

Sanicubic 1 et Sanispeed+

Création d'une base de vie de chantier



Objectif

Créer une base de vie de chantier avec WC, lavabos, éviers et douches sur un chantier de rénovation de taille importante.

Les contraintes chantier :

Raccordement de dizaines de lavabos, WC, éviers et douches installées dans un endroit sans évacuation gravitaire.

Solution

Installation de Sanicubic 1 avec roue dilacératrice PROX K2 et d'un Sanispeed+

Sanicubic 1 permet d'évacuer les eaux usées de cette base de vie de chantier avec un débit allant jusqu'à 15 m³/h.

L'installation est rapide, simple car sans décaissement et la maintenance est facilitée grâce à l'accessibilité du moteur et des capteurs de niveau extractibles.

Le Sanispeed+ permet quant à lui d'évacuer les eaux des éviers et des douches grâce à un débit de 100 L/min.



Les + produits

Sanicubic 1

- Système de dilacération haute performance
- Hauteur max : 13 m
- Tension : 240 V
- Puissance : 1500 W
- Débit max : 15 m³/h
- Température max admissible : 70 °C (par intermittence de 5 min)



Sanispeed+

- Hauteur max : 7 m
- Tension : 240 V
- Puissance : 400 W
- Débit max : 100 L/min
- Température max admissible : 75 °C (par intermittence de 5 min)



- Une question technique ?

Contactez-nous:

01 44 82 25 55 ou /info.stations@sfa.fr

- Une question commerciale ?

Discutons-en !