

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nouvelles pompes immergées Kärcher

Des pompes fiables pour toutes les applications

Wilrijk, 25 janvier 2016 – Que votre lave-linge ait une fuite ou que vous vouliez remettre votre étang en état, lorsqu'il s'agit d'évacuer des grandes quantités d'eau, les pompes immergées sont la solution de choix. Cette année, Kärcher lance sur le marché sept nouveaux appareils qui formeront deux séries.

Les cinq modèles SP Dirt conviennent pour transporter de l'eau avec des particules de saleté de max. 30 mm, par exemple pour vider l'eau d'un étang. Ces pompes résistent aux petits gravillons, aux résidus de plantes et à d'autres particules. Si l'eau est claire ou légèrement sale, nous conseillons d'utiliser les pompes de la série SP Flat. Leur avantage : elles pompent le liquide jusqu'à une hauteur d'eau résiduelle d'un millimètre. En cas de fuite de votre lave-linge, votre cave est ainsi rapidement sèche.

Toutes les pompes immergées de Kärcher sont équipées d'un joint de roulement en céramique bien connu et éprouvé dans le secteur professionnel. Cela garantit le fonctionnement fiable et la longévité des appareils. Un préfiltre intégré ou disponible comme accessoire protège les pompes de l'encrassement et des dommages. De plus, les modèles SP 7 Dirt Inox et SP 6 Flat Inox sont équipés d'un carter robuste en acier inoxydable. En cas d'enregistrement de la pompe sur le site Internet Kärcher, une garantie de cinq ans vous est offerte au lieu des deux ans de garantie légale.

De nombreux détails facilitent encore l'utilisation des pompes immergées. Une poignée solide permet de transporter et d'utiliser les appareils en toute sécurité. Un interrupteur à flotteur réglable verticalement met les pompes SP 5 Dirt et SP 7 Dirt automatiquement

Relations avec la presse :

Annemie Van Dijck
Marketing Manager
Kärcher S.A.
Boomssesteenweg 939
2610 Antwerpen

Tél. +32 (0)3 340 07 11
Fax +32 (0)3 314 64 43
annemie.vandijck@be.kaercher.com

KÄRCHER

makes a difference

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

en marche lorsque le niveau d'eau l'impose. Un nouveau système de raccord rapide permet d'installer facilement le flexible. Le mécanisme d'encliquetage permet d'éviter le vissage pénible.

Pompes immergées pour eau sale :

	SP 7 Dirt Inox	SP 7 Dirt	SP 5 Dirt	SP 3 Dirt	SP 1 Dirt
Débit (l/h)	15 500	15 500	9 500	7 000	5 500
Hauteur de refoulement max. (m)	8	8	7	6	4,5
Pression de service (bar)	0,8	0,8	0,7	0,6	0,45
Taille max. des particules (mm)	30	30	20	20	20
Puissance max. du moteur (W)	750	750	500	350	250

Pompes immergées à aspiration plate pour eau claire :

	SP 6 Flat Inox	SP 2 Flat
Débit (l/h)	14 000	6000
Hauteur de refoulement max. (m)	9	5
Pression de service (bar)	0,9	0,5
Taille max. des particules (mm)	5	5
Puissance max. du moteur (W)	550	250
Aspiration plate jusqu'à (mm)	1	1

KÄRCHER

makes a difference

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



La pompe submersible SP 7 Dirt Inox est équipée d'un carter et d'un préfiltre en acier inoxydable et d'un joint de roulement en céramique à l'intérieur pour une longévité particulièrement élevée.



La pompe SP 6 Flat Inox aspire l'eau de manière à ce que le séchage avec un chiffon suffise.



Les pompes de la série SP Flat conviennent pour l'eau légèrement sale, par exemple en cas de fuite du lave-linge.

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



Si vous souhaitez nettoyer votre étang ou le réaménager, vous devez d'abord le vider. Les pompes immergées de la série SP Dirt vous aident à le faire.

KÄRCHER

makes a difference