



## BV 5/1 Bp

La solution optimale pour les tâches d'aspiration dans les espaces étriqués : notre aspirateur dorsal performant BV 5/1 Bp avec châssis ergonomique et confortable doté du système Air Stream Comfort.



### 1 Harnais ergonomique breveté

- Le harnais, doté du système Air Stream Comfort, prévient les vibrations irritantes et l'accumulation de chaleur au dos.

### 2 Opération simple de toutes les fonctions

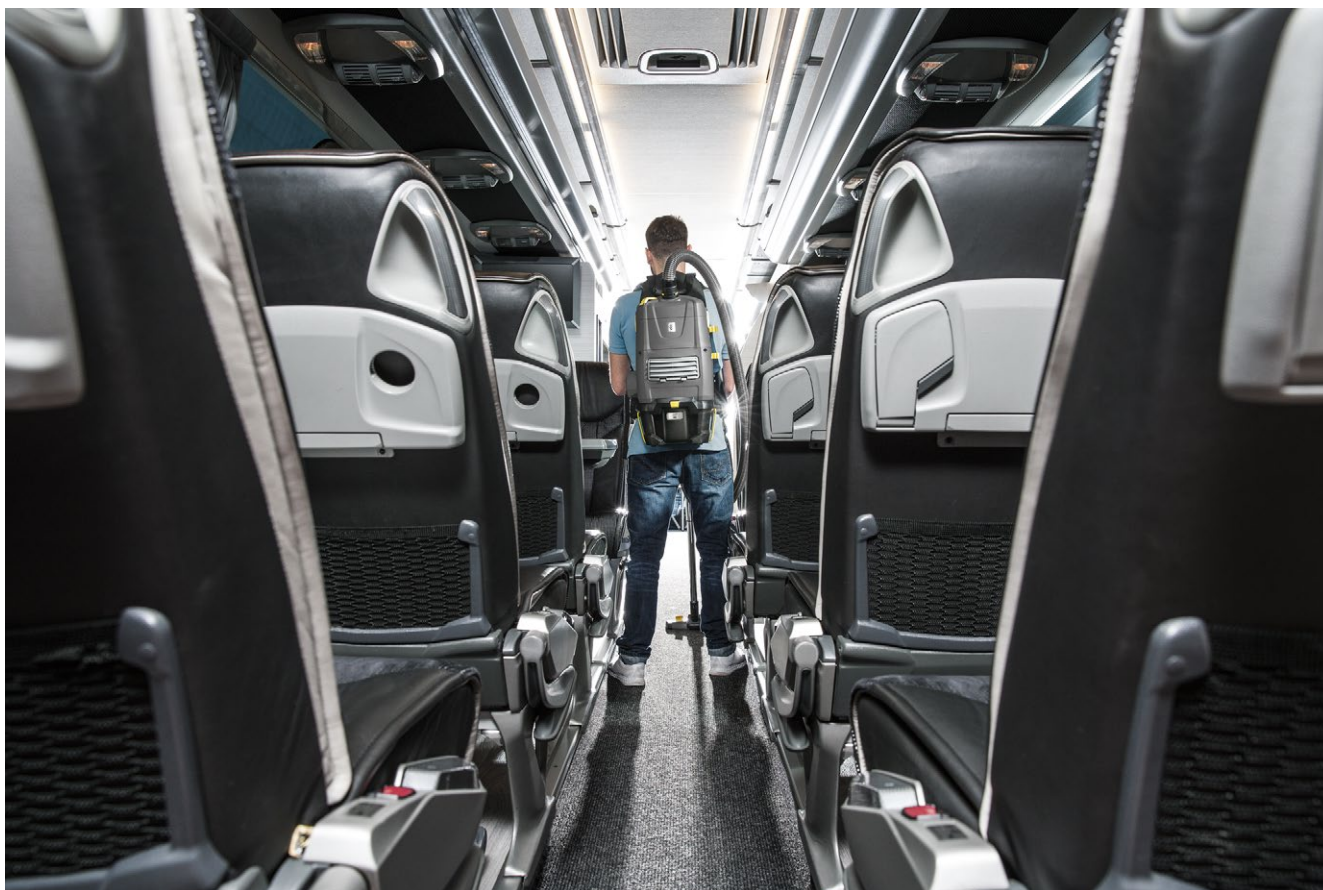
- Le panneau de contrôle fixé sur la ceinture permet de consulter et de manipuler toutes les fonctions.

### 3 Entraînement électrique sans charbon

- Résistance à l'usure élevée et longue durée de vie.
- Permet des interventions prolongées tout en augmentant l'efficacité et la productivité.

### 4 Mode d'économie d'énergie ecoefficiency

- Avec seulement 500 Watt, les aspirateurs poussières ecoefficiency sont presque aussi efficaces que les versions de base. Ils permettent un travail très efficace d'un point de vue énergétique, et un nettoyage exceptionnel.



## BV 5/1 Bp

- Niveau de charge de la batterie sur le panneau de contrôle
- Mode ecoefficiency économisant l'énergie

### Caractéristiques techniques

<b>Référence</b>		1.394-255.0
<b>Code EAN</b>		4054278694986
<b>Contenance du réservoir</b>	<b>l</b>	5
<b>Poids</b>	<b>kg</b>	6
<b>Dimensions (L x l x H)</b>	<b>mm</b>	365 x 340 x 640
<b>Autonomie de la batterie</b>	<b>min</b>	64 (Max.) /
<b>Batterie</b>	<b>V / Ah</b>	36 / 7,5

### Équipement

<b>Flexible d'aspiration</b>	<b>m</b>	1,5
<b>Tube télescopique</b>		Standard
<b>Sac filtrant</b>		Non tissé
<b>Filtre nylon lavable (filtre permanent)</b>		■
<b>Suceur sol combiné</b>	<b>mm</b>	270
<b>Système à clips pour prolongation de flexible</b>		■
<b>Suceur fauteuils</b>		■
<b>Suceur fentes</b>		■
<b>Classe de protection</b>		II

■ Standard.



		Référence	Quantité	Diamètre nominal	Largeur	Prix	Descriptif	
<b>Filtre de sortie d'air</b>								
Filtre d'air sortant standard	1	6.414-802.0	3 pièce(s)				Filtres d'air sortant standard.	■
Filtre de protection du moteur	2	6.414-611.0	5 pièce(s)				Filtre de protection du moteur, non tissé de rechange, à remplacer en cas d'encrassement plus important.	■
<b>Panier filtre principal</b>								
Panier à filtre principal permanent	3	5.731-632.0	1 pièce(s)				Nylon, lavable jusqu'à env. 40 °C.	■
<b>Sacs filtrants matériau non tissé (trois épaisseurs)</b>								
Sacs filtrants non tissés (x10)	4	6.904-335.0	10 pièce(s)				10 unités Sac filtrant non tissé, 3 couches, indéchirable, classe de poussières M.	■
Sacs filtrants matériau non tissé, grand conditionnement	5	6.904-336.0	300 pièce(s)				Sac filtrant non tissé, 3 couches, indéchirable, classe de poussières M, unité grand consommateur.	□
<b>Coude, plastique</b>								
Coude	6	2.889-148.0	1 pièce(s)	DN 35			Collecteur ergonomique pour le nouveau système à clip. Avec curseur à air parasite et fonction antistatique.	■
<b>Suceurs à fentes</b>								
Suceur à fentes	7	2.889-130.0	1 pièce(s)	DN 35	210 mm		Suceur à fentes plastique.	■
<b>Suceurs combinés, poussière</b>								
Suceur combiné	8	2.889-129.0	1 pièce(s)	DN 35		295 mm	Suceur pour sols plastique, DN 35, commutable.	■
<b>Suceurs pour fauteuils</b>								
Suceur pour fauteuils NW 35	9	6.905-998.0						■
<b> Tubes d'aspiration, métal</b>								
Tube d'aspiration télescopique	10	2.862-008.0	1 pièce(s)	DN 35	1 m		Tube d'aspiration télescopique, métal chromé, DN 35. Longueur de 0,61 à 1,0 m.	■
<b>Flexibles d'aspiration complets (système à clip)</b>								
Flexible d'aspiration	11	2.889-132.0	1 pièce(s)	DN 35	1,5 m		Flexible d'aspiration 1,5 m doté du nouveau système de verrouillage à clip, C 35.	■
<b>Filtre HEPA, classe de poussière H</b>								
Filtre emballé HEPA, H13	12	6.414-080.0	1 pièce(s)				Cartouche filtrante HEPA H 13 disponible en option (papier/plastique) pour l'utilisation à la place de la cartouche filtrante pour air sortant montée en série. Augmente le rendement filtrant et améliore la qualité de l'air sortant.	□
<b>Sacs filtrants papier (deux épaisseurs)</b>								
Sacs papier (x10)	13	6.904-403.0	10 pièce(s)				10 unités Certifié pour la classe de poussières M.	□
<b>Sac filtrant tissu</b>								
Sac filtrant tissu	14	6.904-316.0	1 pièce(s)				1 unité Coton, lavable (40 °C), filtre multivoie.	□
	15	6.904-425.0	1 pièce(s)				Coton, lavable (40 °C)	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.