



L'ESSENTIEL DISCO

€ ÉCONOMIQUE

COUPE NETTE

ERGONOMIQUE

ÉCONOMIQUE

- Vitesse de travail jusqu'à 5 km/h pour un travail optimum même en forte végétation.
- Faible besoin hydraulique (25 L/min).
- Aucun aiguisage nécessaire des disques.
- Plus de tirage des bois.

COUPE NETTE

- Bonne saisie des sarments et coupe franche grâce à la forme spécifique des disques.
- Coupe proche du cordon réalisée grâce à l'ajustement précis de la distance entre les deux disques inférieurs.
- Chaque empilage de disques est ajustable l'un par rapport à l'autre, afin d'optimiser la qualité de coupe et améliorer l'élimination des vrilles.



DISCO PLD 20 au travail

ERGONOMIQUE

- Outil très silencieux au travail.
- Commande électrique de toutes les fonctions.
- Joystick et pupitre ergonomiques.
- Le pilotage visionique (option) soulage le chauffeur et optimise le travail.



Ajustement précis des disques pour une coupe franche

DISCO

SIMPLE ET ÉCONOMIQUE

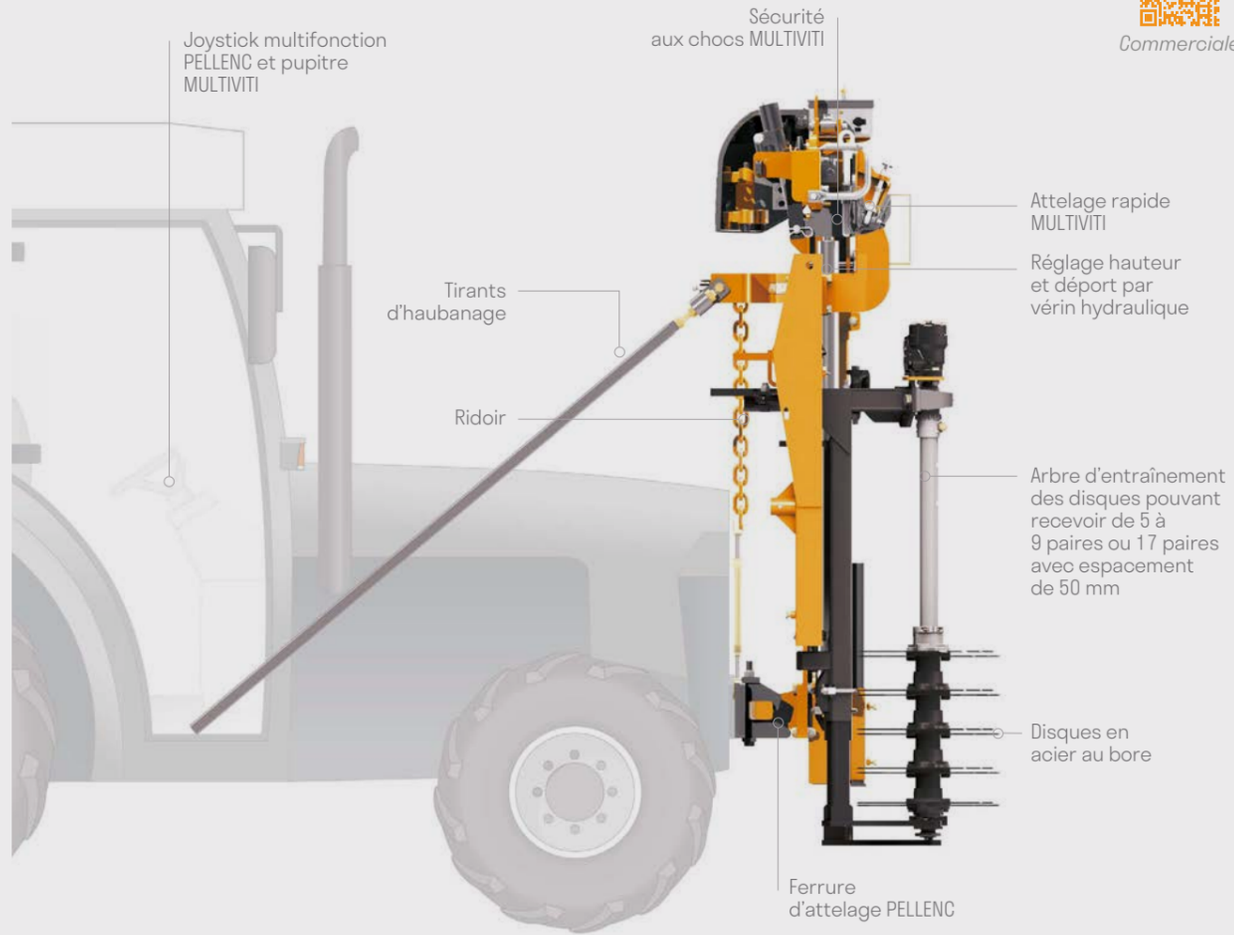
Travaillez à moindre coût avec la prétailleuse DISCO. Sa simplicité assure un travail rapide et efficace ainsi qu'un entretien réduit.

Témoignage

Nous utilisons notre prétailleuse DISCO depuis trois saisons. Montée sur notre tracteur de moyenne puissance nous prétaillons 90 hectares sans difficulté tous les ans. À l'utilisation, sa légèreté nous permet de travailler rapidement dans toutes nos parcelles de vignes; y compris les plus accidentées. Son faible encombrement associé au porte à faux réduit sont les facteurs clés de sa stabilité exemplaire en dévers. Sa construction simple lui confère un entretien rapide et simple, ainsi qu'une visibilité dégagée sur le rang travaillé. Quel confort au travail! Simple et efficace, elle réalise du travail de qualité quelle que soit la quantité de bois sur le rang et ce sans usure particulière puisque nous n'avons changé aucune pièce durant les 270 hectares travaillés.

Alain BONNELLY
 Domaine Le Coulet Rouge
 Région du Ventoux - ROUSSILLON - FRANCE

DISCO



Disque acier au bore

Les disques en acier au bore PELLENC ont une durée de vie exceptionnelle et ne nécessitent pas d'aiguisage.



3MN

POUR CHANGER D'OUTIL

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



	PCD 00	PLD 20	PCD MULTIVITI	PLD MULTIVITI	TLVP
Tête à arbre	Court	Long	Court	Long	Long
Nombre de paire de disques biseautés écartement 100 mm	de 3 à 6	de 5 à 9	de 3 à 6	de 5 à 9	Jusqu'à 11
Nombre de paire de disques biseautés écartement 50 mm	de 6 à 11	de 10 à 17	de 6 à 11	de 10 à 17	Jusqu'à 21
Paires de barres de coupe latérales longueur 60 cm	-	o	-	o	o
Paires de disques latéraux diamètre 45 cm	-	-	-	-	o
Attelage	Sur tracteur enjambeur	Sur tracteur interlignes	MULTIVITI 20 ou 40	MULTIVITI 20 ou 40	Bras multifonction PELLENC
Ferrure d'attelage rapide et tirants d'haubanage	•	•	•	•	-
Régulation de vitesse des disques	manuelle	manuelle	au pupitre	au pupitre	au pupitre
Commande électrique de toutes les fonctions	•	•	•	•	•
Réglage hauteur et déport par vérins hydrauliques	-	Châssis 20	Châssis MULTIVITI	Châssis MULTIVITI	Bras multifonction PELLENC
Détection automatique de piquets par vision	o	-	o	o	o
Suivi automatique de cordon par vision	-	-	-	o	o
Inclinaison hydraulique, pour vignes en lyre	-	-	o	o	-
Paire de roues d'ouverture	o	-	o	o	-
Bride suspension dévers/sécurité	o	Châssis 20	Châssis MULTIVITI	Châssis MULTIVITI	Bras multifonction PELLENC
Livrée sur pied palette	•	•	•	•	•

• Équipé de série o Équipé en option

BARRES DE COUPES LATÉRALES (en option)

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

Cette option apporte un gain de temps considérable lors de la taille.

DÉTECTION DES PIQUETS ET SUIVI DU CORDON AUTOMATIQUE PAR VISION

Confort de travail du chauffeur : travail de nuit, sous la pluie, soleil rasant.

Un travail de qualité tout en étant détendu.

