



**F. DALMASSO**

# PINCE PLANTEUR DÉRACINEUR

Le premier de l'histoire est né dans notre entreprise il y a environ 20 ans. Depuis lors, il est devenu un outil multifonctionnel aux infinies possibilités d'utilisation, une aide excellente dans les secteurs de l'agro-sylviculture et du bâtiment, grâce aux nombreux outils optionnels qui le rendent très polyvalent.



# Toujours Prêt À Vous Aider



## Fonctionnalité De Base

■ La pince planteur-déracineur à été conçu pour enfoncer et arracher des pieux de formes et de matériaux variés.

■ Le pieu est soulevé avec la pince et, avec une légère pression, la pointe du pieu est plantée dans le sol.

Le système hydraulique de la pelle permet d'enfoncer le pieu tandis que la pince le maintient en position centrale.



# Optionnel

01

**Marteau hydraulique avec enfonce pieux.** Idéal pour enterrer le pieu, avec la percussion du marteau hydraulique

02

**Tarière hydraulique.** Idéal pour faire des pré-trous dans du sol tenace pour accélérer la phase d'enfouissement du pieu

03

**Kit de coupe.** Idéal pour couper ou abattre d'arbres de petit diamètre, grâce à la lame fraisée en Hardox

04

**Kit de rotation avec roulements à billes.** Idéal pour maintenir le pieu perpendiculaire au sol, grâce à la force de gravité

05

**Mini kit de demolition.** Idéal pour les petites démolitions, grâce aux dents profilées de la pince

06

**Rotateur industriel.** Idéal pour un repositionnement plus rapide et précis de la pince



# Pourquoi Choisir Cette Pince?

La polyvalence de cette pince en fait un accessoire idéal pour différentes tâches dans différents secteurs (agriculture, forestière, bâtiment).

- Avec une seule pince monté sur une pelle, planter ou démanteler un verger ou un vignoble devient un travail rapide
- La pince, la tarière et le marteau peuvent être utilisés séparément.
- En cas de positionnement des pieux le long des berges de lacs, canaux ou rivières, la présence d'un opérateur à terre n'est pas nécessaire.
- **Configuration Spéciale:** Il est possible de demander le montage du marteau ou de la tarière avec une grappin à bois supérieur.



# Caractéristiques Techniques

## PINCE Version de Base

MODÈLE	PRIS MIN	PRIS MAX	POIDS KG
PETIT	60	260	50
GRAND	80	330	90

## MARTEAUX HYDRAULIQUES

MODÈLE	PELLE TON	POIDS KG	HUILE L/MIN	BROYEUR BAR
M90S	1,2-2,0	140	20-25	90-110
M120S	1,8-2,5	160	23-27	95-120
M151S	2,5-3,0	190	27-30	95-120
M200S	3,5-4,5	290	30-45	120-140
M250S	4,5-6,0	340	33-55	130-145
M333S	6,0-8,0	400	60-90	130-145
M450S	7,0-10,0	540	66-110	140-150
ENFONCE PIEUX AVEC UN DIAMETRE DE 150MM À 200MM				

## TARIÈRES HYDRAULIQUES

MODÈLE	PELLE TON	POIDS KG	HUILE L/MIN	COUPLE NM
TL1	0,8-3,0	75	18-50	1350
TL2	3,0-5,0	110	30-60	2600
TL3	5,0-7,0	180	50-90	4700
TL4	7,0-10,0	185	50-90	6000



Tel est le secret d'une entreprise qui a su innover pour répondre aux besoins du client, en constante évolution: l'engagement de trois générations, la tradition artisanale et la forte passion, en étudiant et en créant des solutions pour chaque exigence.

## Contactez-nous!

### Téléphone

+39 0172 62592

### Adresse

Via Coniolo 50, Fossano (CN) - ITALY

### Mail

info@dalmasso.eu

### Site

www.dalmasso.eu



---

F.lli DALMASSO

---

Nous investissons des heures dans la conception aux côtés du client, pour offrir des produits optimisés à tous égards et nous continuerons à le faire pour être toujours votre premier choix.