

Aspiration des copeaux

Le garant de la propreté de votre lieu de travail.

- **Puissant** entraînement CV ou moteur électrique
- **Rotor de soufflage** en acier massif
- **Transportable** sur roues en caoutchouc plein 30 cm de Ø, poignée de transport incluse
- **Grande puissance de ventilation** – jusqu'à 1,500 m³/h*
- **Dimensions** 67 × 75 × 107 cm (p. × l. × h.)
- **Tuyau d'aspiration de 2 m** 15 cm de Ø et tuyau d'aspiration de 10 m 15 cm de Ø
- **Réduction** de 15 cm à 10 cm de Ø pour le tuyau d'aspiration
- **Plage de pivotement** du manchon de pression à 270° par incréments de 10°
- **Idéal en combinaison avec le Zyklon 350**
pour les combinés scie-fendeuse jusqu'à un diamètre de grumes de 41 cm maxi. (par exemple POSCH SpaltFix S-375, K-415, S-415) ainsi que les scies circulaires et les scies pour bois de chauffage ou les appareils de sciage

boîtier pivotant



400V



CONSEIL:

Les copeaux récupérés peuvent être valorisés.

Système d'aspiration des copeaux 350S

Le système d'aspiration des copeaux peut être utilisé en combinaison avec toutes les scies circulaires et tous les appareils de sciage (par exemple POSCH EasyCut, SmartCut, AutoCut) et les combinés scie-fendeuse (par exemple POSCH SpaltFix – jusqu'à SpaltFix S-415 inclus).

Référence article	Type	Entraînement	Poids kg
M7386	E3-400	Moteur électrique 3 kW 400V S1, CEE 16A y compris une commande avec 10 m de câble pour faire fonctionner le dispositif d'aspiration des copeaux au niveau de la scie. ! Attention : Le système d'aspiration ne doit pas être utilisé dans des locaux fermés !	~ 101
M7387	PS	Système hydraulique du tracteur, raccord hydraulique pour avance et retour de taille 3 nécessaire. Y compris régulateur de courant secondaire, roue libre hydraulique et moteur à engrenages, 2.800 tr/min. Raccord hydraulique pour 20-60 l/min., 150 bars maxi. ! Attention : Le système d'aspiration ne doit pas être utilisé dans des locaux fermés !	~ 95

! Les raccords d'aspiration des copeaux adaptés sont spécifiés pour chaque scie dans le tableau « Accessoires ».

Accessoire système d'aspiration des copeaux

Référence article	Dénomination
F0002791	Raccord d'aspiration des copeaux de 10 cm de Ø pour scie à table basculante, sans attelage trois-points, modèle « G/H »
F0004604	Raccord d'aspiration des copeaux 10 cm de Ø pour scie à chevalet avec convoyeur avec attelage trois-points
F0003773	Raccord d'aspiration des copeaux 10 cm de Ø pour scie à chevalet sans attelage trois-points, modèle H/HS
F0002195	Raccord d'aspiration des copeaux de 15 cm de Ø pour scie à chevalet PLUS
F0004088	Raccord d'aspiration des copeaux 10 cm de Ø pour scie à table coulissante et UniCut avec attelage trois-points
F0002860	Raccord d'aspiration des copeaux 10 cm de Ø pour scie à table coulissante et UniCut sans attelage trois-points
F0004426	Raccord pour aspiration de copeaux, 15 cm de Ø, pour WippCut
F0004384	Raccord d'aspiration des copeaux Ø 15 cm, optimal pour SpaltFix K-415
F0004069	Raccord d'aspiration des copeaux ramené de 15 cm à 10 cm de Ø, adapté au SpaltFix S-375

Raccord pour l'aspiration des copeaux pour scies circulaires et SpaltFix (jusqu'à SpaltFix S-415 inclus)



Les copeaux produits sont aspirés par un tuyau d'aspiration (Ø 15 cm) et un tuyau d'évacuation (Ø 15 cm).



Avec sa poignée de transport et les roues en caoutchouc, le système d'aspiration offre une grande souplesse d'utilisation.



Quelques gestes suffisent à régler le manchon de pression jusqu'à une valeur maximale de 270°.