



## L'ESSENTIEL VISIO

€ ÉCONOMIQUE

MULTI COUPE NETTE

⌚ TEMPS OPTIMISÉ

ERGONOMIQUE

🛡️ SÉCURITÉ



Les disques Marguerite, une innovation PELLENC



Excellente visibilité sur l'outil

## VISIO

### QUALITÉ DE PRÉTAILLAGE INÉGALÉE

Travaillez vite et bien même en forte végétation avec la préailleuse semi-automatique. Grâce à sa technologie visionique (option) cette préailleuse fonctionne à grande vitesse tout en apportant une qualité de coupe et d'émiettage supérieure aux modèles à disques.

### Témoignage

En complément de notre châssis MULTIVITI, nous utilisons une préailleuse PELLENC VISIO avec grande satisfaction. Le montage sur le châssis MULTIVITI est rapide et simple, 3 minutes suffisent pour atteler et brancher les connexions électriques et hydrauliques. Nous avons choisi la préailleuse VISIO pour gagner du temps au tirage des bois et faciliter notre recherche de personnel pour effectuer cette opération et la taille. Notre chauffeur apprécie particulièrement l'ouverture automatique au piquet Visio, qui lui permet de pré-tailler à 5 km/h avec confort et sécurité. La sécurité par effacement en cas de choc se révèle très efficace et la remise en position automatique de la tête évite à notre chauffeur de descendre du tracteur, le débit de chantier est optimisé. Nous saluons également le peu d'entretien requis par la machine pendant et après la campagne de préaille.

Ludovic LEHERLE  
SCEA Château QUEYRET POUILLAC  
Région Bordeaux - ST-ANTOINE DE QUEYRET - FRANCE

### ÉCONOMIQUE

- Les disques d'émiettage suppriment le tirage des bois et réduisent le broyage au sol.
- Quadruplement de la durée de vie des disques d'émiettage : réversibles et inversion gauche droite.
- Faible besoin hydraulique : 25 à 45 L /min.

### COUPE NETTE

- Organes de coupe sans affûtage.
- Lames Pradines, la même qualité de coupe que les sécateurs.
- Meilleur nettoyage des fils et respect du piquet.

### TEMPS OPTIMISÉ

- HD (Heavy Duty) pour végétation intensive.
- MD (Medium Duty) pour végétation moyenne.
- Vitesse de travail : jusqu'à 8 km/h et jusqu'à 60 % de gain de temps pour la taille.

### ERGONOMIQUE

- Ouverture automatique au piquet grâce au système de vision artificielle (en option).
- Jour et nuit, vous taillez en toute efficacité.
- Outil silencieux.

### SÉCURITÉ

- Faible vitesse de rotation (80 tr/min) : pas de projection, pas de soie.



Médaille d'or  
SITEVI

# VISIO

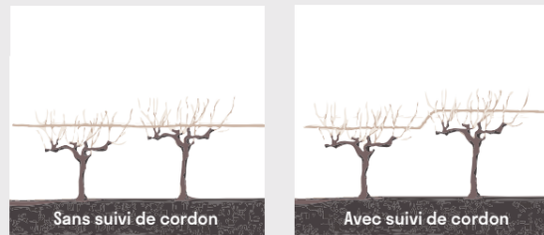
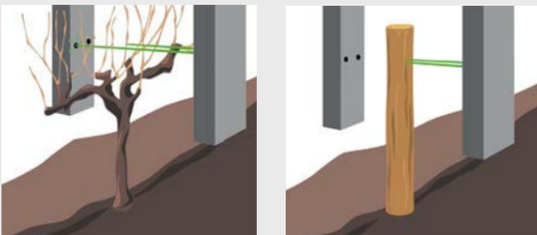
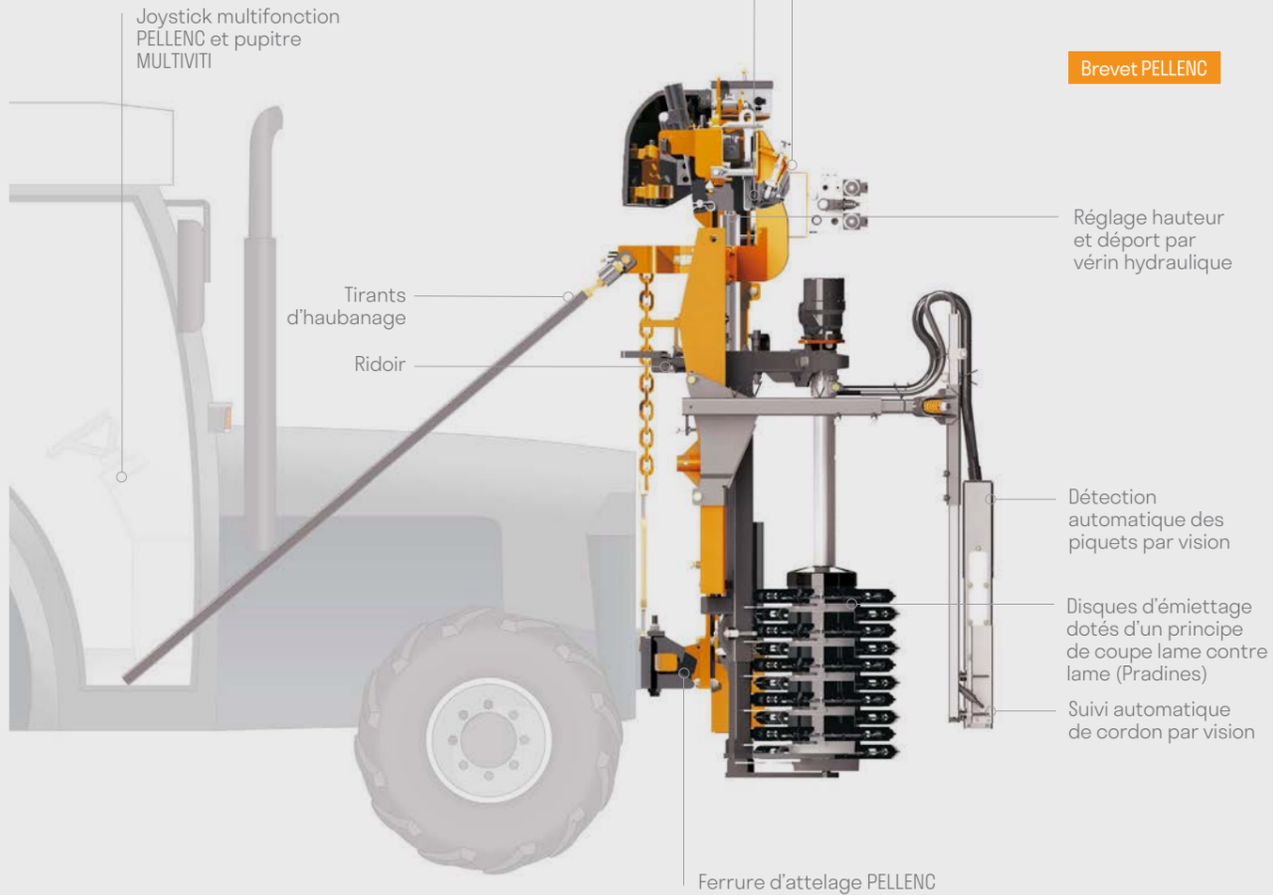
Vidéo



Commerciale

Sécurité aux choocs MULTIVITI  
Attelage rapide MULTIVITI en 3 minutes

Brevet PELLENC



## VISIO : SYSTÈME DE VISION ARTIFICIELLE

- Détection de piquets. Respect du piquet et du végétal.
- Vitesse d'avancement jusqu'à 8 km/h.
- Confort de travail : travail de nuit, sous la pluie, soleil rasant.
- Un travail de qualité tout en étant détendu.

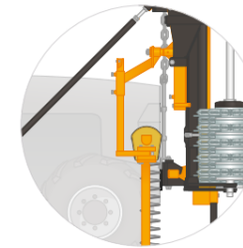
## SUIVI DE CORDON PAR VISION

- Qualité de travail supérieure à celle obtenue avec un pilotage manuel.
- Meilleur respect de la vigne.
- Confort de travail exceptionnel pour le chauffeur.
- Résultat proche de la taille finale grâce au travail des disques inférieurs.



### Les disques « Marguerite »

- Plus de tirage du bois.
- Plus de ramassage des sarments au sol.
- Émiettage fin.
- Longue durée de vie.



### Barres de coupe latérales en option

- Les barres de coupe latérales (de 60 cm de hauteur) coupent les sarments retombants sans projection.



## DISQUES INFÉRIEURS ET LATÉRAUX

**RAPPROCHEZ-VOUS DE LA TAILLE RASE DE PRÉCISION EN COMBINANT VISIO ET DISQUES INFÉRIEURS ET LATÉRAUX :**

Coupe type « lame sécateur ».  
Qualité de coupe inégalée.

## LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



	TCV 00	TCV MULTIVITI	TLV MD MULTIVITI	TLV HD MULTIVITI	TLVP
Tête à arbre	Court	Court	Long	Long	Long
Nombre de paire de disques d'émiettage	3 à 6	3 à 6	5 à 9	7 à 9	jusqu'à 11
Paires de barres de coupe latérales longueur 60 cm	-	-	o	o	o
Paires de disques latéraux diamètre 45 cm	-	-	-	o	o
Paire de disques inférieurs	-	-	o	o	o
Attelage	Tracteur enjambeur	Frontal MULTIVITI	Frontal MULTIVITI	Frontal MULTIVITI	Bras multifonction sur porteur PELLENC
Ferrure d'attelage rapide et tirants d'haubanage	-	•	•	•	-
Régulation de vitesse des disques	Manuelle	Au pupitre	Au pupitre	Au pupitre	Au pupitre
Commande électrique de toutes les fonctions	-	•	•	•	•
Réglage hauteur et déport par vérins hydrauliques	-	Châssis MULTIVITI	Châssis MULTIVITI	Châssis MULTIVITI	Bras multifonction
Détection automatique de piquets par vision	o	o	o	o	o
Suivi automatique de cordon par vision	o	o	o	o	o
Inclinaison hydraulique, pour vignes en lyre	-	o	o	o	-
Paire de roues d'ouverture	o	-	o	o	-
Bride suspension dévers/sécurité	-	-	Châssis MULTIVITI	Châssis MULTIVITI	Bras multifonction PELLENC
Vérin de sécurité aux choocs	-	•	•	•	•
Livree sur pied palette	•	•	•	•	•
Centrale hydraulique indépendante	o	o	o	o	-
Débit hydraulique (l/min)	25	25	35	45	Porteur

• Équipé de série o Équipé en option