

## TRENNJAEGER LTS HA

Sega circolare per metalli non ferrosi stepless 30° - 90° - 30° con display digitale



LTS 520 HA

Specifiche tecniche LTS	520 HA / HA-Pusher	760 HA / HA-Pusher
Dimensione nastro, mm	550	760 (St) / 700(AL)
Velocità di taglio, m/min. ; Umdr./min	10-80 ; 3000	10-80 ; 3000
Potenza motore, kW	4	7,5
Peso, kg	2100	2800
Dimensioni (LxBxH), mm	2200 x 2000 x 2000	1860 x 1800 x 1850
mm a 90°	180	235
mm a +/-45°	180	235
mm a 30°	160	200
mm a 90°	330x180	290x230

mm a +/-45°	230x180	270x235
mm a 30°	160x170	265x145
mm a 90°	500x155 ; 400x165	500x135
mm a +/-45°	350x115 ; 300x165	450x145
mm a 30°	250x115 ; 200x165	320x145

#### Dettagli

- Pannello di controllo SIEMENS-S7
- Dispositivo spray di lubrificazione
- Display digitale per angolo di rotazione
- Morsa regolabile per angoli di inclinazione su due lati senza gradini
- Limitazione della lunghezza del taglio elettronico
- Punti di bloccaggio per angoli principali, altri angoli con leve di bloccaggio
- Quadro elettrico di comando separato, facilmente accessibile
- Trasmissione ad avanzamento variabile continuo per vite a ricircolo di sfere con sistema lineare