

BAIE DE LAVAGE



100%
l'eau
le recyclage

ZERO
émissions



Économies
d'eau



**conçu et créé
pour vos besoins**

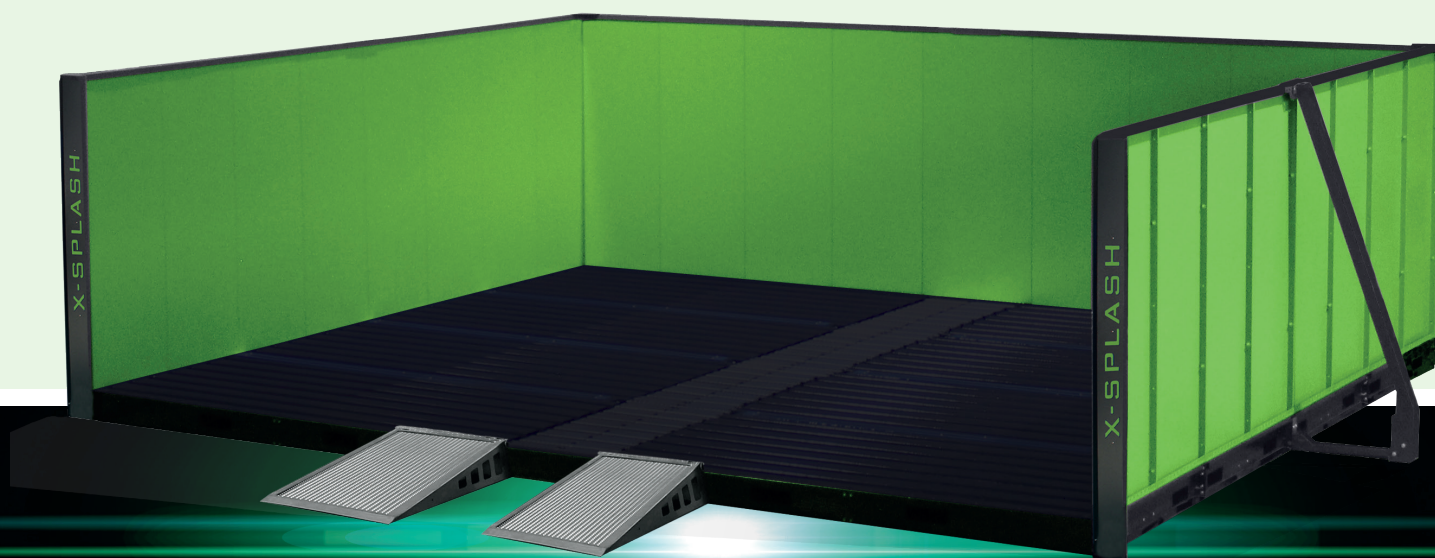
X-SPLASH X-6

T-ZERO^{PRO}

système de filtrage



Mod. X-TECH-30
capacité de 3000 litres



**un avenir plus durable
et respectueux
de l'environnement**

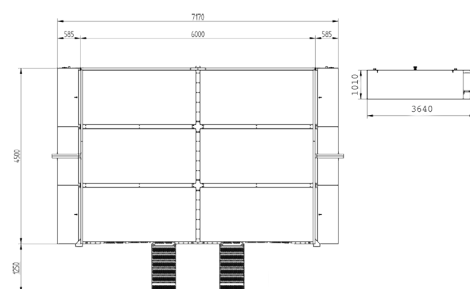
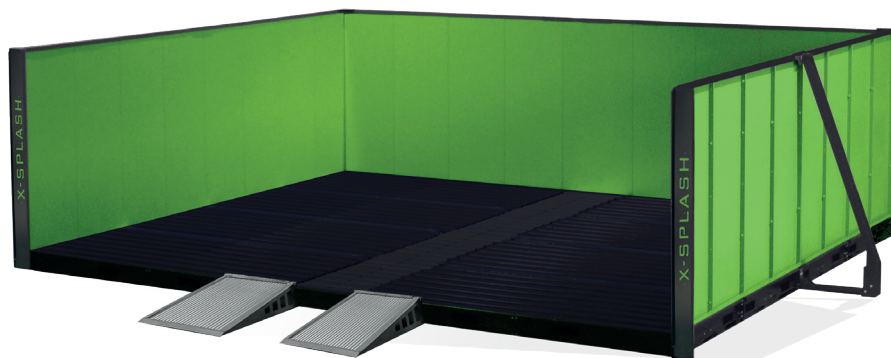


TRIME[®]
Water Treatments

X-SPLASH X-6

**100%
l'eau
le recyclage**

T-ZERO^{PRO}



CANDIDATURES



Constructions



Industrie



Grand format de lavage

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 les équipements de construction. **Il est équipé en standard d'un système de filtration automatique X-TECH-30 à haut rendement.** 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.**

Données techniques

Dimension utile (mm)	6000 x 4500
Dimension totale (mm)	7180 x 5750
Dimension du réservoir de filtration (mm)	(X-30) 3650 x 1010 x 2160h
Capacité de charge maximale (kg)	5000
Hauteur standard des murs (mm)	2200
Poids sec total de la baie (kg)	3400
Pompe à membrane	0,054 kW – 17lt/min
Pompe d'appoint	0,37 kW – 5 to 40 lt/min
Système de filtrage	X-TECH-30
Système de filtrage des options	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