

Autolaveuse Karcher BD 30/4 C Bp Pack

Référence : P1KA32300

Détails

L'autolaveuse ultra compact et légère se montre polyvalente et efficace. L'aspiro-laveuse Karcher BD 30/4 C Bp Pack est équipée d'une batterie lithium-ions et permet un nettoyage rapide sur les petites surfaces, jusqu'à 300 m². Sans fil, elle est pratique à utiliser. Cette autolaveuse professionnelle Karcher évolue sur des surfaces en pierre naturelle ou artificielle, en résine époxy, en linoléum ou en PVC, l'appareil permet un nettoyage rapide et en profondeur. Grâce à son orifice d'aspiration oscillant, cette laveuse de sol peut fonctionner aussi bien en marche avant qu'en marche arrière. Son gabarit compact et son poids réduit (20 kg), lui permet d'être facile à transporter ou à ranger.

L'autolaveuse Karcher est fabriquée autour d'un châssis et système de verrouillage en aluminium de haute qualité. Cette exigence dans le choix des matériaux, lui garantit une excellente robustesse et durabilité. Cette machine de nettoyage professionnelle, dispose d'un mode économique. Ce mode spécifique, vous permet de réaliser des économies d'eau et d'optimiser la durée de vie de la batterie. Il engendre également des frais réduits grâce aux intervalles de nettoyage plus longs et réduit la consommation de détergents. Son moteur électrique fonctionne confortablement avec un bruit réduit, dans les bâtiments administratifs, commerciaux ... Le gabarit compact de cet aspiro-laveur, le rend efficace dans sur surfaces restreintes. Le timon pivotable, permet de s'éloigner des murs à un angle de 90°, facilite le transport. son gabarit et son timon pliable aide le transport même dans une voiture.



Caractéristiques	
Référence OEM	1.783-230.0
poids (kg)	21,1
Types de produits	Autolaveuse BD 30/4 C Bp Pack
Largeur de travail (mm)	280
Puissance absorbée (W)	240
Rendement surfacique max. (m ² /h)	900
Pression des brosses sur le sol (g/cm ² /kg)	20 / 10
Réservoir eau propre/sale	4 litres / 4 litres
Rendement surfacique pratique (m ² /h)	600
Batterie (V/Ah)	36,5 / 5,2
Largeur de travail en aspiration (mm)	325