

# KSV

## Sfiletatrice verticale per il lato retto inferiore

# LiSEC

CREATING VISIONS. PROVIDING SOLUTIONS.

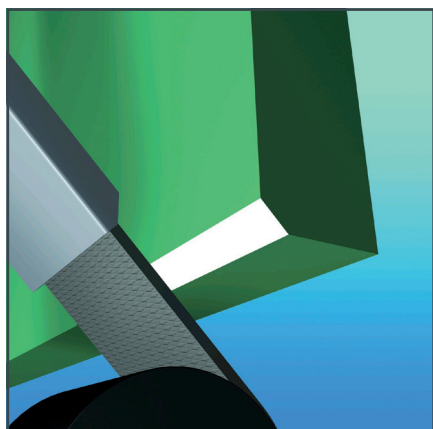


Sfiletatrice compatta ed automatica per sfilettare il lato orizzontale inferiore del vetro. Un apposito dispositivo con nastri abrasivi lavora entrambi i bordi inferiori del vetro in un passaggio. Il sistema integrato di misurazione e di spostamento del nastro, garantiscono una sfilettatura omogenea. I nastri diamantati vengono raffreddati con acqua e puliti contemporaneamente. Degli ugelli aggiuntivi spruzzando acqua, puliscono il vetro dai residui di lucite e vetro fungendo come prelavaggio per la lavatrice. E' possibile integrare la macchina con un sistema di filtraggio dell'acqua.

In combinazione con una sfiletatrice, tipo KSR, concepita per il trattamento di tutti i lati del vetro, il ciclo di lavorazione si riduce notevolmente. Il processo di sfilettatura ad umido garantisce un'ottima rettifica dei bordi del vetro abbinato ad una lunga durata dei nastri abrasivi. Anche in caso di rottura dei bordi obliqui (p.es. vetro di forti spessori oppure vetro stratificato), il principio di sfilettatura a nastri offre buoni risultati contrariamente agli impianti a mole diamantate.

### Caratteristiche

- Accorcia il ciclo di lavorazione con ottimi risultati
- Costruzione in acciaio inox
- Regolazione completamente automatica dei nastri abrasivi in base allo spessore del vetro da trattare
- Interfacciabile con lavatrice verticale



Sfilettatura omogenea grazie al sistema integrato di misurazione e spostamento del nastro

Dati tecnici	
Altezza di vetro	1,6 m / 2 m / 2,5 m / 2,7 m / 3 m / 3,3 m
Spessore di vetro	2,3-21mm (trasporto di passaggio fino 30mm)
Dimensione min.	350 x 180 mm
Dimensione mass.	6.000 x 3.300 mm
Carico mass.	250 kg/mtl