

# Fiche de données du produit

## Douche de sécurité 350 litres alimentée par un réservoir – gainée et isolée

EXP-J-14KS/350

Pas d’approvisionnement constant en eau ? Pas de problème. Cette douche de sécurité non chauffée comprend un réservoir vertical d’une capacité de 350 litres fournissant un débit d’eau de 76 litres par minute à partir du pommeau de douche basse pression pour une décontamination complète. Essentielle pour les zones sans source d’eau fiable, avec une pression d’eau insuffisante ou des débits inadéquats.

L’unité est simple à utiliser à l’aide de la barre anti-panique rouge et peut être équipée d’un panneau de pied si une opération mains libres est requise. Adaptée à un usage intérieur ou extérieur dans les climats doux, l’isolation thermique aide à maintenir une température d’eau stable dans le réservoir.

### Spécifications



| MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION              |                                                                                                                   |
|----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CADRE ET PIEDS                         | Acier inoxydable                                                                                                  |
| RÉSERVOIR D’EAU                        | Capacité de 350 l (92 gal US) en polyéthylène de densité moyenne MDPE                                             |
| REVÊTEMENT DU RÉSERVOIR ET COUVERCLE   | GRP                                                                                                               |
| TUYAUTERIE ET VANNE                    | uPVC et acier inoxydable                                                                                          |
| VANNE DE RÉGULATION DE DOUCHE          | Clapet à bille uPVC 1½ po                                                                                         |
| VANNE DE RÉGULATION DE DOUCHE OCULAIRE | Clapet à bille plein débit en acier inoxydable ½ po                                                               |
| DIFFUSEURS DE DOUCHE OCULAIRE          | uPVC                                                                                                              |
| CRÉPINE DE DOUCHE OCULAIRE             | Acier inoxydable ½po                                                                                              |
| ROBINET À BILLE                        | 2 x cuivre ½ po                                                                                                   |
| TROP-PLEIN                             | uPVC mâle 1 po                                                                                                    |
| POMMEAU DE DOUCHE                      | GRP, acier inoxydable                                                                                             |
| BARRE ANTI-PANIQUE                     | Acier inoxydable à revêtement en poudre rouge                                                                     |
| OPTIONS DE COMMANDE AU PIED            | Panneau en PRV (pour la douche) et pédale en acier inoxydable à revêtement en poudre (pour la douche oculaire)    |
| ATTACHES ET FIXATIONS                  | Acier inoxydable                                                                                                  |
| SERVICES                               |                                                                                                                   |
| ARRIVÉE D’EAU                          | BSP femelle 3/4 po                                                                                                |
| PRESSION DE SERVICE                    | 0,5 à 7 BAR G / 7 à 101 PSI                                                                                       |
| DÉBITS MINIMAUX                        | Douche : 76 l par minute / 20 gal US par minute<br>Douche oculaire/visage : 12 l par minute / 3 gal US par minute |
| TEMPÉRATURE AMBIANTE DE FONCTIONNEMENT |                                                                                                                   |
| MINIMALE                               | 0 °C / 32 °F                                                                                                      |
| MAXIMALE                               | 40 °C / 104 °F (+55 °C (131 °F) avec unité de refroidissement en option)                                          |
| FONCTIONNEMENT                         |                                                                                                                   |
| DOUCHE                                 | Barre anti-panique activée par pression ou panneau de pied en PRV en option                                       |
| DOUCHE OCULAIRE                        | Couvercle à soulever                                                                                              |
| DIMENSIONS ET POIDS                    |                                                                                                                   |
| DIMENSIONS (LxPxH)                     | 1537 mm (60,5 po) x 875 mm (34,4 po) x 3170 mm (124,8 po)                                                         |
| POIDS                                  | 150 kg (331 lb)                                                                                                   |

# Dessin de disposition générale

## Douche de sécurité 350 litres alimentée par un réservoir – gainée et isolée

EXP-J-14KS/350

