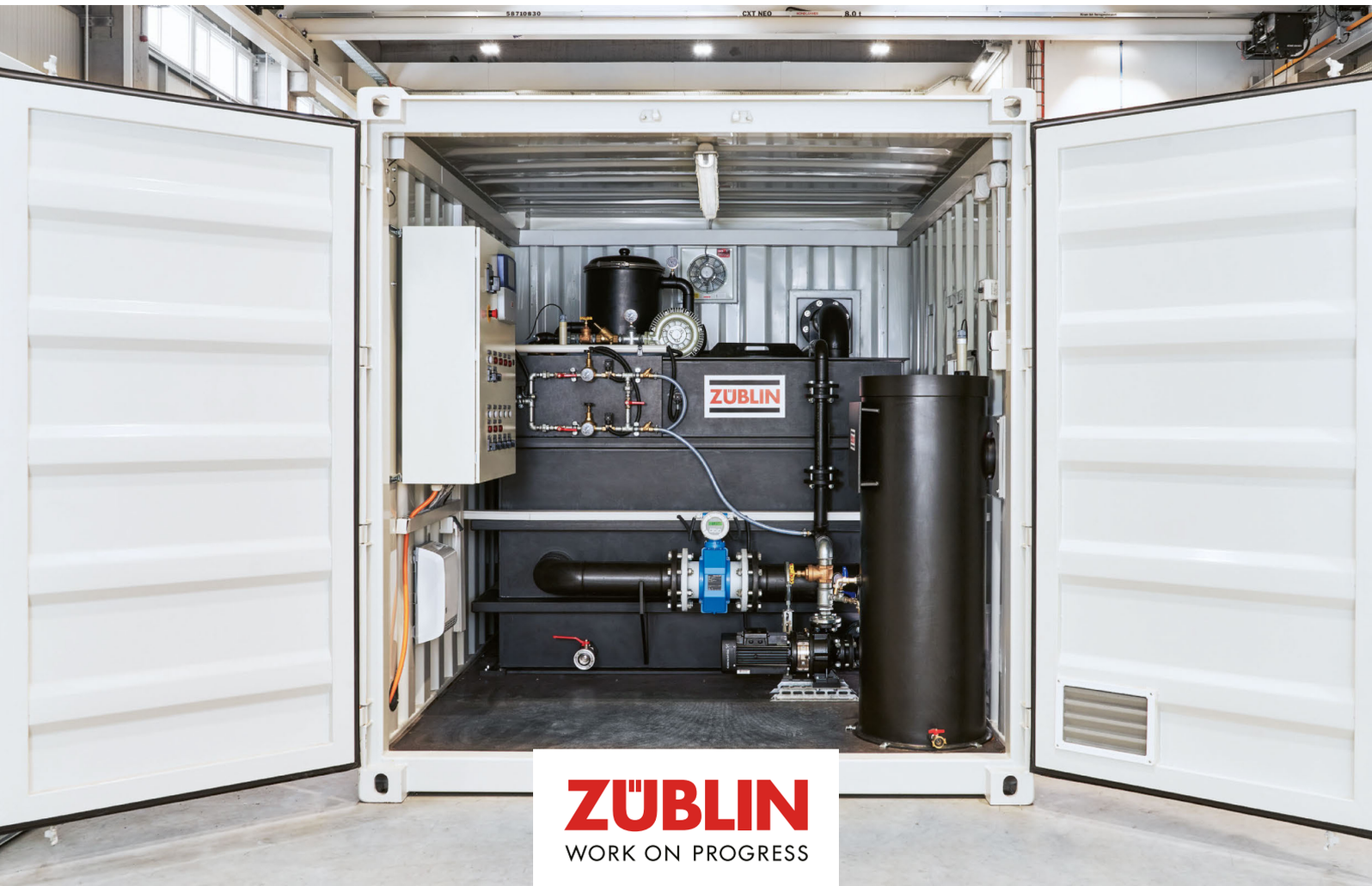


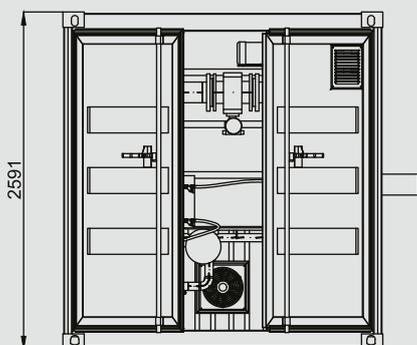
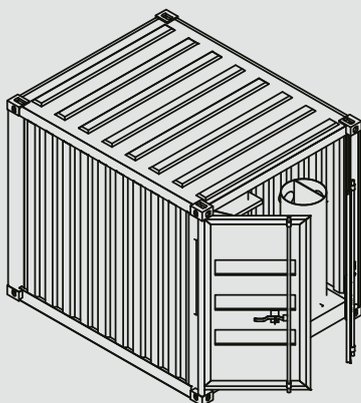
NEUTRA- COMPACT

jusqu'à 20 L/s avec
récupération du CO₂

Eaux de chantier et de tunnel

Système compact de neutralisation d'eaux de chantiers alcalines par dosage de CO₂ dans un circuit fermé.





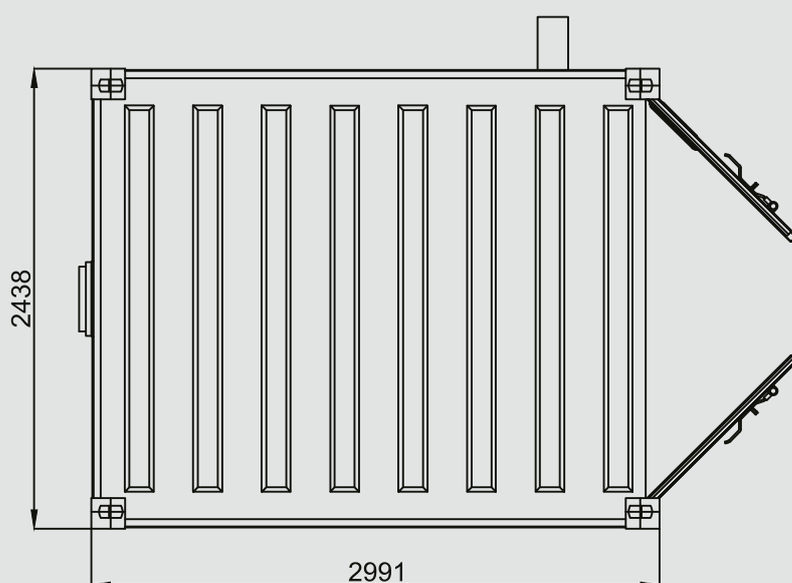
Données techniques

- Dimensions du conteneur ISO 10 FT et 20 FT :
 - 10 FT (longueur x largeur x hauteur); 3,00 m x 2,45 m x 2,60 m; 10 L/s; environ 2 t
 - 20 FT (longueur x largeur x hauteur); 6,00 m x 2,45 m x 2,60 m; 20 L/s; environ 3 t
- Jusqu'à 20 L/s de débit d'eau
 - Possibilité d'application avec des débits d'eau plus importants (modifications nécessaires)
- Apport de CO₂ redondant via un circuit d'air et un circuit d'eau
- Bassin de contrôle final pour l'enregistrement des paramètres en reject
- Enregistreur de données et système de d'envoi d'alarmes
- Branchement entrée-/ sortie DN 150 (10 FT) ou DN 200 (20 FT)

Avantages

- Récupération DU CO₂ par système fermé
 - Consommation optimisée
- Conteneurs ISO de conception robuste
- Monté et opérationnel en quelques heures
- Possibilité d'empiler ou combiner avec d'autres conteneurs ISO (testé statiquement)
- Extensible avec d'autres modules d'eau de chantiers
- Disponible en grandes quantités
- Livraison rapide

Vidéo du produit :
NEUTRA-COMPACT



ZÜBLIN Umwelttechnik GmbH

Agence de Strasbourg

6, rue Gutenberg - BP 197

F-67725 Hoerdts Cedex

Tél. +33 (0)3 88 68 79 91

umwelttechnik-fr@zueblin.de

www.zueblin-umwelttechnik.com/fr