



## SOUFFLEUR A POUSSIERE NU MILWAUKEE M18 BLHSB-0

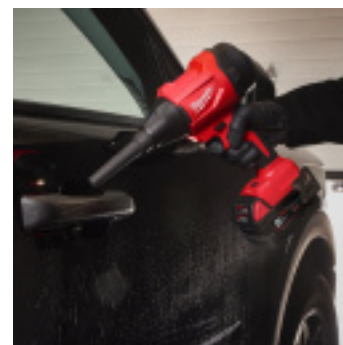
Référence : **A401048**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	0.75
PRESSON SONORE (DB(A))	90.5
VOLTAGE (V)	18
EQUIPEMENT	1 x filtre 1 x buse de 6 mm 1 x buse de 10 mm 1 x buse de gonflage 1 x support de buse.
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
REGLAGE VITESSE	Oui

**AUTRES VISUELS**



**DESCRIPTION**

Conçu pour les professionnels du bâtiment et de l'entretien, le souffleur à poussière Milwaukee M18 BLHSB-0 offre un débit d'air impressionnant allant jusqu'à 1,1 m<sup>3</sup>/min à 900 km/h, permettant un nettoyage rapide et efficace sur tous types de chantiers. Grâce à sa gâchette à vitesse variable avec 3 modes de sélection, l'utilisateur peut ajuster la puissance en fonction de la tâche à réaliser, du dépoussiérage léger au nettoyage intense.

Équipé de 3 buses interchangeables sur base magnétique (6 mm, 10 mm et un gonfleur), il assure une grande polyvalence, tandis que la LED intégrée éclaire la zone de travail pour une meilleure visibilité dans les espaces sombres ou confinés. Le moteur brushless, combiné à la batterie REDLITHIUM™ et à l'électronique REDLINK™, garantit une puissance constante, une autonomie prolongée et une durabilité optimale sur le long terme.

La compatibilité avec toutes les batteries MILWAUKEE® M18™ offre une flexibilité maximale pour les professionnels déjà équipés de cette plateforme. Idéal pour le nettoyage de poussières, copeaux, feuilles ou gonflage rapide, cet outil léger et maniable (2,25 kg avec batterie M18 FB12) facilite le travail en hauteur ou sur surfaces difficiles d'accès.

## Avantages clés :

- Débit d'air jusqu'à 1,1 m<sup>3</sup>/min à 900 km/h
- Gâchette à vitesse variable avec 3 modes
- **3 buses interchangeables** : 6 mm, 10 mm et gonfleur
- LED intégrée pour une meilleure visibilité
- Moteur brushless pour puissance et durabilité
- Compatible avec toutes les batteries MILWAUKEE® M18™
- **Léger et maniable** : 2,25 kg avec batterie

## Données techniques :

- **Débit d'air Mode 1** : 0 – 1,1 m<sup>3</sup>/min
- **Débit d'air Mode 2** : 0 – 0,9 m<sup>3</sup>/min
- **Débit d'air Mode 3** : 0 – 0,8 m<sup>3</sup>/min
  
- **Vitesse air** : jusqu'à 900 km/h
- **Poids** : 0,75 kg (2,25 kg avec batterie M18 FB12)
- **Livré avec** : filtre, buses 6 mm et 10 mm, buse de gonflage, support de buse
- **Emballage** : sans sac ni coffret
- **Niveau de pression acoustique** : 90,5 dB(A) ±3
- **Niveau de puissance acoustique** : 98 dB(A) ±3
- **Système** : batterie M18™ (non incluse)