



DESCRIPTION DE LA MACHINE

Mélangeur de terreau MC2120 et MC1120: nos mélangeurs vous permettent de combiner les différents composants d'un parfait mélange de terreau de manière homogène.

La formidable association des deux spirales rotoriques, qui est le cœur de ces machines, assure un résultat final d'excellente qualité, même si des composants aux caractéristiques mécaniques très différentes sont utilisés, tels que tourbe, terre, sable, écorce, engrais, vermiculite, perlite, argile, eau, etc.

La préparation du mélange par des machines automatisées permet de gagner significativement du temps, avec une réduction conséquente des coûts de production.

Grâce au convoyeur de déchargement intégré, il est possible d'utiliser les mélangeurs comme trémie d'alimentation pour une autre machine remplisseuse.

Indispensable en combinaison avec le PRESSATORBA, c'est-à-dire la machine qui produit automatiquement des cubes de tourbe pressés prêts à être semés.

Les composants mécaniques des mélangeurs sont tous d'origine italienne certifiée, ce qui se traduit par une fiabilité dans le temps et des économies d'entretien.

DONNEES TECHNIQUES	U.M.	MC2120	MC1120
CAPACITE DE LA TREMIE (standard)	1	2100	1150
CAPACITE DU CYCLE (moyenne)	1	1900	900
DIAMETRE DU ROTOR	mm	1000	800
ROTOR	tours-minute	22	23
PUISSANCE MOTEUR ROTOR	kW - Nm	9,3 - 3840	4 - 1681
CONSOMMATION D'EAU à 1 bar	l/min	120	86
DIMENSIONS DE LA PORTE DE CHARGEMENT COULISSANTE	mm	600x2500	500x2000
PUISSANCE ELECTRIQUE INSTALLEE	kW	10	4,8
POIDS	kg	1350	900



Tapis élévateur de terreau avec sondes de niveau.



DETAILS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- 1 Porte de chargement coulissante: peut être positionnée côté chargement ou déchargement.
- 2 Rotor à double spirale en acier à haute résistance.
- **3** Déchargement avec système manuel ou automatique, avec sondes de niveau.
- Système d'humidification, utilisation manuelle ou automatique avec minuterie.
- Système de lubrification rapide.



Motoréducteur pendulaire directement relié au rotor spiralé: aucun composant de transmission signifie moins d'entretien.

ACCESSOIRES PRINCIPAUX

- Roues pour le transport manual (pour MC1120) rendent le mélangeur polyvalent et utilisable avec d'autres machines.
- Système électronique de pesée.
- Bande de sortie allongée.





Rotor à double spirale en acier à haute résistance, pour réduire l'usure.









