BLITZ ALVA 550





✓ = de serie

O = optional

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

•	Disco de widia	Ø 550
•	Inclinación de las cabezas	90°- 45°- 22,5° e ii
		colocados en posiciór
•	Capacidad máxima de corte	4, 5 o 6,6 m seg
•	Capacidad mínima de corte	370 mm (dismini
•	Transportador de rodillos en el cabezal móvil de 2400 mm	V
•	Motores de los discos	2,2 kW
•	Lubricación mínima con aceite puro	0
•	Presores horizontales	3
•	Presores verticales internos a la rotación del disco	2
•	Soporte de perfil intermedio neumático oculto (máx. 3)	0
•	Indicador electrónico de la altura del perfil	0
•	Corte paso a paso	0
•	Corte extra largo	0
•	Cinta transportadora virutas	0
•	Lector inalámbrico de código de barras en la Versión E	0
•	Impresora de etiquetas	0
•	Monitor pantalla táctil de 15"	V
•	FSTCUT4 en la Versione E	V
•	Servicio de teleasistencia FSTCUT4 los primeros 12 meses	V
•	LOLA ready (en la Versione E)	V
•	Control numérico industrial SILVER en la Versión C	V
•	Control numérico industrial ALIA en la Versión A	

90°-45°-22,5° e intermedios hechos con topes
colocados en posición frontal y protegido de las virutas
4, 5 o 6,6 m según la versión
370 mm (disminuible con sw específico)
Y
2,2 kW
0
O 3 2 O O O O O O
2
0
0
0
0
0
<u>0</u> -
0
_
Y
Ý

BLITZ ALVA 550





✓ = de serie



CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Inclinación cabezales respecto del eje horizontal

