

# SCIE CIRCULAIRE DE DÉCOUPE

Modèle MCS300



## DÉMONSTRATION



**JARVIS**<sup>®</sup>  
FRANCE 

## AVANTAGES

Le modèle Jarvis MCS300 est une scie à usage polyvalent. Elle est équipée d'un moteur de 2 cv et d'une profondeur de coupe maximale de 111 mm. Parfaitement adaptée à la découpe de : quartiers avant, mandrins, épaules, poitrines de bœuf, mais aussi d'os des côtes et jambons de porc.

- Légère – seulement 7 Kg.
- Suspension montée sur roulements pour une rotation fluide de 360° de la scie.
- Engrenages robustes - fabriqués pour résister à toute utilisation.
- Fabrication entièrement en acier inoxydable poli pour une hygiène maximale.
- Trois tailles de lame différentes pour s'adapter au mieux à chaque situation.

# SPÉCIFICATIONS

## MOTRICITÉ

## PNEUMATIQUE

Puissance motrice		1500 W
Pression d'exploitation		6,2 bar
Consommation d'air		19 m <sup>3</sup> / min
Vitesse de lame		1150 tr/min
Poignée de commande	Actionneur simple ou double	pneumatique
Diamètre de la lame		203 mm
		229 mm
		267 mm
		305 mm
Profondeur de coupe (maximum)	Lame 203 mm	63,5 mm
	Lame 229 mm	76 mm
	Lame 267 mm	86 mm
	Lame 305 mm	111 mm
Longueur totale	Lame 229 mm	577 mm
	Lame 267 mm	589 mm
	Lame 305 mm	615 mm
Masse		7 kg
Bruit à 1 mètre de l'outil		91 dB
Vibration		< 1,78 m/sec <sup>2</sup>