

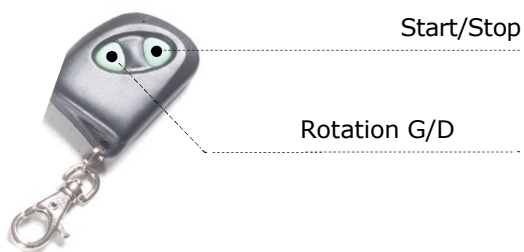
Cet appareil de lavage de conduits polyvalent compact doté d'un puissant moteur électrique et d'un tuyau multitube rétractable intégré est un excellent choix pour brosser, mousser et rincer de petits conduits de graisse **jusqu'à 315 mm** de diamètre.



- 3 en 1 : fonctions de moussage, de brossage et de rinçage
- Le tuyau résiste à la mousse ou au jet d'eau jusqu'à +90°C et 150 bars
- Moteur EC puissant et durable
- Système d'arrêt automatique de sécurité de l'arbre
  - Télécommande sans fil intégrée
  - Disponible dans un cadre en acier inoxydable
- Compact et facile à utiliser par une seule personne
- Léger, facile à manœuvrer et à transporter



Télécommande sans fil



Buses





Buses à connexion rapide, buse moussante à haute

Doseur

Tuyau 15m

Flacon produit moussant



Cadre en aluminium ou en acier



ou Nettoyeur haute pression à eau chaude  
ou Nettoyeur haute pression à eau  
Eau du robinet C/F

Caractéristiques techniques	EDW-15	EDW-15S
Longueur de tuyau	15	15
Dimensions (LxHxl)	70x70x46cm	70x70x46cm
Structure du cadre	Aluminum	stainless steel
Poids	36kg	49kg
Type de moteur	Moteur EC	
Alimentation	1 phase, 110-230V, 50/60Hz	
Système d'arrêt de sécurité	intégré	
Type de noyau d'arbre	souple	
Sens de rotation de la brosse	gauche/droite	
Vitesse de rotation de la brosse	jusqu'à 1100 tr/min	
Type de brosse compatible	Brosse en C	
Système de tuyau moussant et de rinçage	intégré (jusqu'à +90°C et 150 bar)	
Doseur de produits chimiques + flacon	inclus	
Télécommande sans fil	inclus	
Accessoires inclus	3 buses + 1 tuyau 10m 210bar/150C	

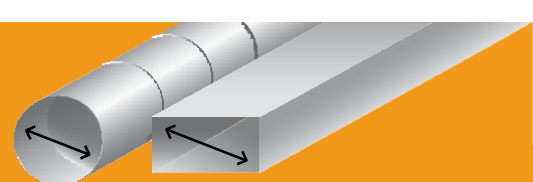
### Accessoires recommandés :

(voir Accessoires aux pp.14-17)

- Brosses C
- Réservoir de mousse
- Buse moussante haute pression
- HW-45T Nettoyeur haute pression à eau chaude



# Arbre de lavage actionné par perceuse CS-3/CS-5/CS-8



Ø125-315mm

Combi-shaft (CS) est un outil de lavage de conduits qui combine un arbre flexible pour le brossage et un tuyau haute pression pour la mousse et le rinçage. Disponible en plusieurs longueurs, notre Combi-shaft est recommandé pour le lavage de conduits de graisse courts entre 125 et 315 mm de diamètre et constitue également un excellent outil pour nettoyer les conduits de graisse depuis le toit.



Exige :



Pour faire pivoter le pinceau



Pour générer la mousse et l'injecter à travers le tuyau haute pression du Combi-shaft



Pour injecter l'eau à travers le tuyau haute pression du Combi-shaft pour le rinçage

- 2 en 1 : Fonctions de brossage et de rinçage
- Le tuyau résiste à la mousse ou au jet d'eau jusqu'à +90°C et 150 bars
- Peut être utilisé dans des zones sans électricité
- Convient pour une utilisation dans des zones très confinées
- Outil simple et peu coûteux
- Ultra léger et facile à transporter



Ou Nettoyeur Haute pression à eau chaude HW-45t  
ou Nettoyeur HP eau froide  
Eau Robinet C/F

Brosse C Ø125-315mm

Buses connexion rapide

Tuyau multitube 3m, 5m ou 8m

Spécifications techniques	CS-3	CS-5	CS-8
Longueur de tuyau multitube	3m	5m	8m
Poids	3kg	4kg	6kg
Type de noyau d'arbre	Souple		
Sens de rotation de la brosse	Gauche/droite		
Type de brosse compatible	Brosses en C*		
Système de tuyau moussant et rinçage	tuyau haute pression intégré (jusqu'à +90°C et 150 bars)		
Type de buse compatible	Buses moussantes et de rinçage à connexion rapide*		
Source moussante	Réservoir de mousse*		
Source d'alimentation	Visseuse**		

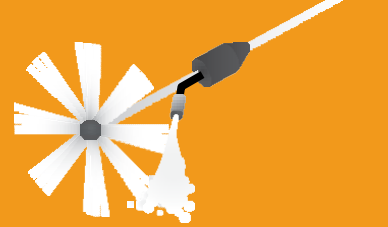
## Accessoires recommandés :

(voir Accessoires aux pp.14-17)

- Brosse C ● HW-45T Nettoyeur haute pression à eau chaude ● Buses de moussage et de rinçage Réservoir de mousse ●

\*vendu séparément  
\*\*non inclus





# Accessoires pour lavage de conduits

## Brosses

Pressovac propose un grand choix de brosses de haute qualité de différentes formes, tailles et matériaux de poils.

Les brosses doivent être choisies en fonction de l'équipement de brossage, de la taille du conduit, de la quantité et de la structure de l'accumulation de graisse dans le conduit. Les brosses à poils durs conviennent pour l'opération de moussage. Lorsque le conduit présente une grande quantité de résidus de graisse épais, des poils très durs sont recommandés. Dans les cas où la graisse est fortement solidifiée, nous recommandons une utilisation modérée de brosses à poils en carbure ou en acier inoxydable pour aider la solution chimique à pénétrer la couche de graisse.



Type de pinceau	Brosse en S	Brosse en L	Brosse en C
Machines compatibles	PDW-25 / PDW-30 PDW-40	PDW-25 / PDW-30 PDW-40	EDW-15/EDW-15S Combi-shaft
Conduits compatibles	Conduits rectangulaires et ronds avec plusieurs coudes Ø200-800mm	Conduits rectangulaires et ronds Ø150-500mm	Conduits rectangulaires et ronds Ø125-315mm
Segment de brossage	40mm	150mm	20mm
Types de poils	Dur / Extra dur Carbure / Acier inoxydable	Dur / Extra dur Carbure / Acier Inoxydable	Dur / Extra dur Carbure / Acier Inoxydable
Taille de la brosse (mm)	Ø200 Ø250 Ø250 Ø400 Ø500 Ø630 Ø800	Ø200 Ø250 Ø250 Ø400 Ø500	Ø125 Ø160 Ø200 Ø250 Ø315
Ensembles de pinceaux	7pcs, Ø200-800mm	5pcs, Ø200-500mm	5pcs, Ø125-315mm

