

L'ESSENTIEL ÉCIMEUSE **SUR ENJAMBEUR**



MULTIFONCTION

PRODUCTIF



ERGONOMIQUE

Relevage vertical des écimeuses

Guidage des flexibles par chaîne Inox

ÉCIMEUSE SUR

ENJAMBEUR

RENDEMENT **ET COUPE NETTE**

L'écimeuse PELLENC à couteaux sur enjambeur est adaptée aux spécificités des vignes étroites et basses. Le châssis PELLENC MULTIVITI pour enjambeur apporte stabilité, maniabilité, performance et la possibilité de travailler 1 ou 2 rangs.

Témoignage

Le mot qui résume l'écimeuse sur enjambeur PELLENC est « pratique ». Son utilisation est en effet très simple et intuitive, les réglages de hauteur et déport par hydraulique sont un vrai confort au travail. Le relevage vertical des éléments de coupe autorise des manœuvres rapides et sûres en tournière, même les plus étroites. Le porte à faux est minime sur l'avant de l'enjambeur, la stabilité de l'ensemble et la durée de vie du matériel sont optimisées. La construction de l'ensemble est de très bonne qualité, j'apprécie le guidage bien conçu des flexibles hydrauliques et la coulisse sur rouleaux des poutres horizontales (réglage hydraulique du déport). Les modules d'écimage et couteaux sont également très robustes, la qualité de travail est constante jour après jour.

> Hervé Carrette **Gaec Domaine Carrette VERGISSON - FRANCE**

MULTIFONCTION

• Châssis MULTIVITI enjambeur pour écimer, prétailler ou effeuiller.

PRODUCTIF

- Guidage optimisé des flexibles par la chaîne de relevage.
- Ajustement hydraulique de la hauteur de coupe.

ERGONOMIQUE

- Relevage vertical des modules de coupe en bout de rang.
- Utilisation des commandes du tracteur enjambeur, pas de boîtier de commande supplémentaire en cabine.
- Porte à faux avant réduit : rapidité en tournière.

Réglage hydraulique de la hauteur de travail

Réglage manuel de la hauteur

des barres

horizontales

Entraînement

hydraulique indépendant pour chaque

d'écimage

Réglage manuel de la largeur de travail

Qualité de construction

Guidage des poutres du châssis par rouleaux. Ce système très fiable requiert très peu de puissance et assure un guidage précis.



3 minutes seulement Attelage et dételage sans

Attelage rapide en

outils des têtes de coupe. Branchements hydrauliques



Sécurité aux chocs

Les barres de coupe s'esca-motent vers l'arrière et se remettent en position de travail une fois l'obstacle dépassé.



LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES





	Écimeuse 1 rang sur enjambeur	Ecimeuse 2 rangs sur enjambeur
Largeur de coupe - m	0,24 à 0,55	0,24 à 0,55
Barres verticales en série	1,04 m à 3 couteaux	1,04 m à 3 couteaux
Barres verticales en option	1,38 m à 4 couteaux	1,38 m à 4 couteaux
Barres horizontales	0,73 m à 2 couteaux	0,73 m à 2 couteaux
Sécurité aux chocs par effacement	•	•
Joystick de commande	Distributeurs enjambeurs	Distributeurs enjambeurs
Réglage hauteur et déport hydraulique	Réglage en hauteur du châssis	Réglage en hauteur du châssis + déport hydraulique des têtes
Largeur de plantation - m	0,9 à 1,4	0,9 à 1,4
Réglage manuel hauteur des barres horizontales	•	•
Tirants d'haubanage	•	•
Livraison sur pied palette	•	•

• Équipé de série

o Équipé en option

Guidage des flexibles hydrauliques par chaîne INOX

Platine d'attelage rapide MULTIVITI

enjambeur