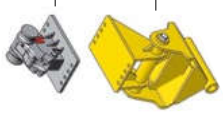


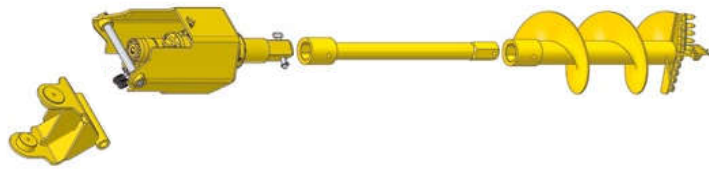
Modèles :

- TRH 201 / TRH 302
- TRH 304 / TRH 406
- TRH 508 / TRH 610
- TRH 815

TRH + module automatique



TRH + attache sur pelle



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

AVANTAGES :

- Ensemble monté et livré avec la tarière et la vrille
- Gain de temps pour la livraison
- Gain de temps pour le client : RABAUD gère sa commande en totalité
- Un seul module pour 6 accessoires possibles (tarière, grappin, enfonce-pieux, dérouleurs de grillages, pince-bordures, rogneuses de souches...)

ATTACHE appelée aussi CARDAN DE SUSPENSION
Reprise de l'axe du balancier de votre porteur ou reprise sur module automatique grâce à la platine

TARIÈRE HYDRAULIQUE
avec protection carénée robuste du moteur

FIXATION HEXAGONALE
pour faciliter le montage et le changement des vrilles.

RALLONGE (en option)

VRILLE A SPIRES OU A SPIRES RENFORCÉES de large épaisseur pour une meilleure extraction de la terre.



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.

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	350/400 mm	400/500 mm	500/600 mm	600/700 mm	800/1000 mm
Entraiement 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	250 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	111 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
Puissance engin	de 1 T à 2 T	de 1,8 T à 3 T	de 2 T à 4 T	de 2 T à 6 T	de 2 T à 8 T	de 4 T à 10 T	de 8 T à 15 T
Équipement	Moteur + 2 hydrauliques flexibles 1,50 m (sans coupleur)						
	1 moteur hydraulique + 2 flexibles hydrauliques de 2,00 m (sans coupleur)						

* La vitesse de rotation est proportionnelle au débit

* Selon la pression optimale de l'engin

UNE GAMME COMPLÈTE DE 7 MODÈLES :



Les + RABAUD

Une gamme complète de 7 modèles adaptables sur tous les engins hydrauliques de types : mini-pelle, chargeur compact, chargeuse, tracto-pelle, pelle jusqu'à 15 tonnes, télescopique (sur demande)...

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

Un très large choix de vrilles : plus de 40 modèles de 100 à 1000 mm interchangeable, disponibles (curage, vrilles à dents, élargisseurs de vrilles...).

Facilité de montage des vrilles grâce à la fixation hexagonale.

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, GEITH, MARTIN, CAT système VERACHTERT, MBI, LEHNOFF...

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

Toutes les vrilles Page 7