

## Segatrici monotesta ad avanzamento radiale

# SRD

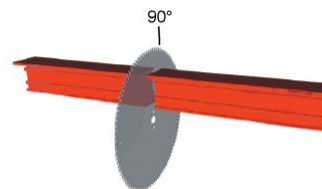


## Segatrici monotesta ad avanzamento radiale della lama

Segatrici automatiche dotate di avanzamento radiale adatte al taglio industriale di profili in Alluminio. La gamma comprende segatrici con lame a partire da 450 mm fino a 800 mm di diametro. L'avanzamento è automatico e può essere idraulico, pneumatico o elettronico. Il bloccaggio del pezzo è automatico verticale ed orizzontale. Sono disponibili anche versioni con lama a scomparsa, che garantiscono una finitura superficiale superiore allo standard. Tutte le macchine sono dotate di un sistema integrale di carterizzazione lama completa di bocchettoni di aspirazione, in modo da garantire elevata potenza aspirante. La sicurezza dell'operatore è garantita da uno schermo integrale ad azionamento automatico che racchiude la zona di taglio. La lubrificazione è minimale impulsata o nebulizzata. Le segatrici radiali possono essere associate a posizionatori elettronici o spingibarra.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

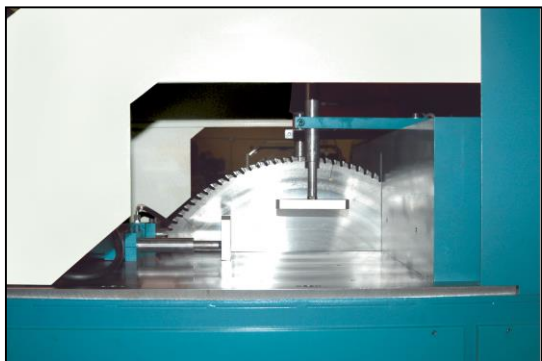
|               |                            |
|---------------|----------------------------|
| DIAMETRO LAMA | da 450 mm a 800 mm         |
| SALITA LAMA:  | oleopneumatica o idraulica |
| MOTORE LAMA:  | da 2.2 kW a 11 kW          |
| DIMENSIONI:   | 800 x 800 x 1700 mm        |
| PESO:         | fino a 1500 kg             |



FERRARI E.

Via Cavour 59, 20026 Novate Milanese  
T 0233240118 F 0239100405

**READYFORALUMINIUM**  
by FERRARI



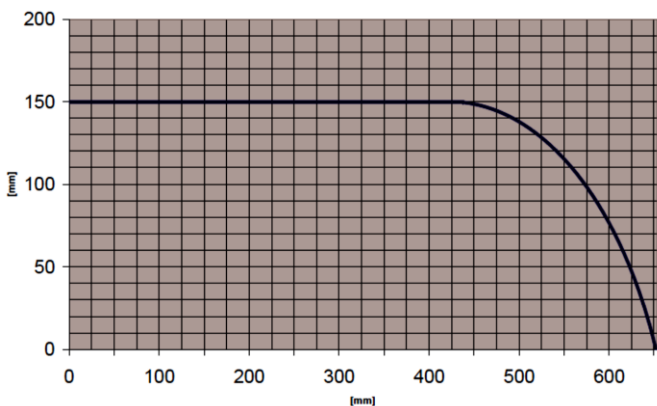
### Lunghezza della corsa di taglio variabile

Le segatrici radiali SRD sono caratterizzate da una elevata corsa longitudinale della lama, consentendo di tagliare sezioni con elevata profondità. Sono disponibili versioni con corse longitudinali diverse da quelle standard al fine di soddisfare le diverse esigenze dei clienti

### Sistema di protezione automatico:

tutte le segatrici SRD sono dotate di schermo integrale di protezione a discesa automatica. Tale schermo può essere fornito anche con sistema insonorizzante per ridurre al minimo il livello acustico durante il taglio. La lama di taglio è dotata di un sistema di carterizzazione solida con essa e dotato di bocchettoni di attacco sistema di aspirazione

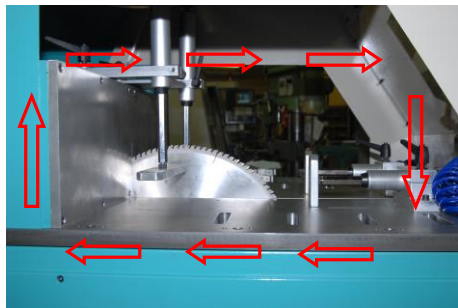
DIAG TAGLIO. SRD 500



La lunghezza orizzontale della corsa di uscita lama può essere variabile. L'estrema versatilità della nostra gamma permette la realizzazione e fornitura di segatrici radiali con corse personalizzate in funzione delle esigenze.



**Spingibarra elettronico o posizionatore:** la gamma di segatrici radiali può essere fornita con spingibarra elettronico per cicli completamente automatici o con rulliera di scarico a posizionamento manuale o automatico.



Le segatrici SRD possono essere fornite anche con corsa della lama a scomparsa. Tale opzione consente alla lama di scendere al di sotto del piano di appoggio pezzo prima del ritorno a riposo, garantendo elevata finitura superficiale sulle sezioni tagliate.

