

Tarière hydraulique : TRH pour pelle jusqu'à 15T

DEMANDE D'INFORMATIONS

[Cliquez ici !](#)

Tarière adaptable sur tout engin hydraulique inférieur à 15 tonnes : mini-pelle, tracto-pelle ou pelle. Une gamme de 7 modèles avec un très large choix de vrilles : de 100 à 800 mm interchangeables.

[Matériels Agricoles](#) | [Tarière](#) | [Tarière hydraulique : TRH pour pelle jusqu'à 15T](#)



Caractéristiques générales

Une gamme complète de 7 modèles adaptables sur tous les engins hydrauliques **de moins de 15 tonnes** : **mini-pelle, tractopelle, ou pelle.**

NOUVEAU : Pas de drain = rapidité de montage + réduction des coûts sur l'offre globale.

Un très large choix de vrilles : plus de 40 modèles de 100 à 800 mm interchangeables, disponibles (curage, élargisseurs de vrilles, vrilles à dents, ...).

Facilité de montage des vrilles grâce à la fixation hexagonale ou carrée.

Simplicité d'adaptation sur tous les porteurs grâce aux différentes attaches automatiques et fixations du marché (liste non exhaustive) : MORIN, KLAC, ARDEN EQUIPMENT, VOLVO, MECALAC, système 2 axes VOLVO VAB, MILLER, JCB, THIÈRE, NEUSON, BLANCHARD, GEITZ, MARTIN...

Adaptation possible sur module automatique, gérée directement par nos services.

Options : Rallonges de 0,30 m à 2 m / Système anti-balancement / vrilles de curage, élargisseurs / Support de stockage 4 ou 7 accessoires.

Caractéristiques techniques

Modèles	TRH 201	TRH 302	TRH 304	TRH 406	TRH 508	TRH 610	TRH 815
Ø des vrilles maxi. conseillé (Terrain dur / Terrain souple)	200/250 mm	300/350 mm	300/400 mm	400/500 mm	500/600 mm	600/700 mm	800mm
Entraînement vrille	Hexagone 42	Hexagone 80	Hexagone 80	Hexagone 80	Hexagone 80	Hexagone 80	Hexagone 80
Débit maxi. engin	40 L/min	120 L/min	120 L/min	150 L/min	150 L/min	150 L/min	120 L/min
Débit conseillé*	35 L/min	35 L/min	35 L/min	50 L/min	80 L/min	80 L/min	75 L/min
Pression maxi engin	200 bars	250 bars	250 bars	280 bars	280 bars	280 bars	380 bars
Pression optimale de fonctionnement*	100 bars	200 bars	200 bars	210 bars	190 bars	170 bars	210 bars
Rotation au débit conseillé*	89 Tr/min	107 Tr/min	67 Tr/min	100 Tr/min	100 Tr/min	80 Tr/min	52 Tr/min
Drainage	Non	Non	Non	Non	Non	Non	Non
Poids sans attache	24 kg	70 kg	70 kg	100 kg	103 kg	105 kg	148 kg
Équipements	moteur hydraulique + 2 flexibles 1,50 m						
Puissance engin	1 à 2 T	1,8 à 3 T	2 à 4 T	2 à 6 T	2 à 8 T	4 à 10 T	8 à 15 T

* La vitesse de rotation est proportionnelle au débit

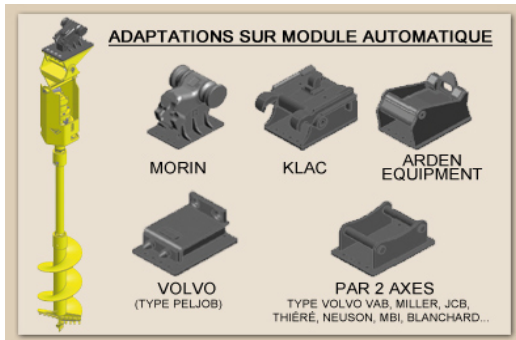
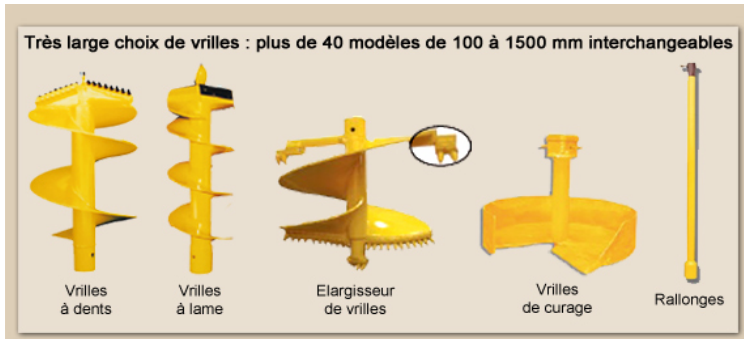
* Selon la pression optimale de l'engin

**Comment déterminer ma tarière en fonction de ma minipelle ?**

Prenons l'exemple de la TRH 304 :

- le 1^{er} chiffre, ici 3, correspond au diamètre maxi. de la vrille exprimé en décimètre.
- Les 2 derniers chiffres, ici 04, correspondent au poids maxi. de la pelle, soit 4 tonnes.

Options





Trucs et Astuces

