

# LAGE1000

Unità rotante



L	A	G	E	1	0	0	0	V	D	0	R
1				2			3	4	5	6	

<b>1 Serie</b> <b>LAGE</b> = Unità rotante	<b>2 Taglia</b> <b>1000</b>	<b>3 Posizione tavola</b> <b>V</b> = Verticale 180° <b>O</b> = Orizzontale 90° <b>Z</b> = Verticale, speculare alla posizione V Massima apertura angolare 120° <b>P</b> = Orizzontale, speculare alla posizione O Massima apertura angolare 60°
<b>4 Posizione modulo di controllo</b> <b>D</b> = Destra <b>S</b> = Sinistra <b>R</b> = Remotato (cavo da ordinare separatamente)	<b>5 Tensione alimentazione</b> <b>0</b> = 400 VAC <b>1</b> = 480 VAC <b>2</b> = 230 VAC trifase	<b>6 Elettronica</b> <b>R</b> = Remotata <b>D</b> = Lato destro <b>S</b> = Lato sinistro

**Angolo di rotazione realizzabile:**  
**120°, 90° (impostazione standard), 60°, 45°**