

550, 530-2
Reciprocating
Saw

RIDGID®

GB	p. 1
DE	p. 2
FR	p. 3
NL	p. 4
IT	p. 5
ES	p. 6
PT	p. 7
SV	p. 8
DA	p. 9
NO	p. 10
FI	p. 11
HR	p. 12
PL	p. 13
RO	p. 14
CZ	p. 15
HU	p. 16
GR	p. 17
RU	p. 18
Figures	p. 19



RIDGE TOOL COMPANY

SV

550, 530-2

Driftsinstruktioner



VARNING! Läs dessa instruktioner och den medföljande säkerhetsbroschyren noggrant innan du använder utrustningen. Om du är osäker på hur du skall använda detta verktyg, kontakta närmaste RIDGID-återförsäljare för mer information.

Om du använder verktyget utan att förstå eller följa instruktionerna finns risk för elektriska stötar, brand och/eller personskador.

SPARA DESSA INSTRUKTIONER!

Tekniska data:

Modell:	550	530-2
Effektförbrukning (W):	1200	1300
Slag per minut:	800-2400	0-2400
Undertryckning av radiostörningar enligt VDE 0875		

Rekommenderade skärhastigheter:

Trä:	6
Plast:	5-6
Stål/Metaller:	3-4
Mässing:	4
Koppar:	4
Aluminium:	6

Se upp

Kontrollera följande innan du ansluter enheten till ett vägguttag:

- **Spänning:** Spänningen på märkplåten måste vara samma som finns i elnätet.
- **Omkopplare:** Maskinen måste vara avstängd (Fig. 1.1, 1.2).
- **Verktyg:** Använd rätt sågblad beroende på material.
Byt ut bladet när det är slitet.

Kapning av rör

Fäst korrekt rörhållare och blad (se RIDGID-katalogen) och lokalisera rörhållarens ledaxel i hålet på kapmaskinens drevhus.

Ställ in hastigheten (Fig. 2) beroende på material (se diagram inuti väskan).

Rotationsrörelse

Ställ in på läge "ON" för snabb kapning (Fig. 3). Ställ in på läge "OFF" för exakt kapning och när metallkapning påbörjas (Fig. 4).

Viktigt

Överlasta inte sågen genom att tvinga ner bladet i arbetsstycket. Överdrivet högt tryck sliter ut bladen snabbare och kan skada sågen.



Fig. 1.1 (550)



Fig. 1.2 (530-2)

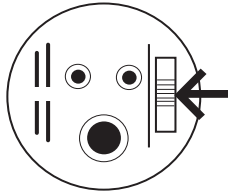


Fig. 2

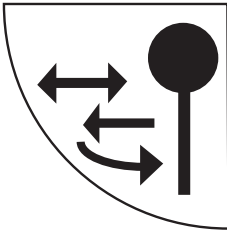


Fig. 3

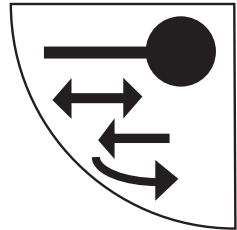


Fig. 4

RIDGID[®]

Tools For The Professional™

Ridge Tool Europe
Research Park Haasrode, Interleuvenlaan 50, 3001 Leuven
Belgium
Phone.: + 32 (0)16 380 280
Fax: + 32 (0)16 380 381
www.ridgid.eu



EMERSON[™]
Professional Tools