DUB362Z

Souffleur 36 V => 2 x 18 V Li-Ion (Produit seul)

Très puissant pour déplacer des volumes importants en usages professionnels

Code EAN: 0088381693110















AVANTAGES PRODUIT

- Souffleur à batterie 2 x 18V (36V) très puissant
- Bouton de blocage pour un travail en continu
- Equipé d'un tube télescopique en 3 positions
- Variateur de vitesse (6 positions)
- Témoins de niveau de charge des batteries

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Ensemble pour soufflage goutière (191B03-8) Support Dorsal avec Pack Énergie 18V 5Ah - PDC01 (191C78-3)
Support Dorsal avec 4 batteries Li-lon 18V - 5Ah et un chargeur rapide double (191C78-3)

Sangle (166094-6) Batterie Dorsale Li-Ion 36 V / 12 Ah AD3612 (DEAAD3612) Sangle pour aspirateurs et souffleurs (166094-6)
Batterie dorsale Li-lon 36 V / 12 Ah BL36120A (ITABL36120A)

Buse longue à gros débit (455916-8) Buse ronde (456957-7)

Buse plate (456958-5) Tube de soufflage (455916-8)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

 $36 \text{ V} = 2 \times 18 \text{ V}$ Tension

Batterie

Composition chimique batterie Li-lon

Batt. compatibles BL1850; BL1840; BL1830

Vitesse linéaire ou périphérique

Nombre de vitesses 6

Pression & débit

Poussée maximale 14,4 N Vitesse de l'air maximale 54,0 m/s Débit maximal 804 m³/h Vitesse de l'air V1 27 m/s Vitesse de l'air V2 13,4 m/s Vitesse de l'air V3 39 m/s Vitesse de l'air V4 44 m/s Vitesse de l'air V5 48 m/s Débit V1 6,9 m³/min. Débit V2 8,5 m³/min. Débit V3 10 m³/min. Débit V4 11,1 m³/min. Débit V5 12,1 m³/min.

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_h) 2.5 m/s² Pression sonore (Lpa) 79,1 dB (A) Puissance sonore (Lwa) 93,5 dB (A)

Général

Dimensions avec tube de soufflage

Dimensions (L x I x h)

830 ou 880 ou 930 x 204 x 298 n

585 x 204 x 298 mm

Poids net EPTA 4,1 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 455915-0 Tube