

# IDEAL 4300 (TISCHGERÄT)

max.  
**20**  
mm

← **43 cm** →

**Besonders sicherer, manueller Büro-  
Stapelschneider mit Hebelschnellpressung**

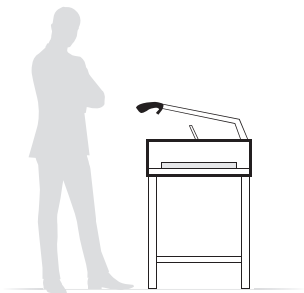
<b>Schnittlänge</b>	430 mm
<b>Schnitthöhe</b>	20 mm
<b>Restschnitt</b>	36 mm
<b>Einlegetiefe</b>	340 mm



Untergestell optional



## Technische Daten



<b>Maße</b>	470 x 720 x 575 mm (H x B x T) Höhe mit Untergestell 1210 mm
<b>Gewicht</b>	30,5 kg Tischgerät 41 kg mit Untergestell

## Produktbeschreibung

Das preiswerte Stapelschneider-Einstiegsmodell in Markenqualität Made in Germany. Besonders sicher durch SCS-Sicherheitspaket (Safety Cutting System): Transparente, schwenkbare Sicherheitsvorrichtung mit Schnittperrre am Vordertisch (Messer wird nur bei geschlossener Sicherheitsvorrichtung entriegelt); Sicherheitsabdeckung am Rücktisch; sicherer, einfacher Messerwechsel von vorne ohne Abnahme von Gehäuseteilen; Messerwechsel-Vorrichtung mit abgedeckter Messerschneide; Messertiefgangverstellung von außen; Schnittleiste zum bequemen Drehen oder Austauschen seitlich entnehmbar. Sicherheits-Messerhebel mit patentiertem Überlastungsschutz beim Schneiden. Hebelschnellpressung für optimalen Pressdruck. Seitenanschlag, feststellbarer Rückanschlag und Maßskala in cm/Zoll. Nachschleifbares Messer aus Qualitäts-Messerstahl. Solide Ganzmetall-Konstruktion. Lieferbar als Tischgerät; Untergestell als Option gegen Aufpreis.

# IDEAL

[WWW.IDEAL.DE](http://WWW.IDEAL.DE)

# IDEAL 4300 (TISCHGERÄT)

## Ausstattungsmerkmale



### SICHERHEITSVORRICHTUNG

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



### MESSERHEBEL

Schneiden ohne Kraftaufwand: Sicherheits-Messerhebel mit patentiertem Überlastungsschutz beim Schneiden.



### HEBELSCHNELLPRESSUNG

Rationelles Schneiden durch die praktische Schnellpressung. Hebel umlegen, festdrücken und die Maschine ist schnittbereit.



### FESTSTELLBARER RÜCKANSCHLAG

Durch die Maßskala in mm/Zoll lässt sich der Rückanschlag präzise auf das gewünschte Schnittmaß einstellen.



### SICHERER MESSERWECHSEL

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



### SCNITTLEISTENWECHSEL

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



# IDEAL