

EWind

Guidage intelligent assuré
par un système hydraulique proportionnel
parfaitement synchronisé avec une aspiration à flux tangentiel



Fonctionnement
automatique
au travail

Vitesse de travail
de 3.5 à 5 km/h

Dhugues sarl

viticultrice
Effeuilleuse



Un équipement parfaitement stable sur roues boggies réglables en largeur

modèle semi-porté :
pour des vignes de 1,4 m à 2 m
pour des vignes de 1,8 m à 3 m

. Hauteur d'effeuillage 500 mm
Débit hydraulique 25 l / min

. Puissance absorbée par la Turbine
13 Kwa - 18 CV

. Travail sur 1/2 rang
ou sur 2 x 1/2 rang

Dhugues
sarl

46, route de Bigorre
65350 Pouyastruc - France
tel : 33(0)5 62 33 24 49
fax : 33(0)5 62 33 25 77

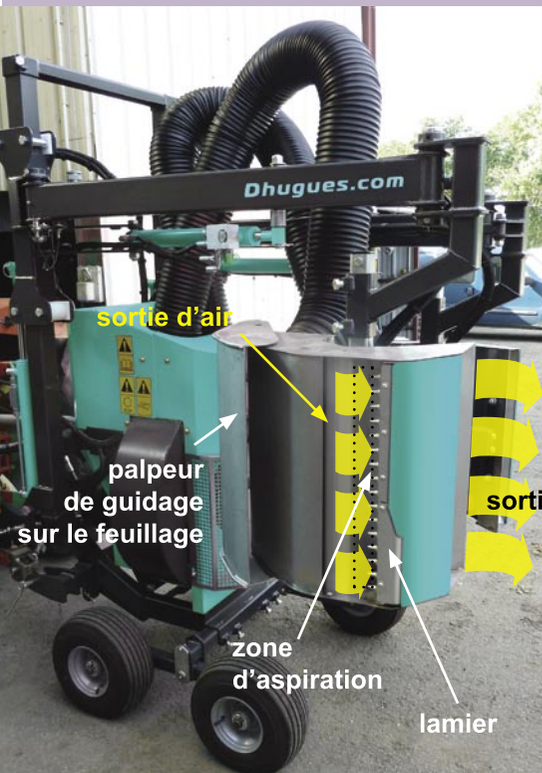
secretariat@dhugues.com
www.dhugues.com

management de la qualité
ISO 9001/2000 - QUALI-PEM

le constructeur se réserve le droit de modifier sans préavis
l'ensemble des produits présentés.



Effeuilleuse *EWind*

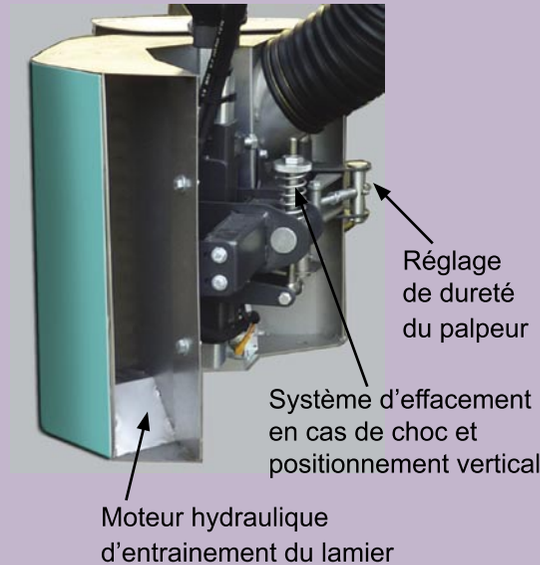


Principe d'effeuillage

- . Un flux d'air dirigé sur une tôle inox d'un profil arrondi crée une dépression :
- . les feuilles sont aspirées puis sectionnées,
- . le flux d'air éjecte les feuilles vers l'arrière.

**Ni bourrage, ni encrassement
Une machine toujours propre
et opérationnelle**

Tête d'effeuillage



Le **boîtier de commande** est fonctionnel et facile à utiliser. Il permet de régler l'écartement, la souplesse du palpeur et la hauteur de travail.



Le menu incorporé assure les réglages de vitesse et pression des mouvements pour assurer un effeuillage adapté aux cépages et à chaque vignoble.