

IDEAL 4350

Komfortabler, elektrischer Büro-Stapelschneider mit automatischer Pressung und 435 mm Einlegetiefe (für DIN A3)

Umfangreiches SCS-Sicherheitspaket: Elektronisch kontrollierte, schwenkbare Sicherheitsvorrichtung auf dem Vordertisch; transparente Sicherheitsabdeckung auf dem Rücktisch; Hauptschalter und Sicherheitsschloss mit Schlüssel; Zweihand-Schnittaustösung mit Wiederhol Sperre und Gleichzeitigkeitssteuerung; 24-Volt-Steuerung; patentierter IDEAL-Sicherheitsantrieb; automatischer Messerrücklauf aus jeder Position; Scheibenbremse für sofortigen Messerstop; Messerwechsel-Vorrichtung mit abgedeckter Messerschneide; Messertiefgangverstellung von außen; einfacher Messerwechsel von vorne, ohne Abnahme von Gehäuseteilen möglich; Schnittleiste zum bequemen Drehen oder Austauschen seitlich entnehmbar. Elektro-mechanischer Messer- und Pressbalkenantrieb. Schneidet Papierstapel (ca. 500 Blatt Papier 70 g/m²) oder gebundene Broschüren bis 40 mm Höhe. Hochwertiges Messer aus Qualitäts-Messerstahl. Vollstahl-Messerträger. Gehärtete, einstellbare Messerführungen. Präziser Seitenanschlag. Spindelgeführter Rückanschlag mit Handkurbel. Elektronisches Display für Digital-Maßanzeige, umstellbar von cm auf Zoll. Optischer Schnittandeuter mit leuchtstarken LEDs. Stabile Ganzmetall-Konstruktion. Lieferbar als Tischgerät; Untergestell oder Unterschrank mit Fachboden (drehbar) gegen Aufpreis. Netzanschluss: 230 V / 50 Hz / 1~, Motorleistung (Nennaufnahme): 0,45 kW. Maße (H x B x T): 360/1055¹/1080² x 640 x 880 mm, Gewicht: 86/96¹/118² kg (¹mit Untergestell, ²mit Unterschrank), Farbe: perlgrau.

TECHNISCHE DATEN

Schnittlänge	430 mm
Schnitthöhe	40 mm
Restschnitt	34 mm
Einlegetiefe	435 mm



IDEAL 4350 mit optionalem Unterschrank

IDEAL 4350

Ausstattungsmerkmale



DIGITAL-MASSANZEIGE Gut ablesbar angebracht und per Knopfdruck umschaltbar von cm auf Zoll ist die Digital-Maßanzeige für ein präzises Positionieren des Rückanschlags.



AUTOMATISCHE PRESSUNG Über die beiden Drucktaster der Bedienelemente wird per Zweihandbedienung ein Schnitt ausgelöst. Messer und Pressbalken werden gleichzeitig aktiviert.



SICHERER MESSERWECHSEL Einfacher, sicherer Messerwechsel ohne Abnahme von Gehäuseteilen durch die Messerwechsel-Vorrichtung mit abgedeckter Messerschneide.



SCHNITTLISTENWECHSEL Das Drehen oder Austauschen der Schnittleiste ist einfach und bequem seitlich an der Maschine möglich, ohne in den Schneidebereich eingreifen zu müssen.

