











**ASPIRATEUR DORSAL A BATTERIE
BVL 5/1 BP PACK**
réf. : 1.394-270.0


Autonomie *normal / **eco	22*/50** - (Power+ 36/60)
	30*/64** - (Power+ 36/75)
Temp. de charge	60 minutes
Débit d'air	40 l/s
Dépression	223 mbar
Puissance maximale	500 W
Capacité du conteneur	5 litres
Poids (avec batterie)	4.6 kg
Dimension (mm)	220 x 320 x 510

- **DÉFINITION :**

Le BVL 5/1 Bp est un aspirateur dorsal léger, compact et puissant, fonctionnant sur batterie avec une grande autonomie en fonctionnement. Il est doté d'un grand réservoir de 5 litres, d'un harnais confortable avec une télécommande positionnée à l'avant.

- **ÉQUIPEMENT STANDARD :**

Tuyau d'aspiration de 1 m	2.889-346.0	
Coude antistatique	2.889-148.0	
Suceur sol	2.889-129.0	
Suceur fente	2.889-130.0	
Petit suceur à main	6.905-998.0	
Tube télescopique	2.862-008.0	
Référence du paquet de sac	6.904-335.0	
Panier filtrant	2.889-348.0	
Chargeur rapide Power+	2.445-045.0	
Batterie Power+ 36/60	2.042-022.0	

DESCRIPTION	AVANTAGES
PERFORMANCE	
<ul style="list-style-type: none"> 6 niveaux de filtration 	<ul style="list-style-type: none"> Protection optimale de la turbine d'aspiration (sac 3 épaisseurs, filtre principal nylon, filtre moteur) Filtration de l'air rejeté par la turbine
<ul style="list-style-type: none"> Moteur Brushless 	<ul style="list-style-type: none"> Rendement et performance du moteur supérieur à un moteur classique pour une durée de vie supérieure. Consommation du moteur 500 W en pleine puissance et 230 W en mode eco!efficiency
<ul style="list-style-type: none"> Mode eco!efficiency 	<ul style="list-style-type: none"> Mode eco!efficiency: permet d'économiser de l'énergie et de prolonger la durée d'utilisation du nettoyeur haute pression. 2 modes de puissance pour s'adapter aux différentes tâches et environnement de travail.
<ul style="list-style-type: none"> Performant : Débit d'air de 46 l/s Dépression de 207 Mbar 	<ul style="list-style-type: none"> Performances similaires à une version électrique.
<ul style="list-style-type: none"> Grande autonomie de travail 	<ul style="list-style-type: none"> En pleine puissance 31 min En mode eco!efficiency 66 min
AUTONOMIE	
<ul style="list-style-type: none"> Grande autonomie jusqu'à 50 minutes (Power 36/60) et 64 minutes (power+ 36/75) en mode eco!efficiency 	<ul style="list-style-type: none"> La batterie Power+ délivre avec une seule charge suffisamment d'énergie pour permettre de longues séances de travail.
<ul style="list-style-type: none"> Ecran LCD sur la batterie avec affichage en temps réel 	<ul style="list-style-type: none"> Affichage en temps réel sur la batterie, de la durée résiduelle, de l'état de charge.
ÉLÉMENTS DE CONFORT	
<ul style="list-style-type: none"> Support de rangement des accessoires sur l'aspirateur. 	<ul style="list-style-type: none"> Plus de perte de temps pour trouver les accessoires ou pour les stocker.
<ul style="list-style-type: none"> Boitier de commande de l'aspirateur fixé sur la ceinture ventrale. 	<ul style="list-style-type: none"> Contrôle de toutes les fonctions de l'aspirateur.
<ul style="list-style-type: none"> Faible niveau sonore 	<ul style="list-style-type: none"> Possibilité d'intervenir sur des chantiers sensibles au bruit ou pendant les heures de travail.
<ul style="list-style-type: none"> Harnais de portage confortable 	<ul style="list-style-type: none"> Harnais ergonomique réglable et système de ventilation breveté pour le confort de l'utilisateur.
<ul style="list-style-type: none"> Coude avec revêtement antistatique 	<ul style="list-style-type: none"> Limite les décharges liées à l'électricité statique. Confort pour l'utilisateur