



MASKINBESKRIVNING:

- Möjlighet till vridning av bågen för gerade kap upp till 60° vänster med snabbblåsning
- Hydrauliskt skruvstycke med snabbinställning
- Hydraulcylinder för bågens rörelse med möjlighet till inställning av sänkingshastigheten
- Transmission 1:49 i oljebad
- Växellådmotor i vertikal position för kompaktare maskin.
- Balansaxel för sågbågen med justering för axiellt spel
- PLC speciellt utformad för hel- och halvautomatiska bandsågar för körning, inställning samt felsökning
- Kontrollpanel med tryckknappar för funktionsparametrar digital display och huvudbrytare med hål för låsning
- Fotpedal för automatisk körning
- Nödstopp på stativet
- Säkerhetsbrytare för sågbladsmatningen i draghandtaget
- Linjär potentiometer för programmering av bågens position
- Kylvätskesmörjning för sågbladet med elektrisk pump
- Kylvätsketank med löstagbar pump för möjlighet till rengöring av tanken
- Skydd över sågbladet på den del som inte sågar i materialet
- Säkerhetsbrytare i luckan över sågbladet och löphjulen
- Elektrisk säkerhetsbrytare för automatiskt stopp vid sågbladsbrott
- Fjäderstyrd sågbladsspänning
- Justerbara sågbladsstyrningar beroende på materialstorlek
- Längdstopp med graderad skala
- Bandsågblad
- Stativ i plåt
- Instruktionsbok för körning och underhåll
- Verktygsset för underhåll

EXTRA TILLBEHÖR:

- Rullbanor för inmatning eller utmatning
- Dimsmörjningsenhet



CE CERTIFIERAD

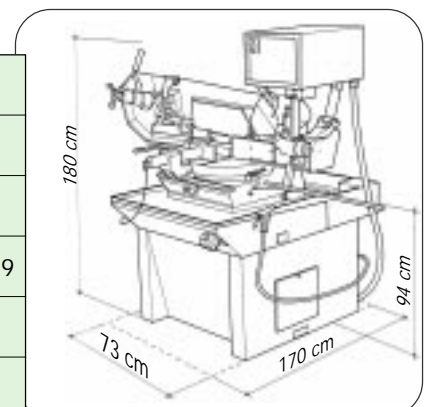
TEKNISK DATA

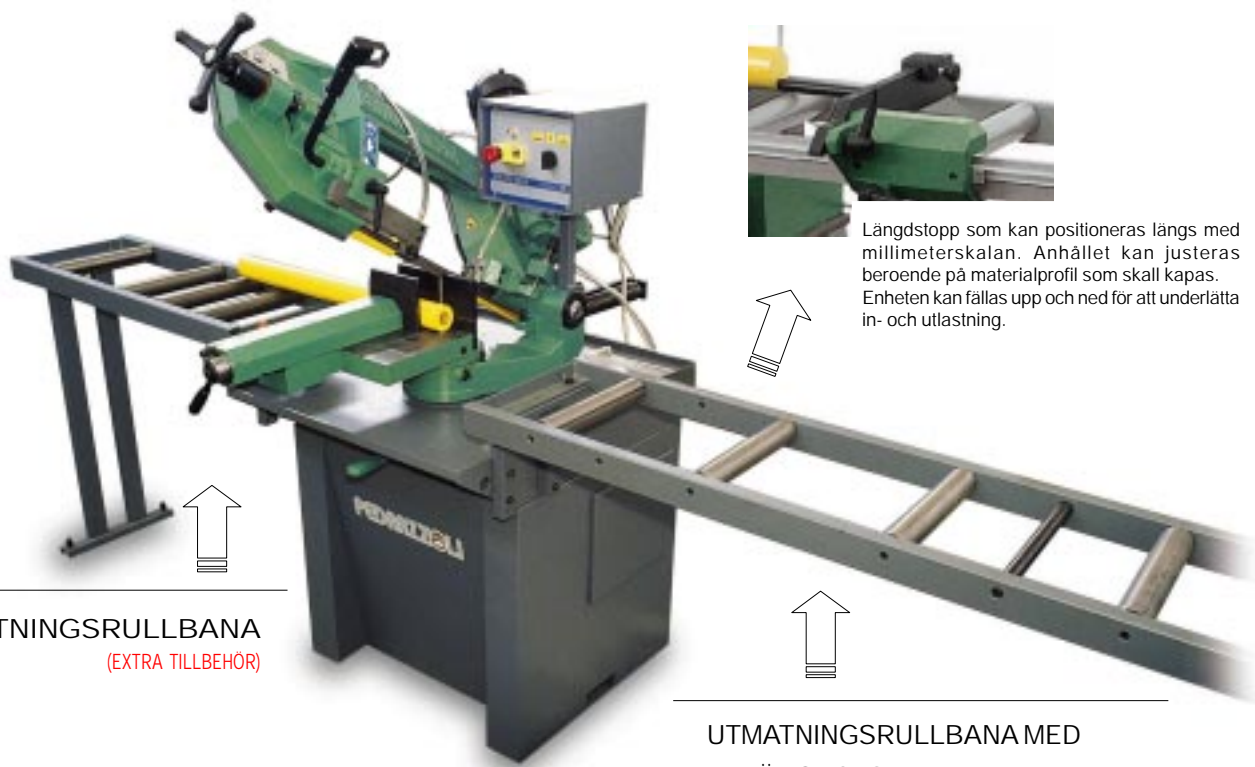
	kW	1.6/2.0
	m/min	29 / 58
	mm	275-340
	mm	2825 x 27.0 x 0.9
	Kg	375
	dBA	74

KAPKAPACITET



	mm	-	230	190	100
	mm	-	220	190	100
	mm	-	340 x 180	190 x 180	100 x 140





INMATNINGSRULLBANA
(EXTRA TILLBEHÖR)

UTMATNINGSRULLBANA MED
LÄNGDSTOPP (EXTRA TILLBEHÖR)

Längdstopp som kan positioneras längs med millimeterskalan. Anhållet kan justeras beroende på materialprofil som skall kapas. Enheten kan fällas upp och ned för att underlätta in- och utlastning.