

Wasser und Schlamm absaugen – mit Hochdruck

Artikel vom **23. Oktober 2024** Pumpen

Überflutete Keller, Hallen und Geschäfte sind immer öfter die Folge zunehmender Extremwetterereignisse. Die schnelle und effiziente Reinigung betroffener Bereiche ist entscheidend, um strukturelle Schäden und Gesundheitsrisiken zu minimieren, die Kosten und den Aufwand für die Sanierung zu reduzieren und die Normalität wiederherzustellen. Hochdruckreiniger von Hako lassen sich mit nur wenigen Handgriffen in leistungsstarke Wasser- und Schlammsauger umrüsten.



Unwetter mit Starkregen führen immer öfter zu Überflutungen – und damit zu Risiken für die Gesundheit, die Bausubstanz und Wertgegenstände. Daher gilt es, schnell zu handeln und überflutete Bereiche rückstandslos zu reinigen (Bild: Hako).

Neben Wasser stellen auch Schlamm, kleine Steine oder sonstiger Unrat ein Problem dar. Normale Pumpen kommen dabei an ihre Leistungsgrenzen und können verstopfen.

Um eine zuverlässige und schnelle Absaugung sicherzustellen, arbeiten Oertzen Hochdruckreiniger mit Wasser- und Schlammsauger nach dem Injektor-Prinzip: Durch den erzeugten Unterdruck werden Wasser, Schlamm und kleinere Gegenstände in das Ansaugelement befördert und durch einen Schlauch abgesaugt. Das Gerät selbst kommt dabei nicht mit dem Schmutzwasser in Kontakt, wodurch die Technik frei von Blockaden bleibt.



Ausgerüstet mit einem Schlammsauger, saugen Oertzen Hochdruckreiniger von Hako Wasser, Schlamm und kleines Geröll an, ohne dabei zu verstopfen (Bild: Hako).

Bei einem Arbeitsdruck von 200 bar und 15 I/min erbringt der Wasser- und

Schlammsauger eine Förderleistung von bis zu 18.000 l/h. Je höher die Leistung des Oertzen Hochdruckreinigers, desto größer ist die Förderleistung. Die Hochleistungsgeräte sind robust und für den harten Dauereinsatz ausgelegt. So lassen sich überflutete Bereiche schnell und gründlich von Wassermassen befreien.

Vielseitig für alle Reinigungsaufgaben

Um im Anschluss Restverschmutzungen von den abgesaugten Flächen zu entfernen, können die Geräte z. B. mit einem Bodenreinigungswagen für die großflächige Bodengrundreinigung sowie mit verschiedenen Düsen und Lanzenverlängerungen für die Hochdruckreinigung der verschmutzten Wände und Ecken ausgestattet werden. Auch über den Hochwassereinsatz hinaus sind Oertzen Hochdruckreiniger flexible und vielseitig einsetzbare Geräte für die wirtschaftliche, nachhaltige und effektive Reinigung. Ob ölig, verschmutzt oder verrußt, verrostet, verkrustet oder verwittert – mit dem abgestimmten Zubehör lassen sich die Oertzen Hochdruckreiniger schnell und einfach für die gewünschte Anwendung umrüsten.

Hersteller aus dieser Kategorie

Dr. Jessberger GmbH Jägerweg 5-7 D-85521 Ottobrunn 089 666633-400 info@jesspumpen.de www.jesspumpen.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag