

## **Idéal pour une utilisation mobile : nouveau compresseur**

### **Metabo**

Nouveau compresseur Basic  
160-6 W OF

- **Compresseur pratique de 6 litres pour une utilisation universelle**
- **Poids réduit et dimensions compactes**
- **Peu d'entretien nécessaire grâce au compresseur à pistons sans huile**

**Nürtingen, juillet 2020** : Avec un poids de seulement 8,4 kg et des dimensions compactes, le nouveau compresseur sans huile Basic 160-6 W OF de Metabo est particulièrement facile à transporter. Grâce à la poignée rabattable et à l'enroulement de câble intégré, il peut être emporté n'importe où. « Son compresseur à pistons sans huile permet de réduire l'entretien du compresseur », explique le chef de produits Metabo Julian Sauter. Le compresseur fonctionne également sans problème lorsque les températures sont négatives et peut être transporté et utilisé dans toutes les positions. « Ses pieds en caoutchouc assurent la stabilité du compresseur et son cadre tubulaire intégré protège parfaitement tous ses composants », déclare Julian Sauter. Le nouveau compresseur peut être utilisé dans de nombreux secteurs différents. Son réservoir a une capacité de six litres. Il convient donc parfaitement pour agraffer, clouer, souffler et gonfler des pneus ou pour travailler avec des pistolets à cartouche, des presses à graisse et des pinces à riveter.

### **Toujours la bonne pression**

Les éléments de commande et d'affichage du compresseur Basic 160-6 W OF sont placés de manière ergonomique : avec deux manomètres bien lisibles pour la pression dans le réservoir et la pression utile et un grand bouton rotatif, la pression peut être réglée facilement en fonction de chaque outil - pour les travaux du bois ou les travaux sanitaires par exemple. La protection contre la surcharge intégrée protège le moteur contre la surchauffe. L'évacuation de l'eau de condensation peut être ouverte facilement à la main grâce au robinet à boisseau sphérique avec poignée papillon facilement accessible. Le raccord universel est compatible avec les normes internationales de tous les raccords enfichables Euro, ARO et ISO.

Le nouveau compresseur complète la vaste gamme d'appareils à air comprimé de Metabo qui va des compresseurs compacts sans fil aux grandes machines

avec des cuves de 270 litres. Elle comprend également des machines pour la production et la distribution d'air comprimé et un grand choix d'outils à air comprimé et d'accessoires adaptés.

**Aperçu des caractéristiques techniques**

	<b>Compresseur Basic 160-6 W OF</b>
Puissance d'aspiration	160 l/min.
Puissance de remplissage	65 l/min.
Débit effectif (à 80 % de la pression max.)	55 l/min.
Pression max.	8 bars
Taille de la cuve	6 l
Poids	8,4 kg
Dimensions	340 x 300 x 290 mm
Puissance absorbée nominale	900 W
Longueur de câble	1,5 m

\* \* \*

Ce communiqué de presse est également disponible en ligne sur

<https://www.metabo.com/fr/fr/info/actualites/medias/communiques-de-presse/>



Le nouveau compresseur Basic 160-6 W OF convient aux secteurs et aux applications les plus variés - par exemple pour travailler avec la presse à graisse. **Photo : Metabo**



Parfait pour les déplacements : le compresseur Basic 160-6 W OF est équipé d'un compresseur à pistons sans huile ce qui évite le risque de fuites - cela permet de garder l'environnement de travail propre tout en réduisant l'entretien nécessaire. **Photo : Metabo**



Grâce à ses dimensions compactes, le nouveau compresseur Basic 160-6 W OF convient également aux espaces réduits. Son faible poids en fait en outre un compresseur parfait pour une utilisation mobile. **Photo : Metabo**



Grâce à un grand bouton rotatif, les utilisateurs peuvent régler facilement la pression du compresseur Basic 160-6 W OF en s'aidant des deux manomètres bien lisibles afin de l'adapter à chaque outil. **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](http://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](mailto:mathilde.avenet@metabo.fr)