

BAIE DE LAVAGE

pour vos besoins
conçue et générée



ZERO émissions

Économies d'eau

système de filtrage



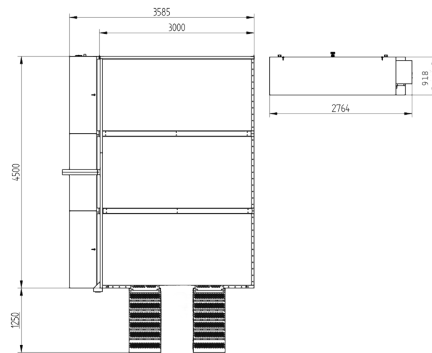
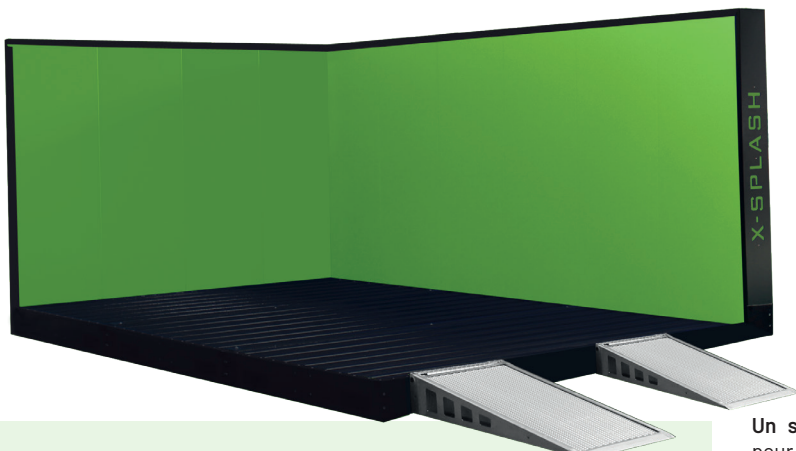
Mod. X-TECH-10
capacité de 1000 litres

T-ZERO^{PRO}



un avenir plus durable
et respectueux
de l'environnement

 **TRIME**[®]
Water Treatments

X-SPLASH X-3**T-ZERO PRO****CANDIDATURES**

Constructions



industrie



Taille de lavage moyenne

CARACTÉRISTIQUES

- Système en circuit fermé
- Facile à déplacer et à transporter
- Montage simple et rapide
- Aucune perte d'eau
- Aucune autorisation de construction requise
- Respectueux de l'environnement

Un système de nettoyage autonome, respectueux de l'environnement, pour les installations et équipements de construction. La baie de lavage est composée de rampes galvanisées et de parois de 2200 mm de hauteur. Le plancher de la station de lavage dirige l'eau sale et les boues provenant de l'équipement nettoyé vers un réservoir de collecte des solides situé à l'arrière de la station de lavage. À l'intérieur du réservoir arrière, un interrupteur à flotteur active une pompe à membrane qui envoie l'eau sale dans les réservoirs de filtration pour démarrer le processus de filtration. Une fois que l'eau a subi ce processus, une pompe de surpression l'achemine à nouveau vers votre nettoyeur haute pression. Grâce au système de filtration, vous pouvez utiliser la même eau à plusieurs reprises. Les filtres à l'intérieur du réservoir séparateur peuvent être facilement remplacés, ce qui garantit une barrière filtrante adéquate.

Technical data

Dimension utile (mm)	3000 x 4500
Dimension totale (mm)	3590 x 5750
Dimension du réservoir de filtration	(X-10) 2810 x 740 x 990h
Capacité de charge maximale (kg)	5000
Hauteur standard des murs (mm)	2200
Poids sec total de la baie (kg)	1720
Pompe à membrane	0,054 kW - 17lt/min
Pompe d'appoint	0,37 kW - 5 to 40 lt/min
Système de filtrage	X-TECH-10
Système de filtrage des options	X-TECH-30, X-TECH-60
Option capacité de charge maximale (kg)	20.000

**manipulation et transportabilité faciles****TRIME®**Sales Dept. +39 0382 406 252 - www.trime.it - info@trime.it