrieb. Automatische Pressung Vollstahl-Messerträger. Hochwertiges Messer aus Qualitäts-Messerstahl. Gehärtete, einstellbare Messerführungen. Spindelgeführter Rückanschlag mit Handkurbel und Digital-Maßanzeige, umschaltbar cm / inch. Optischer Schnittandeuter mit Leuchtdioden (LEDs). Je 2 Seitenanschläge auf Vorder- und Rücktisch.Stabile Ganzmetall-Konstruktion. Serienmäßig mit Untergestell, Papierablageboden, abnehmbarem Werkzeughalter am Rücktisch und Stapel-winkel. Zwei Zusatztische gegen Aufpreis lieferbar.



IDEAL 4850

Ausstattungsmerkmale



SICHERHEITSVORRICHTUNG

Ein Schnitt lässt sich nur ausführen, wenn die schwenkbare, transparente Sicherheitsvorrichtung am Vordertisch geschlossen ist.



SCHNITTANDEUTER

Der optische Schnittandeuter mit leuchtstarken LEDs zeigt die Schnittlinie an und ermöglicht ein präzises Schneiden nach Schnittmarkierungen.



HANDKURBEL

Mit einer Handkurbel lässt sich der Rückanschlag bequem positionieren. Die Präzisionsspindel sorgt für Genauigkeit beim Schneiden.



PRAKTISCHER WERKZEUGHALTER

Der clever konzipierte Werkzeughalter auf dem Rücktisch hält alle nötigen Werkzeuge zum Messerwechsel oder zur Wartung bereit.



BEDIENELEMENT EASY-CUT

Messer und Pressbalken können durch die zwei Druckpunkte der beiden innovativen Bedienelemente entweder unabhängig voneinander oder gemeinsam bewegt werden.



SICHERER MESSERWECHSEL

Einfach und ohne Abnahme von Gehäuseteilen durch die Messerwechsel-Vorrichtung mit abgedeckter Messerschneide.













