

Travail sur wagon au gabarit ferroviaire



E-SERIES
Centrales Mobiles pour béton et mélanges
VERSION FERROVIAIRE

PRODUCTION AUTOMATISÉE



MX08 agitateurs de béton



Système de surveillance MYBLEND

- ✓ Panneau de contrôle sur la machine;
- ✓ Pesée des agrégats/ciment et lecture des consommations;
- ✓ Contrôle à distance avec télécommande;
- ✓ Gestion de granulats, gestion de formules, report de production;
- ✓ Assistance à distance par le technicien Blend;



ITALY
Via Castegnato 19 - 25050
Rodengo Saiano - Brescia
Tel: +39 030 7689730
info@blendplants.com
blendplants.com



MAGGIO 2022

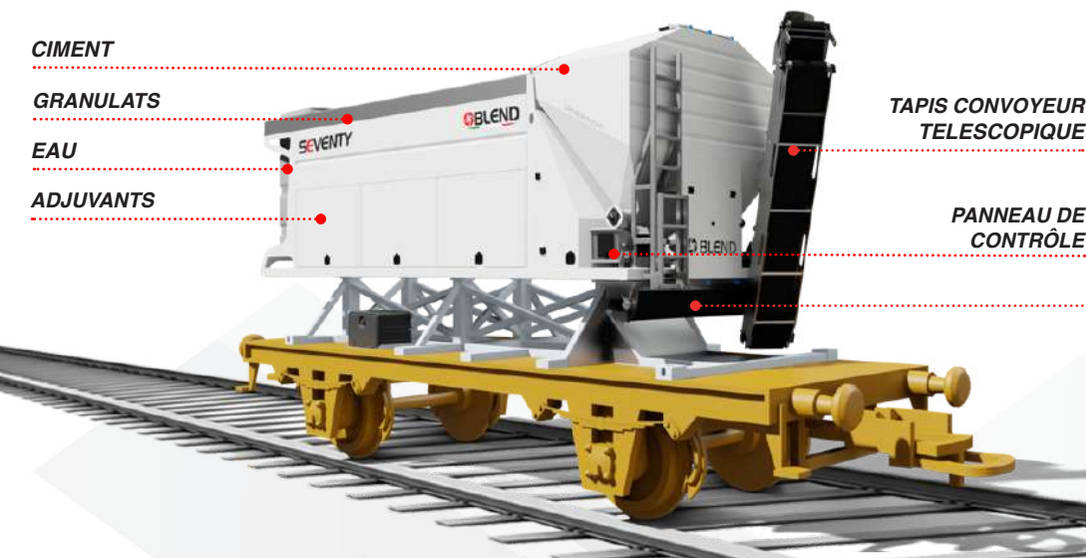




De 1 à 3 trémies de granulats



Train de bétonnage conçu pour London Underground



CIMENT

GRANULATS

EAU

ADJUVANTS

TAPIS CONVOYEUR TELESCOPIQUE

PANNEAU DE CONTRÔLE

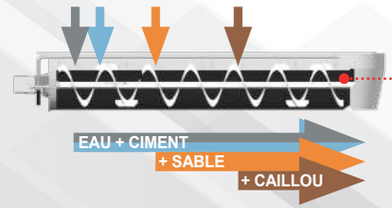
Installation ferroviaire avec châssis conteneur twistlock facile à installer.

Fonctionnement indépendant.

Production instantanée sur le chantier. Le dosage en matériaux se fait en continu sans arrêt du train de bétonnage.

Malaxage direct et constant.

Vis de malaxage facilement accessible pour un nettoyage rapide et un entretien facile.



MALAXEUR À ARBRE SIMPLE

	E015	E025	E050	SEVENTY
Granulats	3.5 m3	5 m3	10 m3	12 m3
Ciment	1.1 m3	2.3 m3	3.2 m3	3.2 m3
Eau	550 lt	1.500 /3.000 lt (opt.)	2.000/4.000 (opt.)	2.000/4.000 (opt.)
Adjuvants	3x42 lt (opt.)	3x42 lt (opt.)	3x42 lt (opt.)	3x42 lt (opt.)
Vitesse	≤35 m3/h	≤50 m3/h	≤50 m3/h	≤50 m3/h
Puissance*	27 Kw PTO	44 Kw PTO	44 Kw PTO	44 Kw PTO
Poids vide	1.690 Kg 1.370 Kg	2.870 Kg 2.550 Kg	3.650 Kg 3.250 Kg	3.750 Kg 3.370 Kg
Dimensions	3.570 x 2.000 x 1.450 mm	4.317 x 2.250 x 1.994 mm	5.650 x 2.250 x 2.276 mm	6.150 x 2.250 x 2.276 mm

Données indicatives sujettes à modifications.* Homologations Stage 3, Stage 5, Tier 4 Final selon le Pays.

UNE SEULE CENTRALE, PLUSIEURS PRODUCTION



BÉTON



GRAVE CIMENT



SABLAGE - MORTIERS ET GRAVE ÉMULSION