

# model 8300 AXION green PC

Universelle Notdusche mit erhöhtem Schutz für anspruchsvolle industrielle Umgebungen

# MERKMALE UND VORTEILE

#### **EINZIGARTIGE AXION-TECHNOLOGIE**

Die patentierte AXION®-Technologie liefert zuverlässig einen konformen Wasserstrahl zum gleichzeitigen Spülen von Körper, Augen und Gesicht. Die einzigartige AXION-Technologie beseitigt die Hauptprobleme anderer Notduschen und gewährleistet so eine ordnungsgemäße Erste Hilfe.

#### LANGLEBIG UND WARTUNGSARM

Die UV-beständige grüne Pulverbeschichtung verbessert die Sichtbarkeit und schützt gleichzeitig vor Korrosion, Stößen und Kratzern. Dies führt zu einer langen Lebensdauer und reduzierten Wartungskosten, was zu niedrigeren Gesamtbetriebskosten beiträgt.

#### **ROBUSTE KONSTRUKTION**

Diese Notdusche ist eine robuste Einheit aus 1-1/4" feuerverzinkten Stahlrohren und Fittings sowie einem pulverbeschichteten Flansch aus Gusseisen.

#### LECKAGEFREIE QUALITÄT

Die Augendusche und die Ventilbaugruppe sind werkseitig vormontiert und vollständig auf Dichtheit und Funktion geprüft. Dadurch wird die Installationszeit verkürzt und ein zuverlässiger Betrieb vom ersten Tag an gewährleistet.

#### VERBESSERTE SICHERHEIT FÜR MITARBEITER

Die freistehende Konstruktion ermöglicht eine einfache Installation in der Nähe von Gefahrenzonen, wodurch die Reaktionszeiten im Notfall minimiert und der Schutz der Mitarbeiter maximiert werden. Flexible Optionen für die Wasserzufuhr oben oder unten machen das Modell zu einer vielseitigen Lösung für jeden Arbeitsbereich.

#### **HOHE SICHTBARKEIT**

Auffällige Streifen in Sicherheitsgrün und leuchtendem Gelb sorgen für eine gute Sichtbarkeit der Notdusche, auch aus der Entfernung oder in bektischen Situationen

#### **EINHALTUNG VON SICHERHEITSSTANDARDS**

Die Augendusche entspricht den Normen EN 15154 und ANSI Z358.1 und ist somit für Arbeitsplätze weltweit zugelassen und gewährleistet die Einhaltung der Sicherheitsvorschriften.

# **OPTIONEN**

- Staubschutzdeckel: Modell 9102 ist eine Abdeckung aus rostfreiem Stahl, die sowohl den Augenduschkopf als auch das Becken vor Verunreinigungen und möglichen Beschädigungen schützt. Artikelnummer: 10005242
- Das Modell SP220 ist eine Fusspedal-Baugruppe, die eine freihändige Aktivierung der Augendusche ermöglicht. Artikelnummer: 10003587
- Elektrische Durchlauferhitzer: Unsere CE-konformen elektrischen Warmwasserbereiter für den Innen- und Außenbereich liefern sofort warmes Wasser für Notduschen und Augenduschen. Gemäß EN 15154 und ANSI Z358.1 gewährleisten sie eine kontinuierliche 15-minütige Spülung mit Wasser, dessen Temperatur zwischen 20 °C und 25 °C gehalten wird.
- Alarmsystem Modell 9001.230V.DPDT: Das Alarmsystem umfasst eine Signalhorn und eine Rundumleuchte, um Personen in der Nähe zu warnen, wenn die Notdusche aktiviert wird. Das System kann auch elektrische Signale an externe Steuerungssysteme übertragen. Artikelnummer 10009288



## **SPEZIFIKATIONEN**

**Technische Informationen Notdusche 8300 AXION green PC** (Artikelnummer: 10007635)

- Volumenstrom Körper-Notdusche: 76 Liter/Minute
- Volumenstrom Augendusche: 14 Liter/Minute
- Abmessungen (H x B x T): 2363 x 351 x 902 mm
- Wasseranschluss: Rp 1-1/4, (EN 10226-1)
- Wasserablauf: Rp 1-1/4" (EN 10226-1)

### Produkt-Highlights 8300 AXION green PC

- UV-beständige grüne Pulverbeschichtung verbessert die Sichtbarkeit und schützt vor Korrosion, Stößen und Kratzern
- Erhöhte Sicherheit durch AXION-Technologie und integrierten Durchflussregeler
- 28 cm korrosionsbeständiges Becken aus Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- 28 cm langlebiger Duschkopf aus grünem ABS-Kunststoff
- Zuverlässiges, verchromtes Messing-Kugelventil mit Edelstahlkugel und -spindel
- Siebfilter verhindert das Eindringen von Schmutz in den Augenduschkopf
- Feuerverzinkte Stahlrohre und Fittings
- Pulverbeschichteter Bodenflansch aus Gusseisen mit 23 cm Durchmesser
- Freistehende Ausführung ermöglicht einfache Installation in der Nähe von Gefahrenbereichen
- Flexible Optionen für die Wasserzufuhr oben oder unten

# **ANWENDUNG**

Der Haws® 8300 AXION green PC vereint industrielle Zuverlässigkeit mit einer gut sichtbaren, UV-beständigen grünen Pulverbeschichtung für erhöhte Haltbarkeit und Korrosionsschutz. Der 8300 AXION green PC ist für den Innen- und Außenbereich (frostfrei) konzipiert und eignet sich gut für Chemieanlagen, Raffinerien, Metallverarbeitung und Schwerindustrie, Wartungsbereiche und Gefahrstoffzonen.

Weitere Informationen erhalten Sie unter  $\underline{\text{www.haws.ch}}$ oder telefonisch