

JUNG PUMPEN PRESSEMITTEILUNG

Flachabsaugende Pumpe mit sinnvollem Zubehör

SIMER 5 mit automatischer Schaltung und neuem Rückschlagventil

Die SIMER 5 hinterlässt Wasserpfützen und Wasseransammlungen quasi wisch trocken. Eine deutliche Differenzierung zu gängigen Schmutzwasserpumpen, bei denen, aufgrund der geforderten Feststoffförderung, immer eine Restmenge an Wasser im Keller oder Schacht verbleibt. Eine neue Rückschlagklappe und die Elektrodenschaltung SIMER LEVEL CONTROL erweitern die Vielfalt der Anwendungen der flachabsaugenden Pumpe.

Mit Sicherheit - wisch trocken

Kellerüberflutungen kommen meist unerwartet. Aus diesem Grund ist eine permanent verfügbare Pumpe, die den Wassereinfluss in den Keller automatisch registriert, eine gute Investition. Die SIMER 5, ausgerüstet mit der neuen LEVEL CONTROL Schaltung, wird am tiefsten Punkt des Kellers positioniert und reagiert bereits nach wenigen Millimetern Wasserhöhe mit einem automatischen Pumpvorgang.

Somit ist die zerstörende Wirkung des Wassereintrags sehr begrenzt und hohe Schäden an Inventar im Keller können vermieden werden. Eine hochwertige Rückschlagklappe verhindert, dass das einmal gepumpte Wasser beim Ausschalten der Pumpe wieder in die Pumpzone zurück fließt.

Anwendungen finden sich schnell

Beliebt ist die SIMER 5 mit integrierter LEVEL CONTROL Schaltung auch beim Dachdecker-Handwerk. Bei Arbeiten an Flachdächern sorgt sie dafür, dass nach einem Regenschauer in der Nacht am nächsten Morgen wieder trocken gearbeitet werden kann. Die Pumpe saugt schnell und problemlos unerwünschtes Wasser bis auf 2 mm Restwasserniveau ab. Bereits ab 5 mm Wasserstand beginnt die Pumpe zuverlässig zu fördern!

Ansprechpartner Presse
im Unternehmen:
Jung Pumpen GmbH
Dr.-Ing. Andreas Kämpf
Industriestraße 4-6
33803 Steinhagen
Telefon +49 5204 17-320
andreas.kaempf@pentair.com

JUNG PUMPEN PRESSEMITTEILUNG

Ein Vorteil, den auch viele Sportvereine zu schätzen wissen. Pfützen, die sich auf Outdoor-Spielflächen bilden, können mittels der SIMER 5 Pumpe schnell entfernt werden, sodass das Spiel auf trockenen Plätzen fortgeführt werden kann.

Pumpen mit Mehrwert

Die SIMER 5 Pumpe hat eine Leistungsaufnahme von 190 W. Ein 10 m langes Anschlusskabel gibt der Pumpe genug Freiraum für ihren Einsatzbereich. Die Pumpe verfügt über eine Gleitringdichtung, einen integrierten Überlastschutz und ist auch im aufgetauchten Betrieb einsetzbar. Ein Schlauch-Adapter ermöglicht den Anschluss verschiedener Schlauchdurchmesser.

Die **Elektrodenschaltung SIMER LEVEL CONTROL** kann einfach in die Leitungseinführung der Pumpe integriert werden. Ein zusätzliches Stromkabel ist somit nicht erforderlich. Die **Rückschlagklappe** wird zwischen Druckstutzen und Schlauch montiert und verhindert zuverlässig das Rücklaufen bereits gepumpten Wassers. Beide sind als Zubehör erhältlich.

Unter www.simer.info finden sich weitere Informationen und Downloads zum Produkt.

Ansprechpartner Presse
im Unternehmen:
Jung Pumpen GmbH
Dr.-Ing. Andreas Kämpf
Industriestraße 4-6
33803 Steinhagen
Telefon +49 5204 17-320
andreas.kaempf@pentair.com

JUNG PUMPEN PRESSEMITTEILUNG



Abb. 1: SIMER 5 Pumpe von Pentair Jung Pumpen mit LEVEL CONTROL und installierter Rückschlagklappe



Abb. 2: SIMER 5 verhindert Wasserschäden im Keller mit LEVEL CONTROL für den Automatik-Betrieb der Pumpe

Ansprechpartner Presse
im Unternehmen:
Jung Pumpen GmbH
Dr.-Ing. Andreas Kämpf
Industriestraße 4-6
33803 Steinhagen
Telefon +49 5204 17-320
andreas.kaempf@pentair.com

JUNG PUMPEN PRESSEMITTEILUNG

Fotos: *Pentair Jung Pumpen, Steinhagen*

Datum: *06.03.2018*

Pentair Jung Pumpen – Quality made in Germany

Die Jung Pumpen GmbH mit Sitz im westfälischen Steinhagen produziert seit über 90 Jahren qualitativ hochwertige Pumpen und Pumpstationen für die Haus- und Grundstücksentwässerung sowie für Großprojekte in Industrie und Kommunen. In den Bereichen Haustechnik, Abwassertechnik und Druckentwässerung ist Jung Pumpen im Laufe der Jahre als Systemanbieter zu einem der Marktführer in Deutschland und einem bedeutenden Anbieter in Europa gewachsen. Markenzeichen des Unternehmens ist die herausragende Qualität des umfangreichen Produktangebotes, das beinahe zu 100 Prozent in Steinhagen hergestellt wird. Seit 2007 ist Jung Pumpen ein Tochterunternehmen der Pentair plc, für die weltweit rund 19.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter tätig sind.

Ansprechpartner Presse
im Unternehmen:
Jung Pumpen GmbH
Dr.-Ing. Andreas Kämpf
Industriestraße 4-6
33803 Steinhagen
Telefon +49 5204 17-320
andreas.kaempf@pentair.com