



DEWALT®

**Gesamt-
Programm
'81/82**

**Präzisionsmaschinen
für die
Holzbearbeitung**

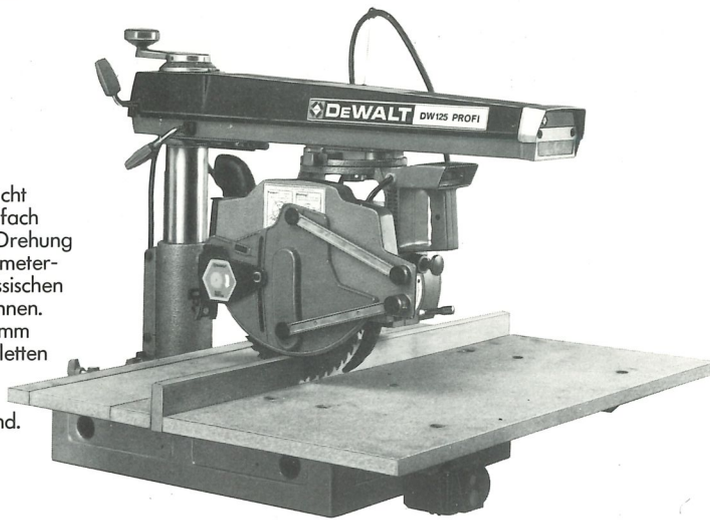
DEWALT – Präzision in Holz

DW 125

Denn Holz hat Präzision verdient.

Die DW 125 Radialkreissäge macht komplizierte Aufgaben ganz einfach mit höchster Präzision. Sägearm-Drehung und Sägeblatt-Neigung sind millimetergenau einstellbar, damit alle klassischen Sägeschnitte erledigt werden können. Mit dem breiten Zubehörprogramm wird die DW 125 zu einer kompletten Werkstatt auf nur 1 qm. Kein Wunder, daß die Hälfte aller DW 125-Besitzer Handwerker sind.

Bestell-Nr.
DW 125/ws - 220 V
DW 125/ds - 380 V



Wichtigste technische Daten:

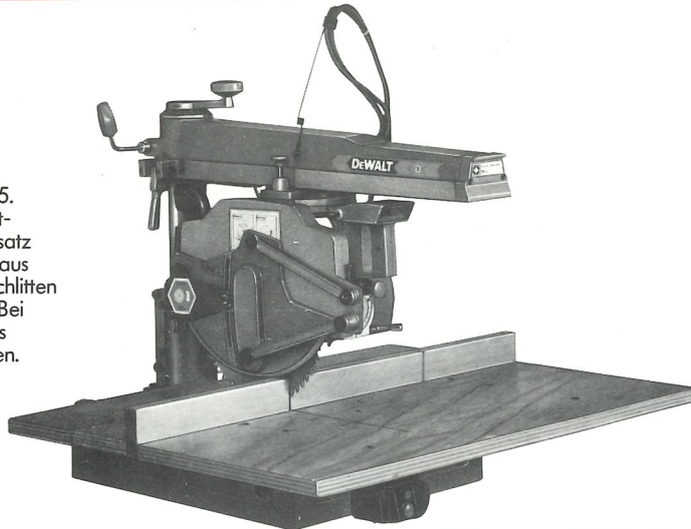
Motorleistung 220 V / 380 V	1,0 kW/1,5 kW
Motordrehzahl	2850 min ⁻¹
Max. Schnittlänge bei 90° Querschnitt	380 mm
Max. Schnittlänge (Holzbreite) bei 45° Gehrungsschnitt	285 mm
Max. Schnitttiefe 90°	70 mm
Max. Schnitttiefe (Holzdicke) bei 45° Neigungsquerschnitt	45 mm
Max. Schnittbreite bei Längsschnitt	640 mm
Gewicht	61 kg
Anzahl der Speziallager im Rollschlitten	3

DW 111

Die robuste Radialkreissäge.

Schnittleistung wie bei der DW 125. Die DW 111 ist robuster und hauptsächlich für den gewerblichen Einsatz vorgesehen. Der Auslegerarm ist aus massivem Grauguß und der Rollschlitten wird mit 4 Speziallagern geführt. Bei der DW 111 ist der Arbeitstisch aus hochwertigen Zimmermannsplatten.

Bestell-Nr.
DW 111/ws - 220 V
DW 111/ds - 380 V



Wichtigste technische Daten:

Motorleistung 220 V / 380 V	1,0 kW/1,5 kW
Motordrehzahl	2850 min ⁻¹
Max. Schnittlänge bei 90° Querschnitt	380 mm
Max. Schnittlänge (Holzbreite) bei 45° Gehrungsschnitt	285 mm
Max. Schnitttiefe 90°	70 mm
Max. Schnitttiefe (Holzdicke) bei 45° Neigungsquerschnitt	45 mm
Max. Schnittbreite bei Längsschnitt	640 mm
Gewicht	64 kg
Anzahl der Speziallager im Rollschlitten	4

DW 1370

Die leistungsfähige Radialkreissäge.

Unter den Radialkreissägen von DeWalt ist die DW 1370 noch leicht genug für den mobilen Einsatz. Von der Leistung her ist sie für den harten Dauereinsatz z. B. in der Werkstatt und auf Baustellen geeignet. Komplett mit Untergestell.

Bestell-Nr.
DW 1370/ws - 220 V
DW 1370/ds - 380 V



Wichtigste technische Daten:

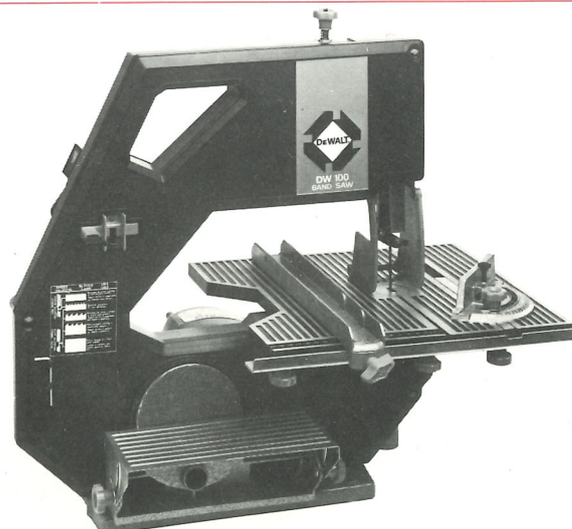
Motorleistung 220 V / 380 V	1,5 kW/2,2 kW
Motordrehzahl	2850 min ⁻¹
Max. Schnittlänge bei 90° Querschnitt	370 mm
Max. Schnittlänge (Holzbreite) bei 45° Gehrungsschnitt	270 mm
Max. Schnitttiefe 90°	95 mm
Max. Schnitttiefe (Holzdicke) bei 45° Neigungsquerschnitt	65 mm
Max. Schnittbreite bei Längsschnitt	640 mm
Gewicht	75 kg
Anzahl der Speziallager im Rollschlitten	4

DW 100

Die kompakte, vielseitige Bandsäge mit zusätzlicher Schleifeinrichtung.

Die Universalmaschine zum Sägen und Schleifen. Die DW 100 hat zwei Bandgeschwindigkeiten und serienmäßig einen Parallel- und Gehrungsanschlag und je ein Sägeband für Holz und Ne-Metall in der Grundausstattung.

Bestell-Nr.
DW 100/ws - 220 V



Wichtigste technische Daten:

Motordrehzahl	1.400 min ⁻¹
Motorleistung 220 V	300 Watt
Durchlaßbreite	330 mm
Schnitthöhe	100 mm
Schnittgeschwindigkeit	110/220 m/min.
Sägeband Länge x Breite	1510 mm x 7-15 mm
Sägetisch einstellbar bis 45°	360 x 310 mm
Schleifteller Ø	125 mm
Tisch für Schleifeinrichtung	240 x 110 mm
Gewicht	13 kg

BS 1310

Die robuste Universalbandsäge für den Profi

Die hohe Motor- und Schnittleistung machen die BS 1310 zur Bandsäge für den gewerblichen Anwender. Das robuste Alu-Druckfußgehäuse und die große Auswahl an Sägebändern sind überzeugende Merkmale, die erklären warum sich auch viele Heimwerker für die BS 1310 entscheiden.



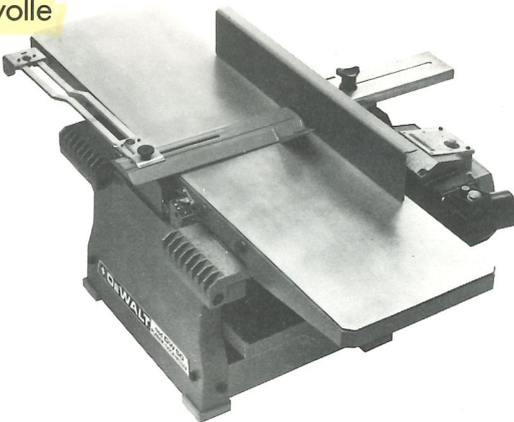
Bestell-Nr.
BS 1310/ws - 220 V
BS 1310/ds - 380 V

Wichtigste technische Daten:

Motorleistung 220 V	0,5 kW
Motorleistung 380 V	0,75 kW
Durchlaßbreite	310 mm
Schnitthöhe	155 mm
Schnittgeschwindigkeit	375/750 m/min.
Sägeband Länge x Breite	2095 mm x 6-16 mm
Sägetisch einstellbar bis 45°	380 x 380 mm
Gesamthöhe	970 mm
Gesamtbreite	610 mm
Gesamttiefe	500 mm
Gewicht	36 kg

DW 50 – die kombinierte Abricht- und Dickenhobelmaschine für Anspruchsvolle

Die DW 50 zeichnet sich durch massive Bauweise und professionelle Merkmale aus: ● Automatischer Dickenvorschub mit 2 Geschwindigkeiten.
● Abrichtische und Maschinenkörper aus Aluminium, verwendungsfreiem Alu-Druckfuß.
● Beide Abrichtische sind aufklappbar.



DW 55 – die präzise Abrichte für Schreiner und Profi-Heimwerker

Die Kompakte Alternative zur Kombimaschine.
(techn. Daten wie DW 50)

Bestell-Nr.
DW 50/ws - 220 V - DW 55/ws
DW 50/ds - 380 V - DW 55/ds

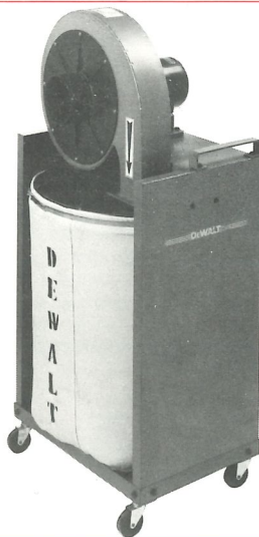
Wichtigste technische Daten:

Motorleistung 220 V	1,5 kW
Motorleistung 380 V	2,2 kW
Motordrehzahl	2.800 min ⁻¹
Drehzahl Messerwelle	6200 min ⁻¹
Max. Spanabnahme	3 mm
Max. Holzdickeb. Dickenhobeln	160 mm
Abrichtisch	260 x 1000 mm
Dickentisch	250 x 500 mm
1. Vorschubgeschwindigkeit	9 m/min
2. Vorschubgeschwindigkeit	11 m/min
Gewicht	63 kg

DW 30

Die kompakte Universal-Absauganlage.

Mit kombiniertem Späne- und Filtersack.
Besonders geeignet für die kleinere Werkstatt
und den Hobbyraum.



Bestell-Nr.
DW 30/ws - 220 V
DW 30/ds - 380 V

Wichtigste technische Daten:

Motorleistung 220 V	0,37 kW
Motorleistung 380 V	0,37 kW
Motor min. ⁻¹	2850
Saugrohr ø	120 mm
Luftleistung m ³ /h	500
Statischer Druck WS	100 mm
Gewicht	36 kg

DW 60

Die Universal-Absauganlage mit getrenntem Filtersack

Ob direkt an die Holzbearbeitungsmaschine
angeschlossen oder als mobiler Staubsauger
mit entsprechendem Zubehör eingesetzt,
ist die DW 60 die ideale Absauganlage
für die Werkstatt mit hohem Spananfall



Bestell-Nr.
DW 60/ws - 220 V
DW 60/ds - 380 V

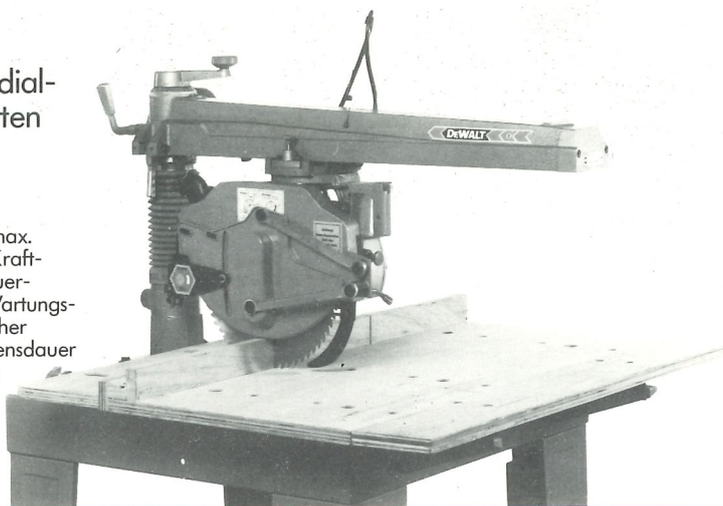
Wichtigste technische Daten:

Motorleistung 220 V	0,37 kW
Motorleistung 380 V	0,37 kW
Motor min. ⁻¹	2850
Saugrohr ø	120 mm
Luftleistung m ³ /h	500
Statischer Druck WS	100 mm
Gewicht	37 kg

1600 S

Die Hochleistungs-Radialkreissäge für den harten Dauereinsatz bei der Holzbearbeitung.

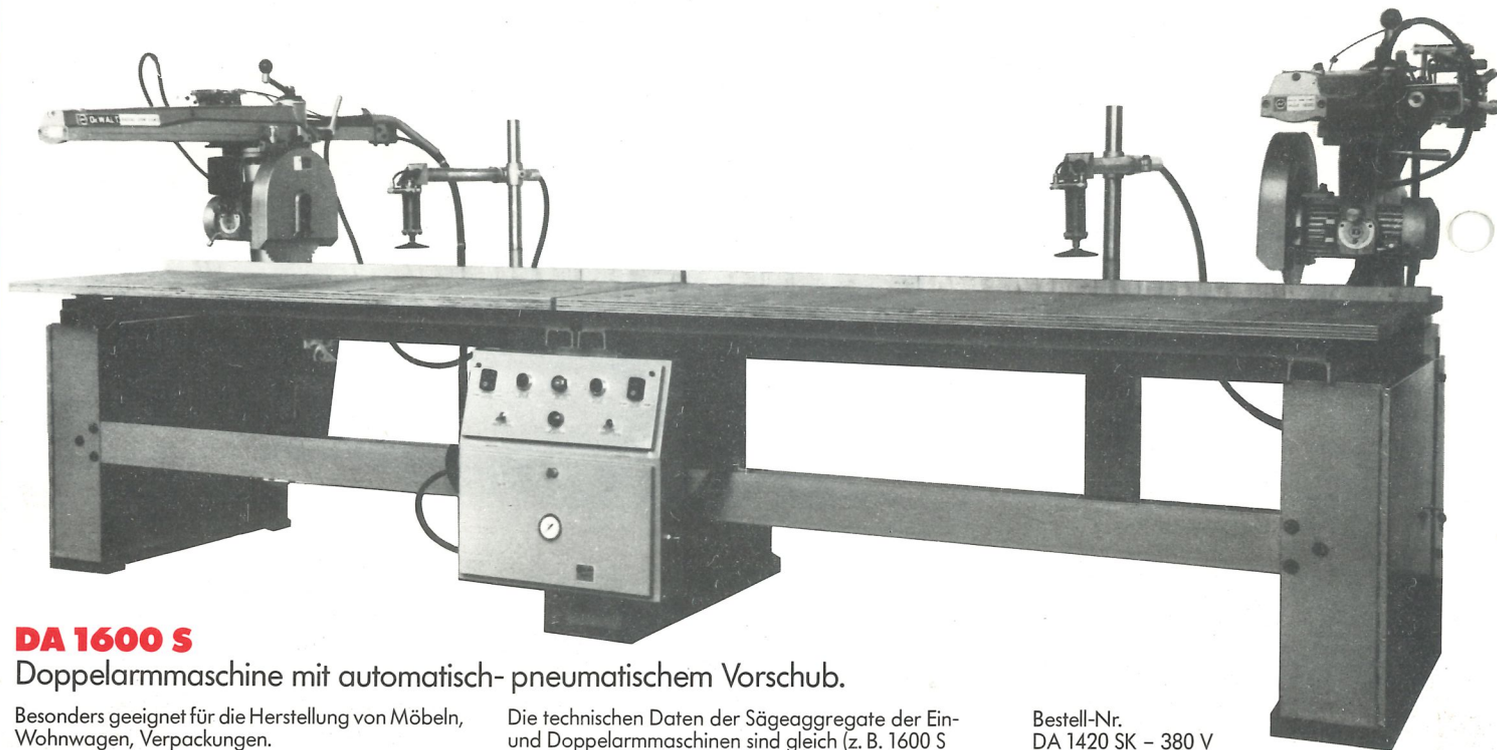
3 kW Motorleistung bei einer max. Schnitttiefe von 110 mm sichert Kraftreserven auch beim harten Dauereinsatz und in der Fertigung. Wartungsfreier Einsatz zusammen mit hoher Zuverlässigkeit und langer Lebensdauer erklären, warum die 1600 S die meistgekauft Radialkreissäge für den gewerblichen Einsatz ist.



Das komplette Programm für den gewerblichen Anwender im Überblick

Bestell-Nr.	Volt	Max. Schnitttiefe in mm bei 90°	Max. Schnittlänge in mm bei 90°
1420 S	380	110	420
1600 S	380	110	610
1875	380	110	900
1635 / 4L	380	110	910
1635 / 6L	380	175	860
2155 / 4	380	110	1155
2155 / 6	380	175	1105

Außer den Standardausführungen können wir Ihnen Spezialausführungen anbieten.



DA 1600 S

Doppelarmmaschine mit automatisch-pneumatischem Vorschub.

Besonders geeignet für die Herstellung von Möbeln, Wohnwagen, Verpackungen.

- Präzise Längseinstellung der Sägeaggregate mittels leichtgängigem Handrad.
- Preßluftspannzylinder verstellbar für feste Spannung des Werkstückes.
- Schnittlänge, sowie Vor- und Rücklaufgeschwindigkeit stufenlos regulierbar.
- Drei andere Standardausführungen im Programm.
- Alle Modelle mit max. Sägeblattabständen von 2500 oder 3000 mm lieferbar.

Die technischen Daten der Sägeaggregate der Ein- und Doppelarmmaschinen sind gleich (z. B. 1600 S und DA 1600 S).

Außer den Standardausführungen können wir Ihnen Spezialausführungen anbieten, die nach Ihren Maßangaben mit der von Ihnen gewünschten Anzahl von Sägeaggregaten und Preßluft-Spannzylindern in den entsprechenden Längen angefertigt werden.

Bestell-Nr.
DA 1420 SK - 380 V
DA 1420 SL - 380 V
DA 1600 SK - 380 V
DA 1600 SL - 380 V
DA 1635/4K - 380 V
DA 1635/4L - 380 V
DA 1635/6K - 380 V
DA 1635/6L - 380 V

Sägeblattabstände:
L = 2500 mm
K = 3000 mm

Wenn Sie mehr über DeWALT-Präzisionsmaschinen erfahren möchten, fordern Sie bitte von uns entsprechend ausführliche Informationsbroschüren an. 12 Monate Garantie auf alle DeWALT-Maschinen. Sicherheitstechnisch entsprechen die Maschinen den Vorschriften der Holzberufsgenossenschaft. DeWALT, Postfach 12 02, 6270 Idstein, Telefon 0 61 26/2 11.

Ihr DeWALT-Händler: