

AKL-V

Sbordatore verticale per vetro coatizzato

LiSEC

CREATING VISIONS. PROVIDING SOLUTIONS.



Impianto integrabile in una linea per vetrate isolanti. Lo sbordatore AKL-V rimuove il coating sui bordi del vetro basso emissivo al fine di garantire una migliore adesione del butile.

Un sostegno a ventose assicura un corretto e preciso posizionamento anche di lastre di piccole dimensioni. La larghezza standard di molatura è di 10 mm: Su richiesta è disponibile anche con sbordatura multipla (per vetro strutturale).

Caratteristiche

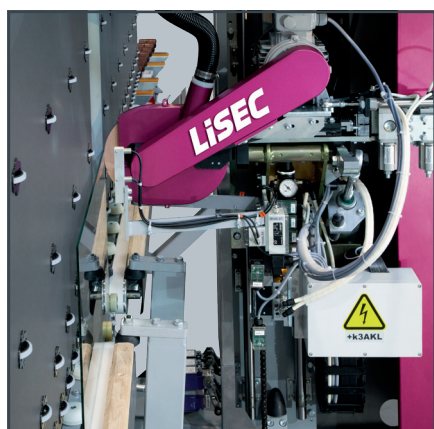
- Integrabile in linee per vetrate isolanti (LiSEC e di altre marche)
- Allineamento automatico della mola
- Aspirazione integrata del residuo di molatura

Opzioni

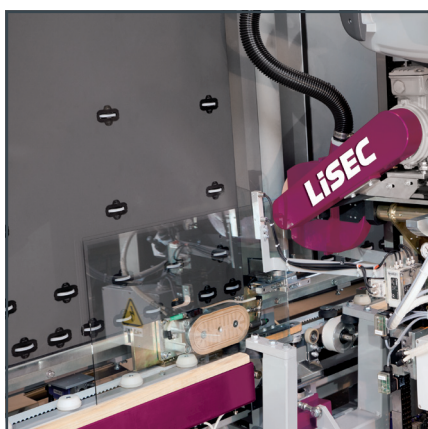
- Sbordatura multipla (per vetro strutturale)

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 - 15 mm opzioni 2,3 - 19 mm
Dimensione min.	350 x 180 mm opzioni 250 x 180 mm
Dimensione mass.	6.000 x 3.300 mm
Larghezza di molatura	10 mm opzioni sans gradation
Carico mass.	150 kg/mtl



Molatura perfetta grazie ad un preciso posizionamento del vetro



E' possibile sbordare vetri di piccole dimensioni grazie al sostegno a ventose