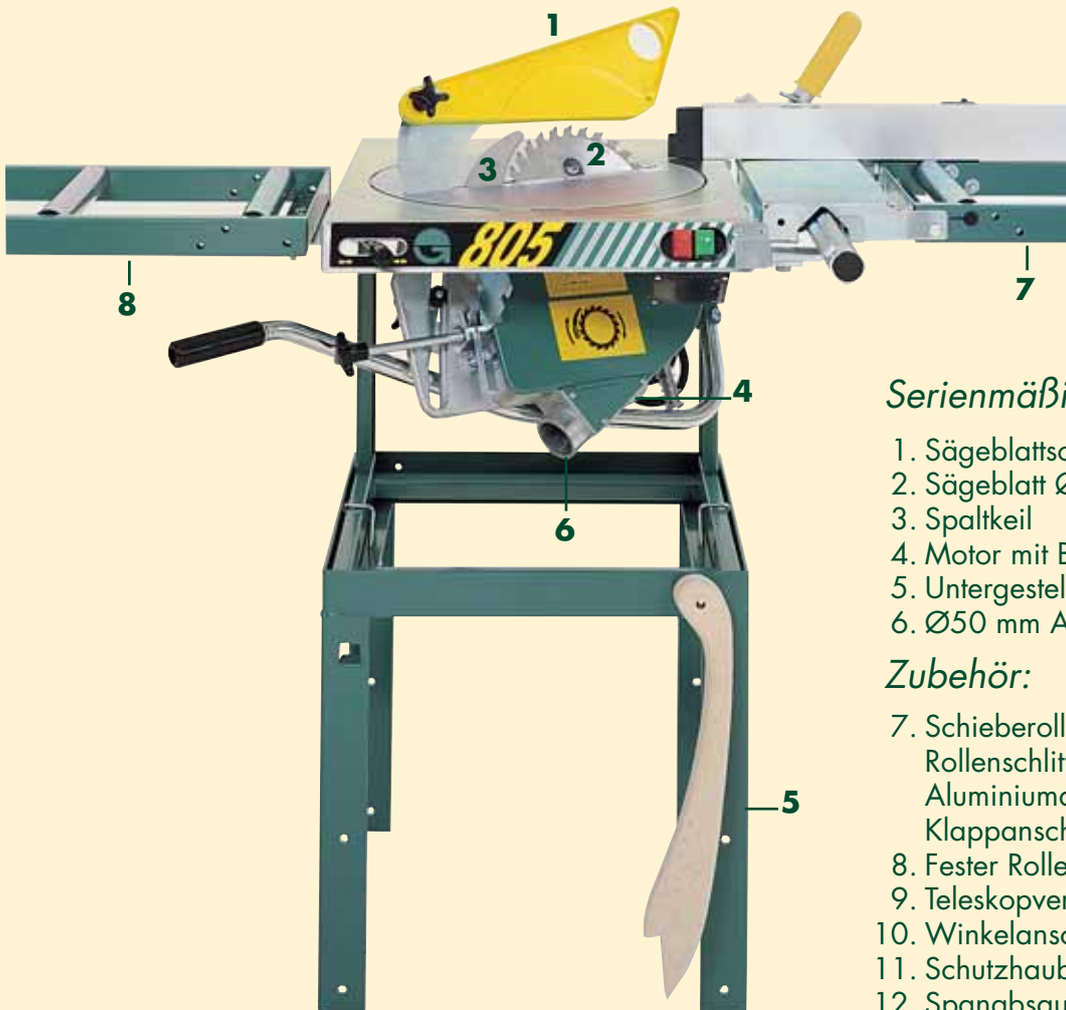


# GJERDE® SÄGEN 805



# GJERDE® SÄGEN 805

## Heute schon an die Zukunft denken!



### Serienmäßige Ausstattung:

1. Sägeblattschutz
2. Sägeblatt Ø204 mm - 30Z
3. Spaltkeil
4. Motor mit Bremse
5. Untergestell
6. Ø50 mm Anschluss für Spanabsaugung

### Zubehör:

7. Schieberollentisch mit Auflagebock, Rollenschlitten, Führungsschiene, Aluminiumschlag mit Maßskala und Klappanschlag
8. Fester Rollentisch
9. Teleskopverlängerung
10. Winkelanschlag
11. Schutzhaube mit versch. Ausstattung
12. Spanabsauger

**GJERDE® SÄGEN 805.** Die Gjerde 805 ist das kleinste Mitglied der Gjerdefamilie und hat doch alle Vorteile der großen Modelle. Sie ist besonders für Einrichtungs- und Renovierungsarbeiten geeignet; klein und leicht (52 kg), dabei aber bei richtiger Einstellung leistungsstark und präzise.

Die Bedienung des Modells 805 ist einfach, und die Einstellung anderer Arbeitsoperationen geht im Handumdrehen. Die Drehscheibe rastet an den meistgebrauchten Winkeln 0°, 15°, 22,5°, 45° bzw. 90° von selbst ein. Sie können ablängen,

längsschneiden, fälzen, doppeltgehren und große Bauplatten zuschneiden.

Mit der ausziehbaren Teleskopverlängerung und dem Klappanschlag können Werkstücke bis zu 2,6 m in Serie geschnitten werden. Die Säge ist mit einem Absauganschluss für innenarbeit ausgerüstet. Geringe Betriebskosten und ein hoher Wiederverkaufswert sind weitere Pluspunkte. Um alle Einsatzmöglichkeiten der Säge voll ausnützen zu können, empfiehlt sich die Anschaffung eines verstellbaren Schieberollentischs.

# GJERDE® SÄGEN 805 komplett mit beiden Tischen



**Schieberollentisch mit Längs- und Klappanschlag**



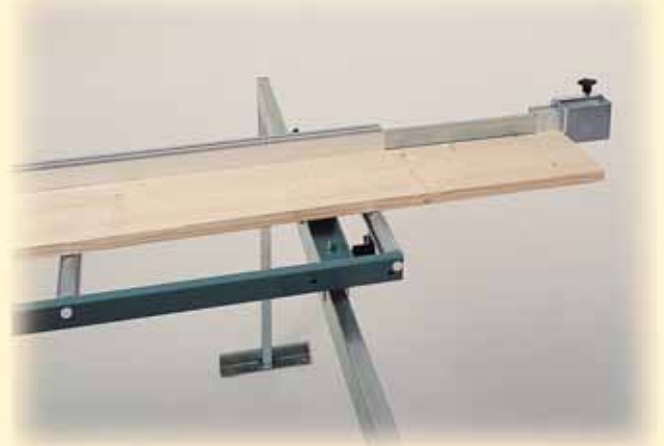
**Längsanschlag aus Aluminium mit Maßskala und Klappanschlag**



**Längsschneiden einer Bauplatte**



**Winkelanschlag für schräges Querschneiden breiter Platten/Paneele**



**Teleskopverlängerung**

# Technische Daten:

Nr. 545982  
Dato: 09/06

## Gjerde®Sägen 805:

Hersteller: Ernex AS, Norwegen  
NS-ISO 9001

Modell: Gjerde Sägen 805

Tischplatte: 440 mm x 530 mm

Höhe ohne Untergestell: 440 mm

Höhe mit Untergestell: 850 mm

Transporthöhe: 560 mm

Gewicht: 52 kg

Sägeblatt: Hartmetall, Z=30  
Ø 204 mm  
Bohrung: Ø 30 mm  
Schnittbreite: Ca. 2,6 mm

Spaltkeil: Hartmetall, Stärke 2,2 mm

Max. Schnitthöhe: 70 mm in 90° (vertikal)  
48 mm in 45° (geneigt)

Motor: 1,1 kW 110 V/1-phasig  
1,1 kW 230 V/1-phasig  
1,1 kW 400 V/Drehstrom

Motordrehzahl: 2800 U/min

Spindeldrehzahl: 3600 U/min

Schnittgeschwindigkeit: 38,5 m/sek mit std. blatt

Zuführungskabel: 1-phasig: 3x1,5 mm<sup>2</sup>  
Drehstrom: 5x1,5 mm<sup>2</sup>

Sicherungsbedarf: 10 A træg

Schalter: Tastschaltgerät mit Überlastschutz und Unterspannungsauslöser

Antrieb: 1 St. Zahnriemen 135L

Geräuschemission Die nach DIN 45635. Leerlauf: - 80,1 dB  
Belastung: - 87,0 dB

CE -Kennzeichnung: Durch Gutachten des Dansk Teknologisk Institut, Aarhus  
ID-Nummer: 0396, Typenbezeichnung Nr. 1994-1-0005

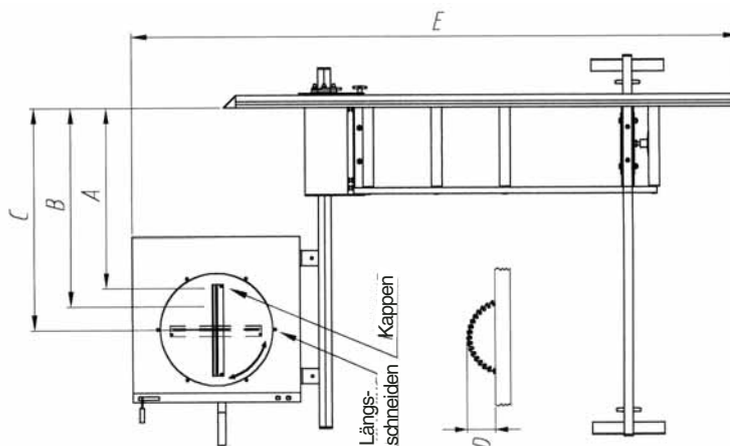
Recht auf Änderungen vorbehalten.



## Ernex AS

Bjørnstadgt. 7, N-1792 Tistedal, Norwegen  
Tlf. +47 69 17 83 30 - Fax. +47 69 17 83 60  
E-mail: ernex@ernex.no - www.ernex.no

## KAPAZITÄT DIE GJERDE SÄGE MIT SCHIEBEROLLENTISCH



	805	1203	1500	1603	2003
A: Kappenbreite bei max. Schnitthöhe	610	610	560	630	650
B: Kappenbreite bei 20 mm Schnitthöhe	650	680	720	750	830
C: Spaltenbreite	760	780	810	800	960
D: Max. Schnitthöhe	70	104	104	148	200
E: Gesamtlänge, Säge+Schieberollentisch	1750	3400	3500	3500	4000
Gesamtlänge einschl. Rollentische	3000	5500	5600	5600	6500
Kappenbreite bei Verwendung der Hebel (Matr. Stärke 48mm)					
Gerader Kappschnitt 90°	102	200	295	285	335
Gehrungsschnitt 45°	70	140	198	200	236

"Die CE-Anerkennung schreibt vor, dass die Säge mit einem festen und einem vertellbaren Rollentisch ausgestattet ist."



Das Werk in Tistedal.