



Ventouse à pompe utilisant le vide pour soulever, tenir et placer des matériaux lisses et non poreux tels que le carrelage, les dalles sur plot, le marbre, les plaques de granit, le verre et les surfaces rugueuses. Pompe électrique sur batterie. Semelle blanche ne laissant aucune trace sur surfaces claires. Affichage de la dépression en Kg par écran digital. Adhésion rapide sur les surfaces lisses ou rugueuses et non poreuses. Levier de décompression pour retirer rapidement la ventouse. Charge par câble USB-C.

Batterie : 3,7 V Li-ion 3000 mAh  
 Dépression maxi écran digital : 200kg  
 Temps de charge : 5h  
 Utilisation : 7h avec la batterie chargée  
 Cycles d'utilisation (batterie chargée) : 350 cycles ON-OFF  
 Remise en pression automatique < 130 kg  
 Dimensions : 9,40x19,80x20,50cm  
 Poids : 910g

Livrée dans sa mallette de transport sans chargeur.

Code	Diamètre	Charge maxi
826316	200mm	140kg