

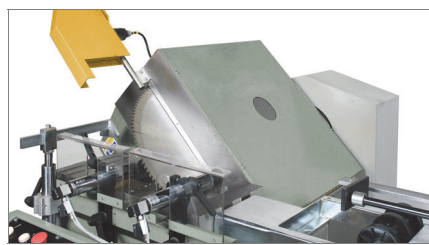


emmegi

A
Aluminum
S
Steel
P
Pvc

sv #3

Vega Enkelsågar



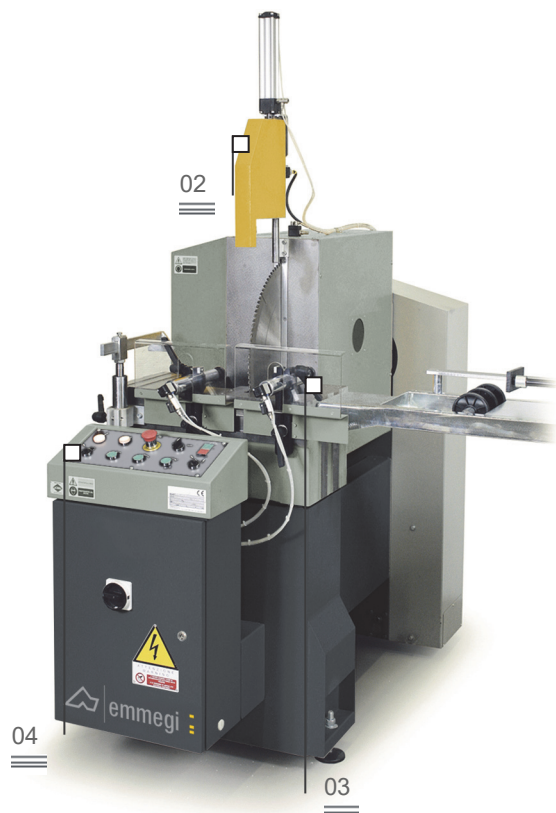
Huvud 45° / 22°30'

01

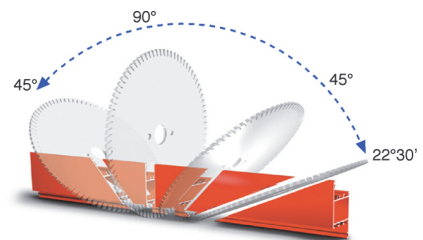


Säkerhetsanordningar

02



Enkelsåg med klinga bakifrån, laddningssida till vänster och dubbel, pneumatiskt driven sidertiltning i fasta positioner: 45° vänster och 90°, 45° och 22°30° höger. En särskild mekanisk stoppanordning möjliggör även kapning i mellanvinklar.



Spänncylindrar

03



Kontroll

04



Vega

Enkelsågar

01

Huvud 45° / $22^\circ30'$

De tillämpade tekniska lösningarna garanterar en snabb och precis vinkelpositionering av huvudet, som kan utrustas med klingor i widia med en diameter på 450 och 550. På detta sätt beskrivs de utmärkande egenskaperna hos denna maskin för tillverkning av dörr- och fönsterramar, som garanterar tidsbeständig pålitlighet och precision.

02

Säkerhetsanordningar

Maskinen är försedd med ett lokalisering klingskyddssystem, som inte interfererar med positioneringen av arbetsstycket som skall kapas, men ändå garanterar operatörens säkerhet.

03

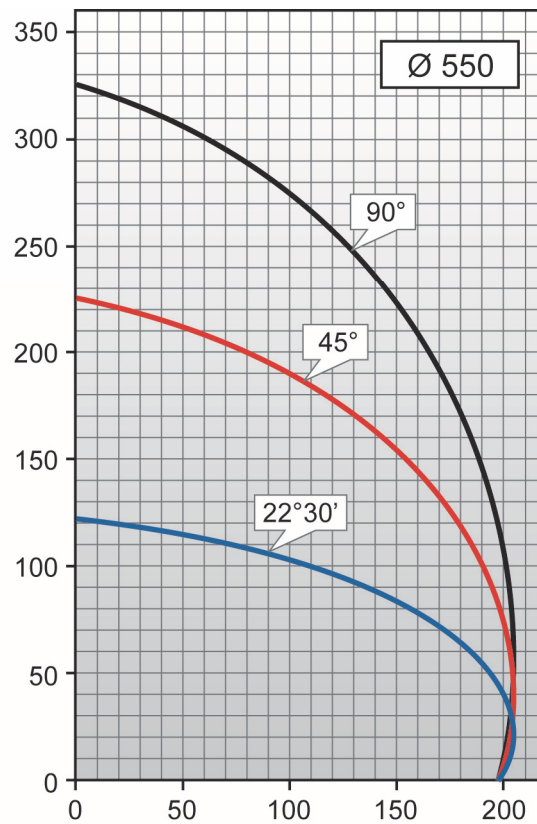
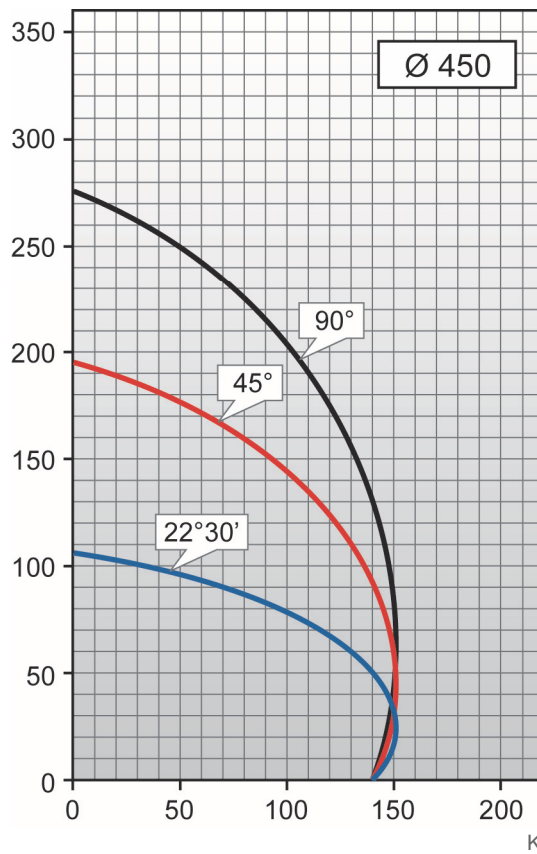
Spänncylindrar

Enkelsågen är utrustad med horisontal och vertikal klampenhet (tillvalsmöjlighet) som kännetecknas av en extrem snabbhet vid positioneringen och en effektiv fastspänning.

04

Kontroll

Manöverkonsol med möjlighet att styra huvudets lutning till höger och till vänster med hjälp av snabba och lättfattliga manövrar. Med stöd av rullbanan för urladdning/mätning höger sida fastställs längden av arbetsstycket som skall kapas, med avseende på klingans centrum.



KLINGA	
I Widia (beroende på modellen) (mm)	450 550
KLINGMATNING	
Oljepneumatisk	
SKYDDSANORDNING ÖVER KAPOMRÅDET	
Lokal med pneumatisk drivning	
SMÖRJSYSTEM	
Dimsmörjning med oljeemulsion	
SPÄNNCYLINDRAR	
Horisontala pneumatiska spänncylindrar	2
Vertikala pneumatiska klampar (tillval)	2
MOTOR	
Trefas (kW)	2,2