

┌ Votre distributeur agréé : ┐

ERO

ERO GmbH
Am ERO-Werk
55469 Simmern
Allemagne
Tel.: +49 (0) 6761-9440-0
Fax: +49 (0) 6761-9440-1009
mail@ero.eu
www.ero.eu/en

ERO

Équipement de série

- VITIpulse Combi Terminal
 - Affichage et réglage de
 - pression (arrêt de sécurité en cas de surpression)
 - régime du rotor
 - température d'huile du compresseur
- Suspension parallélogramme
- Sécurité d'effacement
- Réglage hydraulique de la largeur
- Réglage manuel de l'inclinaison des têtes d'effeuillage
- Têtes d'effeuillage avec panneau frontal en acier inoxydable et patins de guidage pour la protection du palissage
- Ouverture du capot sans outil pour nettoyage et maintenance
- Mât double effet avec vérin interne, course 800 mm
- Dispositif de dépose pour outil attelé à l'avant
- Compresseur sur châssis avec attelage 3 points universel catégorie I et II
 - Accouplement rapide Camlock VITIpulse Combi
 - Arbre à cardans
 - Silencieux

Options

- Désactivation individuelle de l'air comprimé des têtes d'effeuillage
- Réglage proportionnel électrique pour un réglage progressif du degré d'effeuillage (vitesse du ventilateur) jusqu'à l'arrêt des têtes d'effeuillage (effeuillage soit à gauche, soit à droite) – avec fonction inverse
- Commande Confort ou multiplicateurs de fonctions
- Support de mât avec dévers hydraulique
- Inclinaison hydraulique des têtes d'effeuillage
- Mât de relevage 1 100 avec course 800 mm
- Compresseur: Set de roues (essieux oscillants) pour châssis, Pneumatiques 15x6.00-6 (Ø: 368, largeur: 154, Ø jantes: 6"), empattement réglable de 1,05 m à 1,35 m, essieu oscillant (avec verrouillage pour stockage et déplacement sur route)



VITIpulse Combi Terminal



Réglage progressif



Compresseur

Effeuilleuse VITIpulse Combi



Caractéristiques et illustrations sont fournies à titre indicatif uniquement. Les produits représentés peuvent renfermer des composantes non incluses dans l'équipement de série. Sous réserve de modifications techniques.

La perfection dans la vigne

L'association du système d'effeuillage par air comprimé de la VITIpulse et du principe « aspirer-décrocher » de la EB 490 P ouvre un champ de possibilités qui dépasse les limites des systèmes traditionnels disponibles sur le marché.

L'effeuillage de la zone fructifère s'accompagne tous les ans des mêmes contraintes: la période d'intervention est trop courte, les viticulteurs sont sous pression. Ainsi, il arrive souvent que l'effeuillage mécanique ne puisse pas être terminé dans le temps imparti. L'effeuillage manuel auquel il faut alors recourir en complément entraîne une augmentation des coûts et, dans le pire des cas, une perte de qualité due au retard ou à l'absence d'effeuillage.

Grâce à la VITIpulse Combi, ces inconvénients appartiennent désormais au passé. L'association des deux systèmes d'effeuillage leaders du marché allie rapidité et excellence du travail.

La VITIpulse Combi garantit un résultat plus soigné tout en réduisant sensiblement les risques de blessure. On a constaté que l'élimination préalable des feuilles externes avec la EB 490 P permet à la VITIpulse de pénétrer plus facilement dans la zone fructifère interne tout en respectant l'intégrité des baies. Cette méthode repousse les limites de la période d'intervention et, par conséquent, de la surface traitée pendant la saison.



Les atouts en bref :

- ▶ Un effeuillage haut de gamme à vitesse maximale :
 - L'arrachage des feuilles externes, au moyen de rouleaux dont l'efficacité n'est plus à démontrer, permet de réduire la pression de service et ainsi de préserver la vitalité de la vigne.
 - Les flux d'air pulsé ciblent ensuite l'intérieur de la zone fructifère.
 - Nettoyage des inflorescences, élimination des capuchons floraux
- ▶ Souplesse d'utilisation :
 - Travailler avec les deux systèmes conjointement ou séparément
 - Possibilité de régler le degré d'effeuillage de chaque côté séparément
 - EB 490 P: Réglage des rouleaux/régime de la turbine - avec fonctionnalité d'inversion
 - VITIpulse: Réglage du régime du rotor et de la pression
- ▶ Adaptation optimale au matelas végétal grâce aux nombreux réglages



L'effeuillage redéfini