ZEN ECO

APPAREIL À TUNNEL TRAINÉ-ARTICULÉ AVEC RÉCUPÉRATION DE LA DÉRIVE





ZEN ECO

APPAREIL À TUNNEL TRAINÉ-ARTICULÉ POUR TRAITEMENTS LIMITÉS DANS ESPALIER VIGNOBLES AVEC RÉCUPÉRATION DU PRODUIT



CHÂSSIS

© 2 tunnels pour un traitement confiné construit par 2 couples des panneaux dans un support amorti Chaque panneau a des doubles jets, un distributeur d'air avec chambre d'accumulation, un dispositif en aluminium pour la condensation du mélange, vase de collection et filtre d'aspiration

Dispositif de début indépendant des tunnels formé par des cylindres hydraulique avec vanne de serrure

Mouvement indépendant d'ouverture et fermeture des panneaux

RÉSERVOIRS

Sonde électrique pour lire le content du réservoir Agitateur multiple et 2 mixer avec jets
Réservoir indépendant pour la récupération du mélange
Vanne à 3 voies pour le nettoyage de l'appareil sans dilution du mélange



















SYSTÈME D'IRRORATION

- Turbine haute efficacité d. 500 mm liée directement au cardan. Multiplicateur 2vitesse et point mort Jets calibrés en céramique pour haute/bas volume 2 débitmètres pour le control de l'alimentation
- Afficheur électronique de la quantité dans le réservoir et du flux
- Pompe volumétrique à 3 membranes 115 l/m 0-15 bar avec actionnement hydraulique
- Pompe péristaltique à 4 voies avec actionnement hydraulique pour la récupération du mélange

FILTRES

Filtre principale 2" ad aspiration
 2 filtres avant les jets
 Filtre d'aspiration 12 ½ pour le mélange

ROUES

Roues bas pression 26x12-12 inclinable positionnés en couple

UTILISE

Traitements entre le tunnel en espalier vignobles avec rangée entre 2,5 et 3,5 m. Hauteur de la végétation jusqu'au 2,5 m .

















