

Das Kraftpaket

Trinkwassertrennstationen von DEHOUST überzeugen durch hohe Leistung auf kleinstem Raum

Noch ist es nicht bei jedem Betreiber einer (unterirdischen) Beregnungsanlage oder dem Verantwortlichen in einem Tieraufzuchtbetrieb bewusst geworden, dass das Trinkwassernetz und das Betriebswassernetz mit einem freien Auslauf getrennt werden müssen. Die DIN 1988-100 als Ergänzung der DIN EN 1717 fordert immer dann einen freien Auslauf, wenn eine Rückverkeimung des Trinkwassernetzes zu befürchten ist. Details dazu beschreibt Dehoust unter www.dehoust.com/Lösungen. Die Ausnahmen der DIN EN 1717 gelten in Deutschland weitgehendst nicht.

Mit dem bodenstehenden Kraftpaket ST5 bietet Dehoust ein kompaktes Gerät (Stellfläche 0,25m²) mit hoher Leistung und natürlich dem freien Auslauf Typ AB nach DIN EN 13077. Die gut 100 Liter im Vorlagebehälter aus recycelbarem HD-PE können Leistungsschwankungen im Zulauf ausgleichen und Förderleistungen bis 120 l/min reichen für viele Anwendungen aus. Die Geräte sind vom TZW positiv getestet - alle trinkwasserberührten Teile entsprechen den KTW Vorschriften und W 270. Installateur und Betreiber sind mit dem Einsatz dieser Geräte auf der sicheren Seite.

Mehr im Internet unter <https://www.dehoust.com/8961>

Eine informative Broschüre kann bei Dehoust kostenlos angefordert werden.



Bei Abdruck bitte Belegexemplar an folgende Adresse:

Dehoust GmbH
 Frau Sylvia Zimmermann
 Gutenbergstraße 5-7
 D-69181 Leimen
zimmermann@dehoust.de

DEHOUST
 ENERGIE. WÄRME. WASSER.

www.dehoust.com