

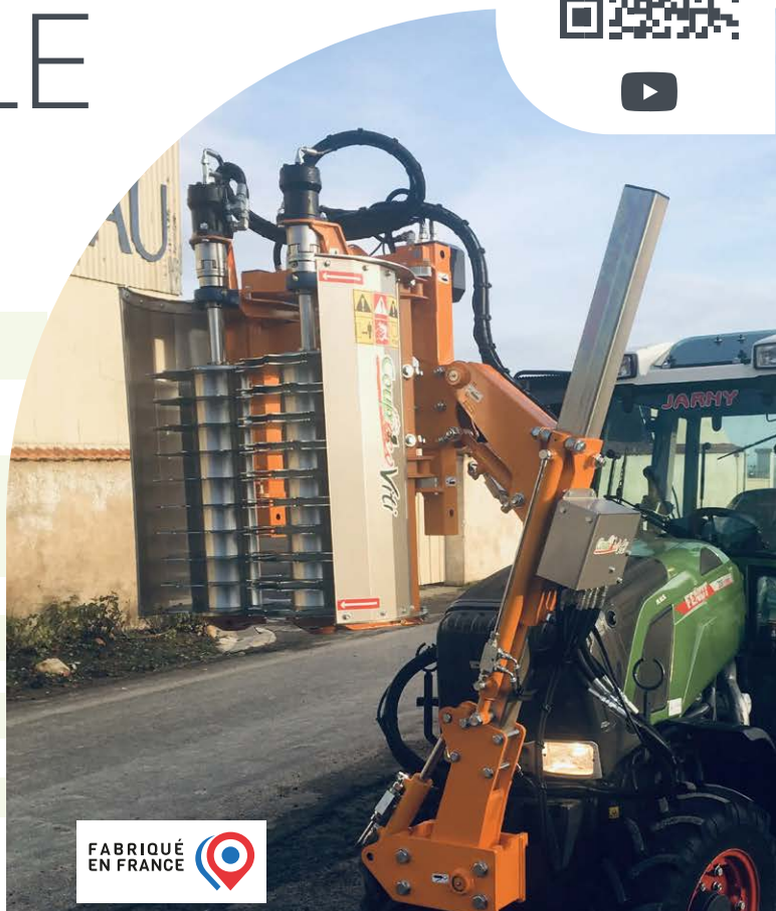


# NAOTEC DLE

Montage sur tracteur interligne

## CARACTÉRISTIQUES

- ◆ Technologie à double disque qui permet d'ôter les vrilles autour des fils.
- ◆ L'empilage des nombreux disques, permet une coupe fine des sarments
- ◆ Attelage frontal adaptée aux dévers  
Dévers hydraulique de l'outil, Montée/descente hydraulique, Inclinaison du mât par vérin hydraulique
- ◆ Mise en position route dans le gabarit du tracteur
- ◆ Ouverture instantanée grâce à un accumulateur
- ◆ Faible consommation d'huile
- ◆ Coupelles anti-enroulement, évitant tout accrochage du fil
- ◆ Disques simples tranchants sur toute la hauteur de coupe
- ◆ Support de dépose



FABRIQUÉ EN FRANCE 



DLE 4/4(G/M)	DLE 5/5(G/M)	DLE 6/6(G/M)	DLE 7/7(G/M)	DLE 8/8M	DLE 9/9M	DLE 10/10M
210 mm	280 mm	350 mm	420 mm	490 mm	560 mm	630 mm

Châssis G = 455mm

Châssis M = 750mm



**Paliers inférieurs anti-accrochement**



**Ouverture magnétique**  
( Option )



**Réglage vitesse d'ouverture et de rotation**



**Ouverture electro-mécanique**  
( Option )



**Joystick**  
( Option )