

ENFONCE PIEUX

VIGNE

Notre principe de vibration sous charge vous apportera précision, vitesse d'exécution et sécurité tout en conservant l'intégrité de vos pieux.





LES AVANTAGES



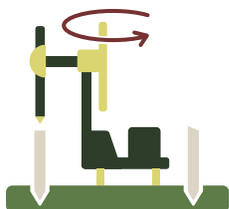
KIT DE BARRE

Pour terrain difficile, l'avant trou de diamètre 55 mm et l'enfoncement du pieu sont réalisés simultanément sans déplacer le tracteur



MACHINE AUTONOME

Avec centrale hydraulique (45L/min)
Pour un achat en CUMA ou un tracteur n'ayant pas assez de capacité hydraulique



SYSTÈME DE RETOURNEMENT POUR 2 RANGS

En un passage plantez vos piquets sur 2 rangs. Retournement automatique de l'ensemble sur 180° avec verrouillage dans toutes les positions possibles à l'arrière



MARTEAU HYDRAULIQUE

Spécialement adapté pour la plantation des pieux bois et métalliques
Il respecte la tête des pieux



CARACTÉRISTIQUES

TECHNIQUES

**POIDS DH-2
(HORS OPTIONS)**

585 kg

**POIDS DH-3
(HORS OPTIONS)**

670 kg

**FRÉQUENCE DE
FRAPPE MARTEAU 180J**

De 1100 à 2600
coups/min

**DÉBIT
MINIMUM**

20l/min à 150 bars



LES MODÈLES

TYPE DH-2

- ✦ Machine en attelage trois points arrière tracteur, marteau hydraulique avec cloche de frappe diamètre 130 mm, montée descente du marteau par vérin simple effet pour pieux d'une hauteur maximum de 3 m.
- ✦ Mât télescopique avec chaîne pour le guidage et la protection des flexibles.
- ✦ Déport de 500 mm et inclinaison droite ou gauche de plus ou moins 15°.
- ✦ L'ensemble de la machine est commandé depuis le poste de conduite du tracteur par électro distributeurs.



DH-2 Classique



DH-2 - Toutes options



DH-3 Classique

DH-3 - Toutes options

TYPE DH-ER

Machine montée à l'avant avec les mêmes équipements que la DH-2.

TYPE DH-3

Même modèle que la DH-2 avec le système de retournement hydraulique, ce qui permet la plantation de pieux sur deux rangs.



Retrouvez tous nos produits sur notre site internet

DAGNAUD.FR



LES OPTIONS

MATÉRIEL DE BASE

REF	DH-2	DH-3	DH-ER
DÉPORT	500	500	500
PIEUX	1,00 à 3,00m	1,00 à 3,00m	1,00 à 3,00m
MARTEAU	180J	180J	180J
LARGEUR	1,23m	1,35m	-
HAUTEUR	2,50m	2,50m	2,50m

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

01 Kit de barre BR222
Pour réaliser les avants trous
DH-OP-01

02 Centrale 45 litres montage sur machine
Centrale hydraulique 45 litres pompe 45l/min
DH-OP-02

(Uniquement DH-2)

03 Retournement
Permet une rotation de l'enfonce pieux droite gauche hydrauliquement
DH-OP-03

04 Déport avant / arrière
Permet d'avancer la machine d'avant en arrière de 200 mm sans déplacer le tracteur.
DH-OP-04

Kit amarre
Pour planter les amarres en bout de rang

06 Poignée en croix
Pour une meilleure maniabilité
DH-OP-06

07 3e point hydraulique
Permet une inclinaison avant arrière de la machine
DH-OP-07

12 Horamètre à pression hydraulique
Pour connaître le nombre d'heure de fonctionnement de votre machine
DH-OP-12

05 Pour machine sans kit de barre
DH-OP-05

27 Pour machine avec kit de barre
DH-OP-27

15 Plus value cloche de frappe Ø 150 BR222
Pour un diamètre de cloche plus important
DH-OP-15

17 Douille de frappe pour piquet métallique
Préserve la tête des piquets métalliques
DH-OP-17

18 Régulateur de puissance 0-50l/min
Permet de faire varier la puissance de votre marteau selon la nature des piquets
DH-OP-18

21 Prise de force enfonce pieux attelage avant 65l/min
Permet d'entraîner un enfonce pieux avec l'option centrale sans prise de force
DH-OP-21

22 Prise de force enfonce pieux attelage avant 52l/min
Permet d'entraîner un enfonce pieux avec l'option centrale sans prise de force
DH-OP-22

23 Refroidisseur hydraulique
Permet de refroidir l'huile de votre centrale pour préserver les performances du marteau
DH-OP-23

25 Marteau 280J
Option permettant d'avoir un marteau plus puissant
DH-OP-25

29 Double attelage
Permet d'atteler l'enfonce pieux à l'avant ou à l'arrière du tracteur
DH-OP-29

34 Inclinomètre visuel bluetooth (tablette fournie)
Permet de contrôler l'inclinaison de la machine sur une cible depuis une tablette numérique sur deux axes
DH-OP-34

36 Centrale 45 litres 3 points arrière
Centrale hydraulique 45 litres pompe 45l/min
DH-OP-36

NEW
Nous consulter