

EFFEUILLEUSE PNEUMATIQUE LB 260



EFFEUILLEUSE LB 260

- Un surpresseur génère de l'air à une pression de 0,6 à 1 bar acheminé vers les têtes d'effeuillage et expulsé à travers des buses rotatives. Les feuilles sont déchiquetées sous l'effet de la pression. La hauteur de travail varie de 400 mm à 640 mm.
- L'effeuilleuse est livrée avec :
 - Un surpresseur
 - Un multiplicateur avec cardan
 - 2 têtes d'effeuillages Ecojet à double rotor sur un cadre enjambeur à voie variable
 - Un châssis avec essieu 2 roues et support de machine (monté descente 500 mm, inclinaison -5° à 30°, écartement 500 mm, correcteur d'inclinaison de -6° à 40° hydraulique)

OPTIONS

- 4 roues boggie
- Vanne de décharge à commande électrique
- Filtre cyclone

NOUVEAUTÉ



- L'effeuilleuse LB 260 est une machine ultra compacte (longueur hors tout 1 mètre, largeur 1,20 mètre) dotée d'un attelage 3 points catégorie 1 et 2 avec un châssis à voie variable comportant 2 roues fixes (ou 4 roues boggie en option).
- Sécurité d'effacement 3D sur les têtes d'effeuillage.
- L'effeuillage pneumatique assure un travail en profondeur et contribue à la diminution du botrytis. Il permet aussi une meilleure répartition des produits de traitement sur la grappe et fait sauter les capuchons floraux.
- Utilisée la veille ou le jour même de la vendange manuelle, l'effeuilleuse pneumatique diminue largement le temps de récolte.
- Les têtes d'effeuillage Ecojet sont équipées de 2 rotors - comportant une buse chacun - entraînés en rotation. Les rotors travaillent l'un derrière l'autre reproduisant un effet coup de marteau pour mieux déchiqueter les feuilles.

