



max. 150 kg



VACUUM-POWER-HANDY VPH-150-GREENLINE

Appareil de pose manuelle pour les matériaux non poreux, tels que par ex. le granit ou les pièces en béton de haute qualité.

Joint spécial à 2 composants pour une étanchéité optimale. Le joint d'étanchéité ne présente aucune déformation même lorsqu'il fait l'objet d'une charge constante et permanente. Il n'est par conséquent pas nécessaire d'utiliser des « béquilles de dépose » pour ménager le joint d'étanchéité. Joint d'étanchéité hautement résistant à l'usure. Le jeu de roues VPH-RS peut également être adapté sur chaque appareil VPH ultérieurement. Par conséquent, une personne seule peut poser les dalles étanches à l'aspiration.

- Entraînement par AGM-AKKU 12 V. Le système automatique d'économie d'énergie électrique permet une utilisation tout au long de la journée sans nécessité de rechargement. Chargeur non fourni.
- Poignée de manutention pour 2 personnes. Dispositif de réglage de la hauteur et de la distance pour une meilleure adaptation selon les différents modèle de pose.
- Unité de pompage à vide, avec manomètre et affichage du niveau de charge de la batterie.
- Le joint d'étanchéité peut être remplacé en une minute sans colle et sans outil spécifique.
- Équipé de série d'un compartiment à chaînes et d'une chaîne de protection ainsi que d'un œillet d'accrochage pour le fonctionnement de l'engin de levage.
- Protection de surface durable en raison de la galvanisation.

Matériel fourni :

VPH-150-GREENLINE: Y compris platine d'aspiration dotée d'une capacité de charge de 150 kg.

VPH-RS: Poser des dalles encore plus facilement et confortablement sur de grandes roues – rapidement et efficacement. Montage facile sur VPH ou FXAH-120-DUO-Set.



Nouveau design

VPH-150-GREENLINE



VPH-RS

Type	Poids propre (kg)	Dimensions oval, L x l (mm)	Capacité batterie (Ah)	Type de moteur électrique/batteries (kW)	Tension de service (V)	Charge admissible -500 mbar (kg)	No de commande
VPH-150-GREENLINE	16,5	440 x 250	7,2	0,02	12	150	52710008

Accessoires :

Type	Description	Poids propre (kg)	Dimensions L x l (mm)	Dimensions oval, L x l (mm)	Capacité batterie (Ah)	Tension de service (V)	Raccordement électrique tension/AC (50 Hz) (V)	Charge admissible -500 mbar (kg)	Charge admissible (kg)	No de commande
VPH-RS	Jeu de roues	7,6							150	42710072
VPH-RS	Jeu de roues	7	Nouveau design				Disponible à partir du T2/2024		150	42710214
VPH-SPS-HP-100-26/21	Platine d'aspiration	3	260 x 210					100		42700109
VPH-SPS-HP-150-44/25	Platine d'aspiration	6		440 x 250				150		42700050
AGM-AKKU-12V/6,5Ah	Batterie de rechange pour VPH	2,3			6,5	12				24200007
VPH-LG-220V/12V	Chargeur pour VPH	0,2					230			24200004

Pièces de rechange:

Type	Description	Poids propre (kg)	No de commande
ED-SPS-HP-100	Joint de rech. p. VPH-SPS-HP-100-26/21	0,3	42730004
ED-SPS-HP-150	Joint de rech. p. VPH-SPS-HP-150-44/25	0,36	42730012