

SCIE CIRCULAIRE

Modèle 1000FS



DÉMONSTRATION



AVANTAGES

Le modèle Jarvis 1000-FS coupe à une profondeur de 76 à 152 mm, idéal pour le bœuf (mandrins, épaules, côtes, quartiers avant, os du menton, poitrines, longues et os de la cuisse) et le porc (os de la colonne vertébrale et marquage du jambon).

- Confort opérateur et puissance – moteur hydraulique qui évite l'enlèvement, le givrage du moteur, le bruit et permet un arrêt instantané
- Sécurité – double commande à arrêt simultané
- Robuste et hygiénique – construit en matériaux résistants à la corrosion

JARVIS[®]
FRANCE 

SPÉCIFICATIONS

MOTRICITÉ

HYDRAULIQUE

Modèle 1000-FS

Puissance motrice	5220 W
Vitesse de la lame à 7,6 gpm ou 28,8 Lpm	2150 tours/minute
Poignées de contrôle	Électrique ou aérien
Diamètre de la lame	
229 mm	267 mm
305 mm	380 mm
Profondeur de coupe (maximum)	
avec lame de 229 mm de diamètre	76 mm
avec lame de 267 mm de diamètre	95 mm
avec lame de 305 mm de diamètre	114 mm
avec lame de 381 mm de diamètre	152 mm
Longueur totale (avec lame de 380 mm de diamètre)	699 mm
Masse (avec tuyaux)	13,6 kg
Vibration	< 2,5 m /sec ²
Bruit (à un mètre de l'outil)	88 dB

Unité hydraulique

Puissance motrice	7457 W
Tension de fonctionnement (autres tensions et 50 Hz disponibles)	460 / 230 V, 3 phases, 60 Hz
Longueur du tuyau	5 m
Débit	28,8 L / min
Capacité pétrolière	114 L
Viscosité de l'huile à 40°C	46 ISO
Dimensions générales (l x l x h)	965 x 798 x 826 mm
Masse (sans huile)	181 kg

