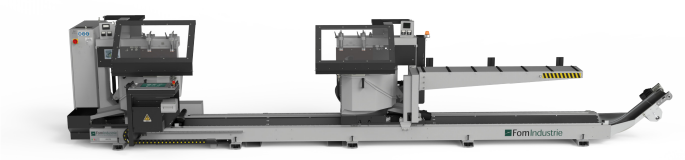
KEOPE









CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

•	Lames en widia
•	Rotation de la tête autour de l'axe vertical
•	Inclinaison de la lame autour de l'axe horizontal
•	Rotation manuelle de la tête avec visionneuse
•	Rotation de la tête gérée par CN
•	Inclinaison de la lame gérée par CN
•	Inclinaison pneumatique de la lame
•	Capacité de coupe maximale
•	Capacité de coupe minimale
•	Convoyeur à tête mobile 2200 mm
•	Moteurs de lame
•	Etaux verticaux
•	Support de profil intermédiaire pneumatique rétractable
•	Coupe pas à pas
•	Coupes surdimensionnées
•	Lecteur codes-barres sans fil
•	Imprimante étiqueteuse
•	Moniteur à écran tactile 15"
•	FSTCUT 4
•	Service télé-assistance premiers 12 mois

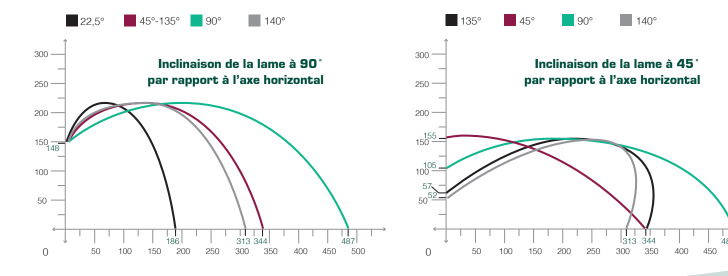
E5	E3	E1
	Ø 600 mm	
	de 22,5° à 140°	
	de 90° à 45°	
X	×	·
\	~	×
~	X	×
×	-	V
5 ou	u 6,6 m (suivant la version)	
470 mm (pet	ut être réduit avec un logiciel s _i	pécifique)
	0	
	3,7 kW	
	4	
	0	
	- -	
	ŏ	
	0	
<u></u>		
Y		

KEOPE



Rotation des têtes par rapport à l'axe vertical

Rotation des têtes par rapport à l'axe vertical



500