

GARANTIERT LAUWARMES WASSER, WENN ES BENÖTIGT WIRD



Durchlauferhitzer gewährleisten 15-minütige Nutzung von Notduschen und Augenduschen

Die ausreichend lange Verwendung von Notduschen und ist ein entscheidender Aspekt für die Sicherheit der Mitarbeiter am Arbeitsplatz. Die neuen Durchlauferhitzer von Haws® liefern lauwarmes Wasser für Not- und Augenduschen und stellen sicher, dass die Mitarbeiter diese sicher und effektiv während der gesamten vorgeschriebenen 15 Minuten nutzen können.

Vorteile für Ihre Betriebsstätte:

- **Lauwarmes Wasser ohne Limit:** Betroffene bleiben die geforderten 15 Minuten im Wasserstrahl, ohne dass die Gefahr einer Unterkühlung besteht.
- **Energieeinsparung:** Der Durchlauferhitzer verbraucht nur dann Strom, wenn er aktiv Wasser erhitzt, und vermeidet so unnötigen Energieverbrauch.
- **Sparen Sie Geld:** Das Wasser wird nur bei Bedarf erwärmt, womit das ständige Aufheizen vermieden und die Betriebskosten gegenüber alternativen Stand-by-Systemen reduziert wird.
- **Minimierung des Legionellen-Risikos:** Kein stehendes lauwarmes Wasser im System reduziert das Legionellen-Risiko und erhöht die Hygiene.
- **Platzsparend:** Im Vergleich zu anderen Lösungen ist der Platzbedarf minimal, da keine Kessel, Pumpen oder ein Warmwasserkreislauf benötigt werden. Der Durchlauferhitzer wird zur Wandmontage über oder in der Nähe der Notfallausrüstung angebracht, um Bodenfläche freizumachen.
- **Sparen Sie Zeit:** Der Durchlauferhitzer benötigt nur ein Stromkabel und lässt sich leicht in bestehende Anlagen integrieren. Es sind keine Ventile, Pumpen oder andere zusätzliche Funktionen erforderlich.
- **Zuverlässiger Betrieb:** Das Gerät hält die Wassertemperatur während des Betriebs konstant, ohne dass Ventile, Pumpen oder zusätzliche Funktionen erforderlich sind.
- **Entspricht den internationalen Normen:** Der Durchlauferhitzer entspricht der CE-Norm und ist für den Einsatz in Augenduschen und Notduschen gemäss EN 15154 und ANSI.Z358 geeignet.

Sowohl für die Nachrüstung bestehender Anlagen als auch für neue Systeme sind die Haws-Durchlauferhitzer 9321 CE, 9326CE und 9327CE die intelligente Wahl für die Sicherheit am Arbeitsplatz.

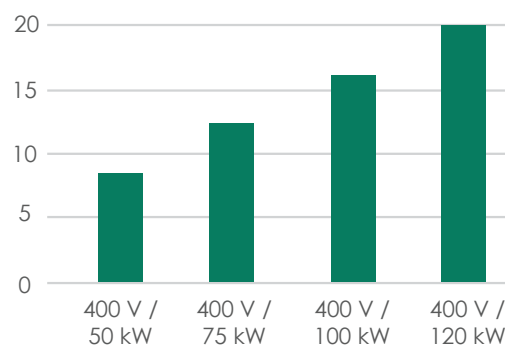
NEU

MODELL
9327CE

CE



Temperaturanstieg °C bei einem
Volumenstrom von 87 Litern/Minute



DURCHLAUFERHITZER MIT CEZERTIFIZIERUNG



CE

MODELL 9321CE FÜR DEN EINSATZ IM INNENBEREICH

Elektrischer Durchlauferhitzer ohne Tank für den Innenbereich. Pulverbeschichtetes Gehäuse aus kaltgewalztem Stahl. Konzipiert für die Bereitstellung von lauwarmem Wasser für Notfallduschen und Augenduschen. CE-zertifiziert.

MODELL 9326CE FÜR DEN EINSATZ IM INNEN- UND AUSSENBEREICH

Elektrischer Durchlauferhitzer ohne Tank für den Aussen- und Innenbereich. Pulverbeschichtetes Gehäuse aus kaltgewalztem Stahl mit Schutzart IP 66. Konzipiert für die Bereitstellung von lauwarmem Wasser für Notfallduschen und Augenduschen. CE-zertifiziert.



CE



CE

MODELL 9327CE FÜR DEN EINSATZ IM INNEN- UND AUSSENBEREICH

Elektrischer Durchlauferhitzer ohne Tank für den Außen- und Innenbereich. Gehäuse aus Edelstahl 1.4301 oder 1.4401 mit Schutzart IP 66. Konzipiert für die Bereitstellung von lauwarmem Wasser für Notfallduschen und Augenduschen. CE-zertifiziert.