

JN3201J

Grignoteuse 710 W

Nouveau design robuste et ergonomique pour un grand confort en utilisations intensives

Code EAN : 0088381637763



AVANTAGES PRODUIT

- Pour découpe de plus grosses épaisseurs, tôles en acier, Inox
- Nouveau design des poignées ergonomiques Soft Grip
- Dégagement des copeaux par le dessous, libérant la vue sur la surface de coupe
- Moteur plus puissant de 710 W pour plus de longévité
- Système de grignotage qui a déjà fait ses preuves
- Cadence de coupe plus élevée

ACCESSOIRES OPTIONNELS

1/2 rondelle pour JN3200 (341796-7)
Poinçon pour JN3200 et JN3201 (792728-1)
Matrice pour JN3200 et JN3201 (792292-2)
Clé à griffe (781019-5)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 710 W

Cadence

Cadence de coupe maximale 1300 cps/min

Capacité de coupe

Epaisseur max. acier 400N/mm² 3,2 mm

Epaisseur max. inox 600N/mm² 2,5 mm

Capacité de coupe cisaille/taille-haies

Epaisseur max. alu 200N/mm² 3,5 mm

Rayon de coupe mini. intérieur 120 mm

Rayon de coupe mini. extérieur 128 mm

Epaisseur max. acier 600N/mm² 2,5 mm

Epaisseur max. acier 800N/mm² 1,0 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax coupe d'acier (a_v) 10 m/s²

Marge d'incertitude (K) 1,5 m/s²

Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)

Marge d'incertitude vibration (K) 1,5 m/s²

Pression sonore (L_{pa}) 81 dB (A)

Puissance sonore (L_{wa}) 92 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 225 x 90 x 254 mm

Poids net EPTA 3,4 kg

Longueur cordon d'alimentation 4 m

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 781019-5 Clé à griffe

1 X 783201-2 Clé à six pans 3 mm

1 X 821550-0 Coffret MAK-PAC 2

2 X 341796-7 Jauge d'épaisseur JN3200 / JN3201

1 X 837630-2 Moulage MAK-PAC pour grignoteuse

Charbon : 191963-2