

JN3201J

Grignoteuse 710 W

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

Code EAN : 0088381637763



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 710 W

Cadence

Cadence de coupe maximale 1300 cps/min

Capacité de coupe cisaille/taille-haies

Epaisseur max. inox 600N/mm ²	2,5 mm
Rayon de coupe mini. intérieur	120 mm
Rayon de coupe mini. extérieur	128 mm
Epaisseur max. acier 400N/mm ²	3,2 mm
Epaisseur max. acier 600N/mm ²	2,5 mm
Epaisseur max. acier 800N/mm ²	1,0 mm
Epaisseur max. alu 200N/mm ²	3,5 mm

Niveaux d'exposition et de vibrations

Vibration 3ax coupe d'acier (a _v)	10 m/s ²
Marge d'incertitude (K)	1,5 m/s ²
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s ²
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

AVANTAGES PRODUIT

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

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Poinçon pour JN3200 et JN3201 (792728-1)
Matrice pour JN3200 et JN3201 (792292-2)

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 2 MAK-PAC
- 2 X 341796-7 Jauge d'épaisseur JN3200 / JN3201
- 1 X 837630-2 Moulage MAK-PAC pour grignoteuse

Charbon : 191963-2