

SPD – SMART PEAT DECOMPACTOR

Décompacteur de balles de tourbe pressée

Le SPD – Smart Peat Decompactor est un module conçu pour décompactter les balles de tourbe pressée de manière efficace et sécurisée, tout en préservant l'intégrité des fibres du substrat.

Cet équipement s'intègre facilement sur les remplisseuses et les systèmes d'alimentation en substrat, automatisant le processus d'alimentation avec du matériel en vrac, maximisant le rendement des sacs de tourbe compactée et améliorant la fluidité du travail.



Avantages Principaux



- Récupération totale du volume : le système de déchiquetage optimise l'utilisation du substrat, en évitant les pertes.
- Préservation des fibres : décompacte sans briser la tourbe, en conservant sa structure.
- Sécurité intégrée : des capteurs mécaniques dans la zone de chargement empêchent toute manipulation accidentelle.
- Système anti-blocage : permet d'inverser le sens de rotation des lames pour dégager les éventuels blocages dus aux impuretés.

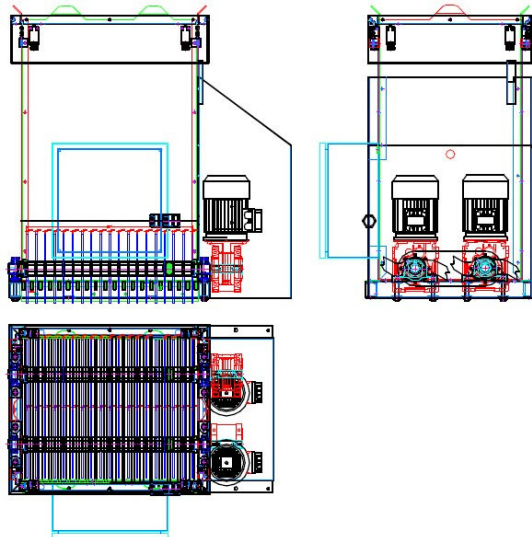
Fonctionnement

Activation par bouton poussoir temporisé. Le système est intuitif, facile à utiliser et dispose d'un mécanisme de déblocage en cas de bourrage.

SPD – SMART PEAT DECOMPACTOR

Décompacteur de balles de tourbe pressée

Données techniques



- Capacité de travail : jusqu'à 225 litres/minute (avec tourbe blonde fine)
- Dimensions d'entrée des sacs : 48 x 60 cm
- Tension : 220 / 380 / 440 V (triphasé)
- Puissance installée : 2 moteurs de 0,75 CV (total 1,5 CV)
- Poids : 200 kg
- Dimensions totales : 107 x 74 x 107 cm

Accessoires optionnels



Kit d'adaptation pour Big Bale



Palan avec crochet spécial pour faciliter le chargement des sacs