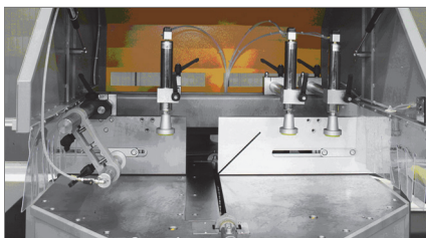




emmegi

A
Aluminium
S
Steel
P
Pvc

sv #1



Spänncylindrar

01



Klinga

02

650 SCA E

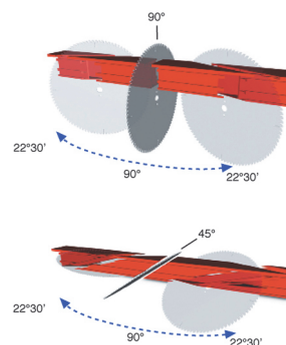
Enkelsågar



04

01

Enkelsågar med underifrån kommande klinga med NC-styrd automatisk rotation av den vertikala axeln genom likströmsmotor och samtidig hydrauliskt styrd tiltning av den horisontala axeln. Skärvinklar från 90° till 22°30' (vänster och höger) på den vertikala axeln och från 90° till 35° (endast till höger) på den horisontala axeln. Försedd med digital display för mått för den horisontala axeln.

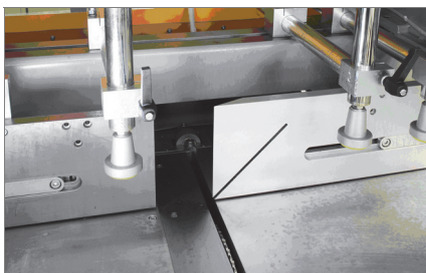
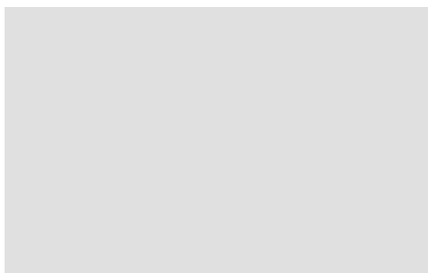


Kapområde

03

Kontroll

04



Bilderna syftar endast till att illustrera maskinen

650 SCA E

Enkelsågar

01

Spännrcylindrar

Låsningen av arbetsstycket utförs genom användning av horisontala och vertikala klampenheter som kännetecknas av extrem snabbhet vid positioneringen. Den solida mekaniska strukturen som används garanterar en extrem styvhet vid låsningen av arbetsstycket på arbetsborden.

02

Klinga

Enkelsågen är utrustad en klinga i widia med en diameter på 650 mm, monterad på ett hydrauliskt frammatningssystem, som garanterar systemets styvhet och, på samma gång, drivkraften som är nödvändig för bearbetningen av profiler med stora tvärsnitt.

03

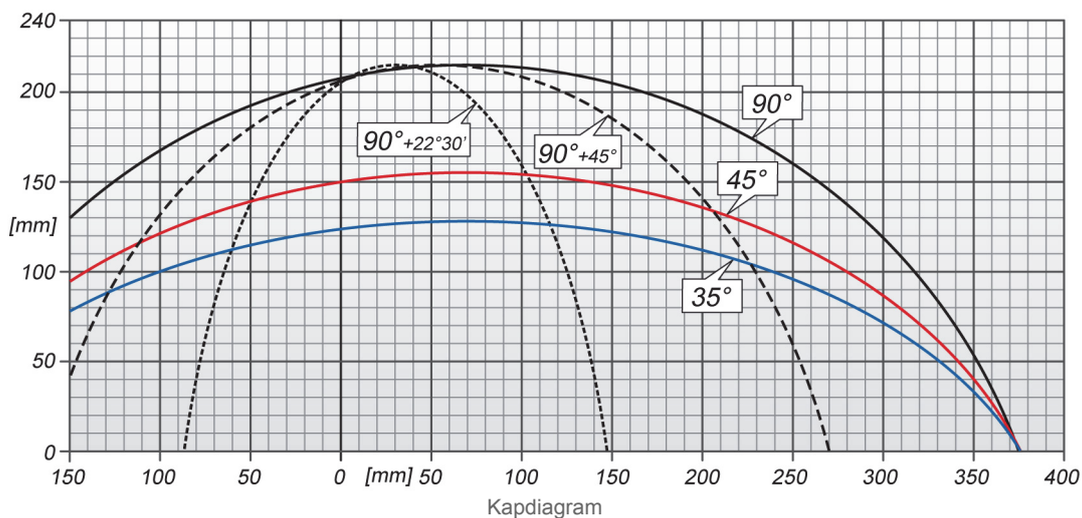
Kapområde

Kapområdet tillåter maximal användning av den omfattande kapningskapaciteten som garanterar bearbetbarhet av stora profiler. Kapområdet kännetecknas av en robust struktur som kan garantera maximal styvhet, både beträffande horisontalplanet och det vertikala vinkelmåttet.

04

Kontroll

Kontrollkonsol med möjlighet att helt och hållet hantera maskinens operativa funktioner, både beträffande inställningen av skärvinklarna för den horisontala axeln och den vertikala axeln, såväl som låsningen av arbetsstycket. Genom PCL-instrumentet är det möjligt att förbereda listorna för skärvinklarna i automatisk funktion.



KLINGA	
I Widia diam (mm)	650
KLINGMATNING	
Hydraulisk	
SKYDDSANORDNING ÖVER KAPOMRÅDET	
Fullständig med manuellt kommando	
SMÖRJSYSTEM	
Minimal olje-pumpkyllning	
SPÄNNCYLINDRAR	
Digital display för den horisontala axelns tiltning	
Vertikala pneumatiska spännrcylindrar	3
Horisontal pneumatisk spännrcylinder	1
Indragbar stödvinkel för profil och inställbar för att gera i två plan samtidigt upp till 35°	
MOTOR	
Trefas bromsmotor inkopplingstid 10 sek. (kW)	5,5
FÖRBEREDD FÖR SPÅNSUGNING	
MG	