

Souffleur dorsal CONNECTÉ

UB002CZ

40 V max Li-Ion - Produit seul

Force de soufflage maximale de 22 N

La durée de fonctionnement est de 45 minutes à une force de soufflage maximale de 22 N. Contrôle de vitesse variable par gâchette plus levier de régulateur de vitesse. Le levier du régulateur de vitesse permet à l'utilisateur de verrouiller la gâchette de contrôle de vitesse variable à un niveau de puissance souhaité. Faible niveau sonore.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

BL Motor	✓
Vitesse maximum de l'air	0-71,7 / 76,0 m/s
Volume d'air	0 - 17,9 / 19 m ³ /min
Énergie	36 V
Vitesse à vide max	0 - 22000 min ⁻¹
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s ²
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Niveau de puissance sonore (I _{wa})	95,5 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	80,9 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	2,0 dB(A)
Dimensions du produit (L x l x H):	1368 x 694 x 715 mm
Poids de l'outil avec batterie (EPTA)	15,9 - 16,1 kg
Composant batterie	Li-ion
Tension LXT	✓
Tension xgt	✓

AVANTAGES PRODUITS

- Compatible Wet Guard/ IPX4

Code EAN 0088381770248

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

1910M7-9
ADAPTATEUR POUR GOUTTIERE



197888-8
Buse d'extension



197889-6
Buse plate

