



RA-950-25



DAVANTAGE D'AVANTAGES

Optez pour une configuration plus allongée pour conjuguer une meilleure répartition des charges et des options supplémentaires pour répondre à vos besoins spécifiques.

« En tant que fournisseur de béton, avec 3 ou 4 livraisons différentes dans la journée, j'avais besoin de pouvoir embarquer plus de ciment, ainsi que d'options telles que l'apport d'adjuvants et de colorants, pour pouvoir satisfaire les besoins particuliers de mes clients en temps voulu. »

CARACTÉRISTIQUES

MODÈLES	RA-850-25	RA-950-25
Capacité de production (m ³)	9	
Débit de production (m ³ /h)	50	
Trémie à agrégats (m ³)	5,4	5,55
Trémie à sable (m ³)	4,6	5,55
Trémie à ciment (m ³)	3,2	
Cuve à eau (L)	2350	
Moteur auxiliaire	Disponible en option	
Pompe hydraulique	Pompe autovariante à pistons axiaux	
Tapis d'apport des agrégats (système propriétaire sur chaîne) (mm)	610	
Ciment – vis d'apport variable (mm)	150	
Approvisionnement d'eau	Pompe à motorisation hydraulique – vanne manuelle	
Approvisionnement de deux adjuvants (L)	3 réservoirs 45	
Longueur de vis de malaxage (mm)	2550	
Diamètre de vis de malaxage (mm)	330	
Vibreurs Nb / Type	2 – sable 1 – ciment / Electriques	
Ordinateur de contrôle	Reimer MasterMix	
Commandes opérateur	Radiocommande Omnex avec doubles commandes sur panneau de commandes	

CONFIGURATIONS POSSIBLES

Les malaxeurs peuvent être montés dans de nombreuses configurations différentes :

- sur camion
- sur remorque
- déposable
- statique

FONCTIONS

- Débits variables de production : jusqu'à 50 m³/h
- Ordinateur de contrôle MasterMix : compteur numérique pour l'étalonnage et le contrôle de la quantité produite
- Commandes : radiocommande, télécommande filaire, panneau de commandes à l'arrière du malaxeur
- Hydraulique : système maison de contrôle avancé
- Pompe hydraulique : auto-variable, régulation de pression, pistons à course réglable, en tandem
- Tapis d'apport des matériaux, système propriétaire sur chaîne : maintenance économique
- Deux vis transversales d'apport de ciment
- Apport de ciment réglable
- Adjuvants chimiques : système d'approvisionnement pour deux adjuvants, deux pompes
- Pivotelement hydraulique de la vis : moteur rotatif hydraulique
- Vibreurs électriques (en option : pneumatiques ou hydrauliques)
- Plusieurs options de motorisation : prise de force moteur ou boîte, ou moteur auxiliaire indépendant
- Cuve à eau : polyéthylène rotomoulé
- Pare-boues : légers, durables, non oxydable – polyéthylène ou acier inoxydable

OPTIONS

- Distributeur de fibres
- Trémie à ingrédient pulvérulent supplémentaire (chaux ou autre liant)
- Trémie à colorant
- Imprimante de tickets de livraison
- Module MasterMix DataStore
- Bâche antiprojection à enroulement électrique
- Système de lubrification automatique : garantit une bonne lubrification, réduit les coûts de maintenance
- Vis de malaxage plus large : 330 mm
- Télécommande filaire
- Moteur auxiliaire
- Système de vibration : monté à l'intérieur pour moins de bruit
- Nettoyeur haute pression

RA-850-25/950-25

FONCTIONS



Ordinateur de contrôle programmable MasterMix



Panneau de commandes arrière, en standard sur tous les modèles



Deux adjuvants chimiques, deux pompes



Débitmètres des adjuvants



Vis transversales d'apport de ciment



Apport de ciment réglable



Système maison de contrôle de l'hydraulique



Tapis d'apport des matériaux, système propriétaire sur chaîne, maintenance économique



Moteur rotatif hydraulique pour pivotement de la vis

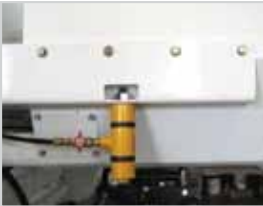


Vis de malaxage



Radiocommande complète, en standard à partir du RA-500

OPTIONS



Trémie à colorant



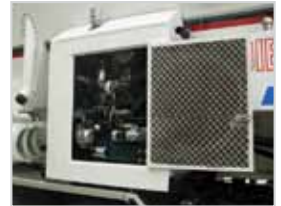
Distributeur de fibres



Trémie à ingrédient supplémentaire



Bâche antiprojection à enroulement électrique



Moteur auxiliaire latéral



Nettoyeur haute pression



Système de lubrification automatique



Vis de malaxage plus large : 330 mm



Imprimante de tickets de livraison



Télécommande filaire

Toutes les fonctions et options ne sont pas disponibles sur tous les modèles



RA-350
RA-350 TLR



RA-500



RA-750
RA-850
RA-950



RA-850-25
RA-950-25



RA-950-50 TLR