

Retourneur de compost **CMC ST 300**



Le **CMC ST 300** est l'évolution d'une longue histoire de succès. Depuis plus de 20 ans, la machine a pu convaincre les experts de l'industrie du compostage. Souvent copié mais jamais égalé, le **CMC ST 300** est encore aujourd'hui définit l'**ORIGINAL** et **LEADER**. Le modèle 2013 a une capacité de rotation supérieure et une performance améliorée, le châssis plus solide et le tunnel du rotor a été développé avec une meilleure géométrie. En permettant plus d'espace dans le tunnel, le rotor a plus d'espace de manœuvre pour mélanger et construire le nouvel andain.

Avec une capacité d'environ 1 000 m³ / h et un **Taux de Retournement** de 2,16 secondes (le **TdR** est la durée pendant laquelle le matériel passe dans le rotor en étant mélangé dans un cycle de rotation) le nouveau et amélioré **CMC ST 300** fournit tous les conditions pour la production de Compost de haute qualité. Pour le fonctionnement de la machine un tracteur de 70 HP est nécessaire. Cependant, nous recommander un tracteur de 80 à 100 CV équipé de vitesses rampantes pour atteindre 200 à 750 m / h de vitesse de travail. **Le CMC ST 300 répond aux critères stricts du compostage microbien contrôlé.**



Retourneur de compost **CMC ST 300**

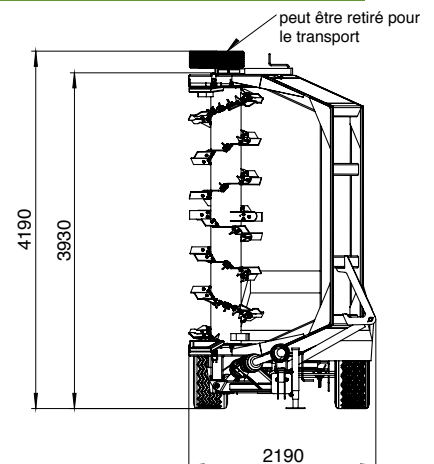
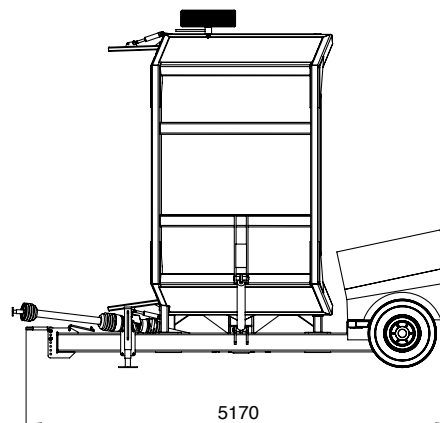
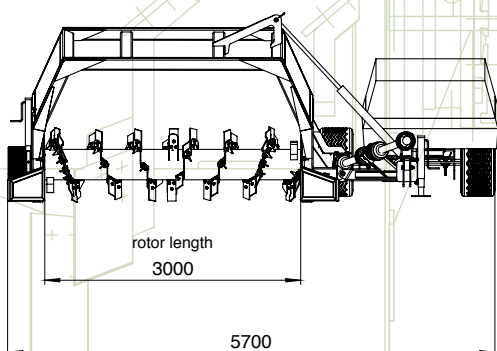


Données techniques

Largeur maximale:	3,40 m
Hauteur maximale:	1,60 m
Longueur du rotor:	3,00 m
Hauteur de transport:	4,00 m
Poids de transport:	~ 2,30 t
incl. contre-poids:	~ 5,98 t
PTO:	Bondioli
Pneus:	Standard: 12.5/80-15.3 Facultatif: 400/60-15.5
Couleur:	gris / bleu
Puissance du tracteur:	à partir de 70 ch
Quantité de rotation:	jusqu'à 1 000 m ³ / h
Vitesse de travail:	100 - 750 m / h (En fonction de la taille de l'andain, sa densité et de l'état du processus)

Options:

- Roues motrices hydrauliques
- Pelles hydrauliques
- Bloc de contrôle hydraulique
- Tunnel du rotor en acier inoxydable
- Système d'inoculation
- Couleurs spéciales
- Buses d'irrigation
- Reservoir 1 000 l d'irrigation / d'inoculation
- Modèle 25/40 km / h
- Système d'éclairage
- Système de freinage
- Attelage de remorquage au-dessus de la prise de force
- Enrouleur de bâches géotextile



Toutes les informations sont sujettes à changement. Erreurs d'impression réservées.