



## WD 3 Premium

Le WD 3 premium est idéal pour le nettoyage de votre hall ou d'autres zones nécessitant de petites quantités d'eau. Idéal également pour le nettoyage extérieur grâce à la fonction soufflerie.



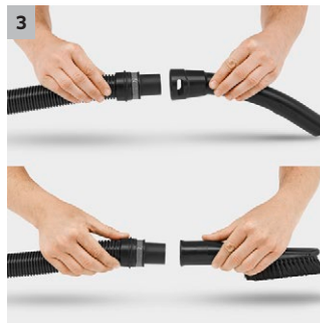
### 1 Filtre cartouche spécial

- Pour une aspiration de l'eau et de la poussière sans changer de filtre.



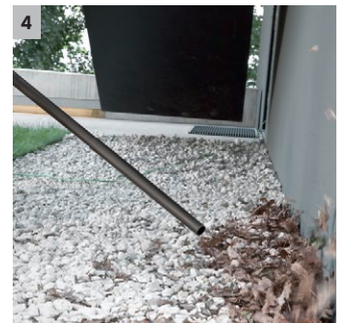
### 2 Nouveau : suceur de sol et flexible d'aspiration

- Aspire tout, qu'il s'agisse de poussière sèche ou humide, fine ou épaisse.
- Pour une flexibilité et un confort de travail exceptionnels lors de l'aspiration.



### 3 Poignée amovible

- Offre la possibilité de fixer différents embouts directement sur le flexible d'aspiration.
- Pour une aspiration facilitée, même dans les espaces les plus restreints.



### 4 Fonction de soufflerie pratique

- Fonction soufflerie, idéale pour les feuilles en Automne.
- Élimination aisée des saletés, par exemple d'un lit de gravier.



## WD 3 Premium

- Nouveaux accessoires pour de meilleurs résultats lors du nettoyage
- Fonction de soufflerie pratique
- Cuve à déchets en acier inoxydable

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>	1.629-840.0	
<b>Code EAN</b>	4039784943544	
<b>Raccordement électrique</b>	V / Hz	220 - 240 / 50 - 60
<b>Puissance d'aspiration effective*</b>	Air watt(s)	200
<b>Consommation énergétique</b>	W	1000
<b>Volume de la cuve</b>	l	17
<b>Matériau de la cuve</b>	Acier inoxydable	
<b>Diamètre max. tubes d'aspiration</b>	mm	35
<b>Câble d'alimentation</b>	m	4
<b>Poids</b>	kg	5,8
<b>Dimensions (L x l x h)</b>	mm	388 x 340 x 525

### Équipement

<b>Flexible d'aspiration</b>	m	2	<b>Protection anti-chocs lors des déplacements</b>	■
<b>Poignée amovible</b>	■			
<b>Tubes d'aspiration</b>	Pièce(s) x m / mm	2 x 0,5 / 35 / PVC		
<b>Suceur eau/poussières</b>	Clips			
<b>Suceur fentes</b>	■			
<b>Sac filtrant en papier</b>	Pièce(s)	1		
<b>Filtre cartouche</b>	deux pièces			
<b>Fonction de soufflerie</b>	■			
<b>Crochet pour le rangement du câble</b>	■			
<b>Position parking</b>	■			
<b>Stockage des accessoires sur l'appareil</b>	■			

■ Standard. \* Mesurée au niveau des tubes d'aspiration selon la méthode standardisée CEI 60312

