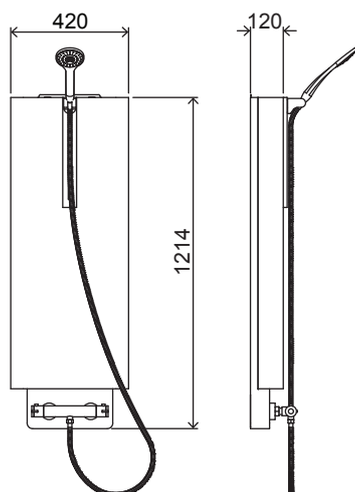


FICHE TECHNIQUE

hoterway®



Description du produit.

La colonne de douche Hoterway peut être incorporé en toute salle de bain. Cet équipement totalement passif stock la chaleur pendant la douche, sans altérer la température de l'eau fournie par le mitigeur, utilisant après cette chaleur pour chauffer instantanément au début de la douche suivante l'eau stagné dans la tuyauterie.

Cette accumulation de chaleur est basé dans le processus de changement de phase d'un matériel spécifique qui permet un taux élevé de transfert de chaleur pendant tout le processus de charge et décharge. L'isolement thermique d'haute performance, composé de panneaux de vacuum, garantit que les pertes de chaleur soient minimisées jusqu' au prochain bain.

Détails techniques

Modèle :
Hoterway Standard réf. 11.01.001
Matériel de la boîte: Acier Inoxydable et fibre de verre.
Mesures extérieures (sans accessoires) : 1214 x 420 x 120 (mm)
Raccordements : filetage mâle 1/2"
Pression de fonctionnement : 0.7 – 10 bar
Débit maximum de la douche : 9 litres/min
Température de la production d'eau chaude : 50 – 70°C

FICHE TECHNIQUE

Spécifications du produit

- Système capable de chauffer 15 litres d'eau de 20°C à 37°C immédiatement après la douche (quand totalement chargé);
- Système capable de chauffer 10 litres d'eau de 20°C à 37°C 24 heures après la dernière douche (quand totalement chargé);
- Temps de charge totale: 6 minutes (température de l'eau chaude: 55°C et débit de 7 litres/min);
- Installation facile et compatible avec les installations déjà existantes;
- Dimension de l'emballage: 1540 x 550 x 180 (mm);
- Poids de l'emballage: approx. 40kg.

Certification



Garantie: 10 ans (exception: mitigeur thermostatique, douche et tuyau flexible - 2 ans)