

Sans fil et aussi puissant qu'un aspirateur filaire : le nouvel aspirateur Metabo

Aspirateur sans fil

ASR 36-18 BL 25 M SC

- **Protection élevée de la santé dans la classe de poussière M**
- **Aussi puissant qu'un aspirateur filaire**
- **Système « CordlessControl » pour le fonctionnement automatique de l'aspirateur – compatible avec différentes marques**

Nürtingen, septembre 2020 : Un environnement de travail propre est très important pour protéger la santé des travailleurs. Pour les professionnels travaillant avec le bois et dans la construction, il est donc indispensable d'avoir un aspirateur puissant qui leur permet de travailler sans câble gênant sans pour autant faire de compromis sur la capacité d'aspiration. « Grâce au moteur Brushless puissant, il n'y a plus de différence par rapport aux aspirateurs filaires courants », déclare le chef de produits Sebastian Koch. L'aspirateur sans fil ASR 36-18 BL 25 M SC est conçu pour la classe de poussière M et a une capacité d'aspiration très élevée : il retient 99,9 % des poussières. « Avec notre aspirateur, les professionnels qui sont par exemple exposés à la poussière de quartz, sont parfaitement protégés. » La nouvelle machine peut être utilisée avec deux batteries 18 volts ou une batterie 36 volts.

Propreté garantie : à l'intérieur et à l'extérieur de la machine

Le nouvel aspirateur dispose de trois niveaux qui permettent de régler la puissance d'aspiration en fonction de l'application. « Si le professionnel utilise par exemple une ponceuse vibrante sans fil et que le dégagement de poussière n'est pas très important, la puissance d'aspiration peut être réduite, ce qui permet d'allonger l'autonomie de la batterie. Il peut donc travailler plus longtemps et utiliser pleinement l'énergie de la batterie », explique Sebastian Koch. Les travaux de ponçage sur des enduits fins génèrent beaucoup de poussière et si le travail dure longtemps, le filtre de l'aspirateur se bouche. « Pour cela aussi, nous avons une solution : le nettoyage de filtre semi-automatique. Cette technologie est déjà utilisée pour les aspirateurs filaires, mais elle a maintenant été optimisée pour les aspirateurs sans fil », explique Sebastian Koch. « Le filtre se nettoie automatiquement durant une interruption de travail. Mais le nettoyage peut évidemment aussi être lancé manuellement à l'aide d'un bouton. »

Aspiration avec mise en marche/arrêt automatique

Le nouvel aspirateur sans fil est également équipé d'une autre nouveauté : le système « CordlessControl ». Ce système se charge de la mise en marche et de l'arrêt automatiques de l'aspirateur : grâce à un système intelligent d'émetteur et de récepteur, l'outil sans fil est connecté à l'aspirateur par radio. Le récepteur est directement intégré dans l'aspirateur, l'émetteur se fixe sur le flexible d'aspiration. Un capteur de vibrations intégré dans l'émetteur détecte quand la machine est en marche ou éteinte. Si les vibrations de la machine ne sont pas assez fortes, l'émetteur peut être directement fixé sur l'appareil à l'aide de la bande multi-usages comprise dans l'équipement standard. « Lorsque l'utilisateur met son outil sans fil en marche, l'aspirateur s'allume automatiquement. Grâce à cette solution innovante, l'utilisateur est bien protégé contre les poussières », déclare Sebastian Koch.

Pour une aspiration manuelle, l'utilisateur doit simplement appuyer sur le bouton de commande à distance de l'émetteur qui se trouve devant sur le manchon. « C'est particulièrement pratique pour les travaux classiques de nettoyage des sols. Car pour ces travaux, les professionnels allument et éteignent souvent l'aspirateur manuellement. Et nous voulons faciliter au maximum les choses pour l'utilisateur - quelle que soit l'application », explique Sebastian Koch.

Compatible avec plusieurs marques

Le grand avantage : le système CordlessControl raccorde les outils sans fil de tous les fabricants avec l'aspirateur sans fil et offre une grande flexibilité aux utilisateurs professionnels. Le système est donc le complément optimal pour le système sans fil multimarques CAS (Cordless Alliance System). Au sein de l'alliance, plus de 160 machines et appareils de 17 fabricants sont compatibles avec une seule et même batterie et peuvent être combinés librement.

Aperçu des caractéristiques techniques

	ASR 36-18 BL 25 M SC
Débit d'air max. au niveau de la soufflerie	4 000 l / min.
Dépression max.	240 mbars
Volume du réservoir (brut)	25,0 l
Superficie du filtre	8 600 cm ²
Classe de poussière	M
Tension de la batterie	36 V
Poids (sans batterie)	14,0 kg
Dimensions (LxlxH)	400 x 450 x 575 mm

* * *

Ce communiqué de presse est également disponibles en ligne sur
<https://www.metabo.com/fr/fr/info/actualites/medias/communiques-de-presse/>



Avec le nouvel aspirateur sans fil de Metabo, les professionnels peuvent désormais travailler sans câble et sans faire de compromis sur la capacité d'aspiration, car cet aspirateur a la même puissance que les aspirateurs industriels filaires. **Photo : Metabo**



L'aspirateur sans fil de Metabo permet également une aspiration manuelle. Pour cela, l'utilisateur peut simplement appuyer sur le bouton de commande à distance de l'émetteur qui se trouve devant sur le manchon. **Photo : Metabo**



Le nouvel aspirateur sans fil ASR 36-18 BL 25 M SC de Metabo assure une protection élevée de la santé dans la classe de poussière M et est particulièrement performant grâce au moteur Brushless puissant. **Photo : Metabo**

Toutes les photos à usage journalistique sont libres de droits et peuvent être utilisées à condition de mentionner la source.

À propos de Metabo

La société Metabowerke GmbH à Nürtingen est un fabricant allemand d'outils électriques pour les utilisateurs professionnels des groupes cibles que sont l'artisanat et l'industrie du métal ainsi que la construction et la rénovation. Metabo est synonyme d'outils sans fil puissants et est leader dans le segment sans fil grâce à sa technologie LiHD. Metabo fait ainsi de sa vision du chantier sans câble une réalité. La technologie LiHD est en outre à la base du système sans fil CAS (Cordless Alliance System) qui comprend des machines et des outils électriques de différents fabricants spécialisés. Sous le nom de marque Metabo, ce fournisseur propose des machines et des accessoires pour toutes les applications courantes, mais aussi des produits professionnels et des solutions complètes. Hormis le vaste assortiment d'appareils sans fil, Metabo propose également des machines filaires et des appareils à air comprimé. Fondée en 1924 dans la ville de Nürtingen, Metabo est aujourd'hui une entreprise de taille moyenne qui produit sur son site allemand, mais également dans la ville chinoise de Shanghai. 25 filiales de vente et plus de 100 importateurs assurent la présence internationale de la société. Près de 2 000 collaborateurs travaillent pour Metabo dans le monde entier. En 2019 (avril 2019 à mars 2020), le groupe Metabo a généré un chiffre d'affaires de 505 millions d'euros. Plus d'informations sur la société Metabo et ses produits sur www.metabo.com.

Contact presse :

Mathilde AVENET
Metabo S.A.S
2, Avenue des Ormeaux
78180 Montigny-le-Bretonneux
Téléphone : +33 1 30 64 84 32
Fax : +33 (0)1 30 44 37 68
mathilde.avenet@metabo.fr