

Ihre Bedürfnisse
Entwickelt und erstellt für

Entwickelt, um zu bieten
Ein außergewöhnliches
Leistungsniveau für jeden
Intervention sur chantier,
garantiert ein Gleichgewicht
parfait entre puissance et
Einfachheit der Nutzung.



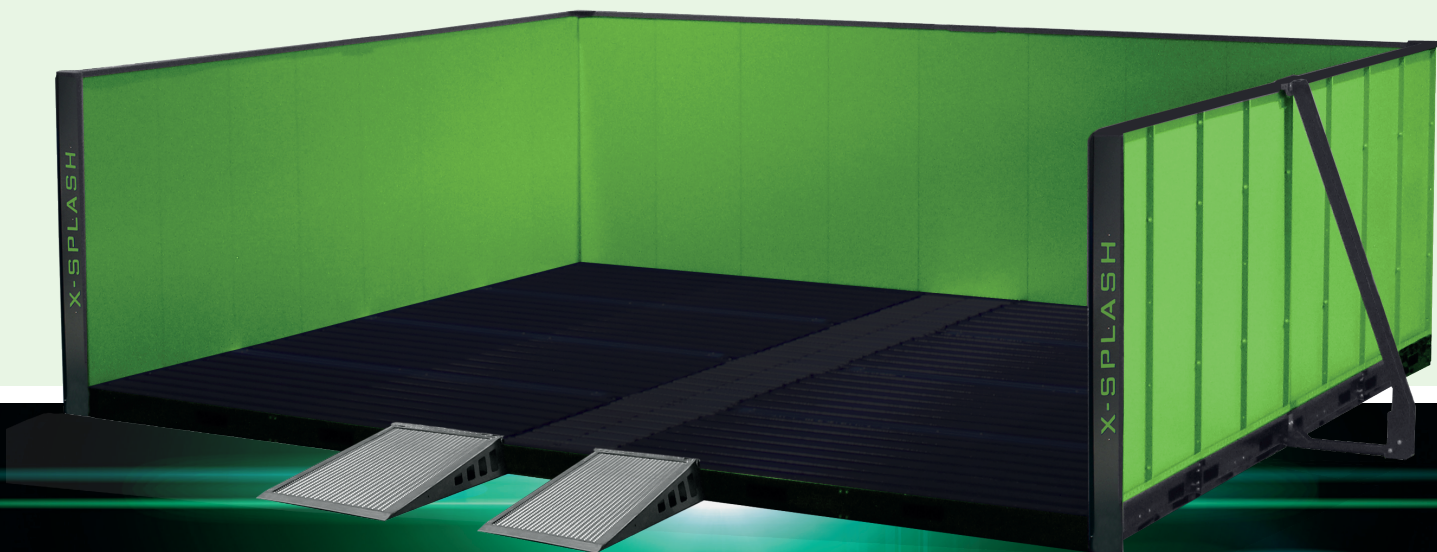
X-SPLASH X-6

T-ZERO_{PRO}

filtering system



Mod. X-TECH-30
3000 Liter
Fassungsvermögen



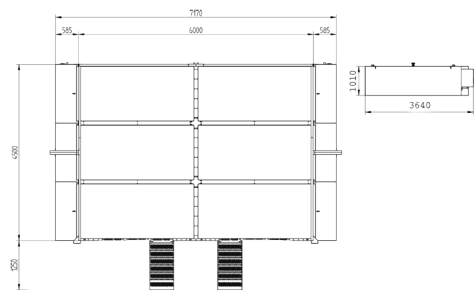
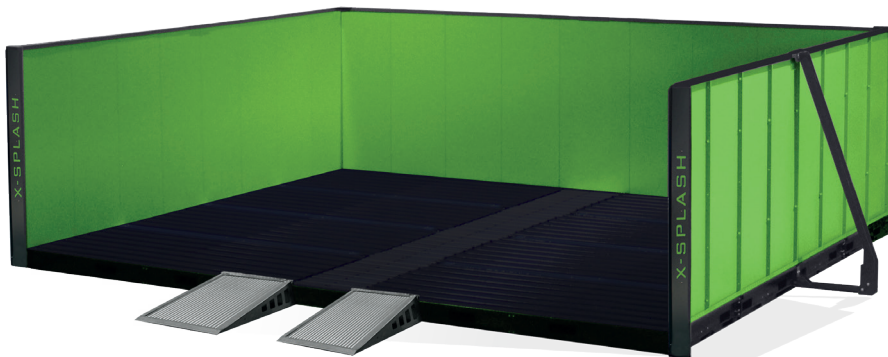
Ein langlebiger Allrounder
und respektvoll
de l'environnement



**100%
wasser
recycling**

X-SPLASH X-6

T-ZERO PRO



ANWENDUNGEN



Konstruktionen

Industriell



Großes Waschvolumen

MERKMALE

- ✓ Geschlossenes Kreislaufsystem
- ✓ Einfach zu bewegen und zu transportieren
- ✓ Schneller und unkomplizierter Aufbau
- ✓ Kein Wasserverlust
- ✓ Keine Baugenehmigung erforderlich
- ✓ Umweltfreundlich

Ein in sich geschlossenes, umweltfreundliches Reinigungssystem für Baumaschinen und . Sie ist serienmäßig mit einem automatischen Hochleistungsfiltersystem X-30 ausgestattet. Die Waschhalle besteht aus verzinkten Rampen und 2200 mm hohen Wänden. Die Bodenwanne der Waschanlage leitet das Schmutzwasser und den Schlamm von den zu reinigenden Geräten in einen Feststoffsammeltank an der Rückseite der Waschanlage. Im hinteren Tank aktiviert ein Schwimmerschalter eine Membranpumpe, die das Schmutzwasser in die Filtertanks fördert, um den Filtrationsprozess zu starten. Nachdem das Wasser diesen Prozess durchlaufen hat, fördert eine Druckerhöhungspumpe das Wasser erneut zu Ihrem Hochdruckreiniger. Durch das Filtersystem können Sie das gleiche Wasser wiederholt verwenden. Die Filter im Innern des Abscheidebehälters können leicht ausgetauscht werden, so dass eine ausreichende Filterbarriere gewährleistet ist.

Technische Daten

Nutzmaß (mm)	6000 x 4500
Gesamtabmessung (mm)	7180 x 5750
Abmessungen des Filtrationsbehälters (mm)	(X-30) 3650 x 1010 x 2160h
Maximale Tragfähigkeit (kg)	5000
Standardhöhe der Wände (mm)	2200
Gesamtrockengewicht der Bucht (kg)	3400
Membranpumpe	0,054 kW - 17lt/min
Druckerhöhungspumpe	0,37 kW - 5 to 40 lt/min
Filtersystem	X-TECH-30
Option Filtersystem	X-TECH-60
Option maximale Tragfähigkeit (kg)	20.000



einfache Handhabung & Transportierbarkeit