



Les marteaux hydrauliques de la gamme moyenne TRAMAC: parfait pour les porteurs moyens d'aujourd'hui

Les marteaux de la gamme moyenne de TRAMAC ont un excellent rapport poids/puissance et s'opèrent avec une pression hydraulique minimale - idéalement conçus pour les porteurs de 14,000 à 56,000 lbs.

La gamme moyenne est conçue pour la casse de blocs de grande dimension, l'excavation, et la démolition du béton jusqu'à 6 pieds d'épaisseur.

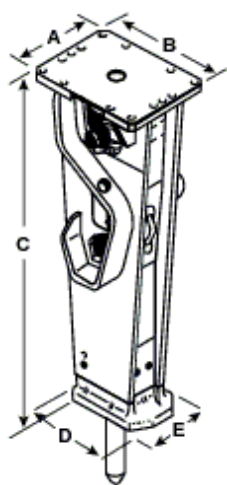
- **Productivité maximale**
 - Piston de conception supérieure avec une course extra-longue donnant le meilleur rendement possible - résultat de plusieurs années de recherche chez Tramac sur l'efficacité des pistons.
- **Entièrement opéré hydrauliquement - une signature TRAMAC**
 - Le piston est activé hydrauliquement, sans activation de gaz comme les autres marteaux
 - Très grande fiabilité, maintenance réduite, et durée de vie prolongée
- **Clapet de récupération d'énergie**
 - L'énergie non absorbée par le rocher est récupérée puis additionnée au coup suivant
 - Plus de production pour la même puissance d'entrée
- **Caisson robuste, renforcé et résistant aux chocs**
 - Profil étroit pour utilisation dans les tranchées
 - Guides avants renforcés contre l'usure
- **Conception innovatrice pour longue durée**
 - Douilles supérieures et inférieures remplaçables prolongeant ainsi la durée de vie des guides avants
- **Opération à froid réduisant les coûts de maintenance**
 - Réduit la formation d'abrasifs
 - Aucun dispositif de refroidissement nécessaire
- **Assemblage facile et rapide**
 - Tramac possède les spécifications et les schémas pour pratiquement tous les porteurs hydrauliques
 - Kit d'installation et d'assemblage disponible
- **Forme conique et étroite**
 - Conçu pour les tranchées et les travaux dans des endroits restreints, accroît la visibilité de l'opérateur
- **Protection contre la marche à vide**
- **Centrale de lubrification incluse pour le modèle 900**
 - En option pour les modèles 700 et inférieur
- **Accumulateur à membrane fiable**
 - Aucune recharge nécessaire pour une année entière
- **Version insonorisée « Metro-silenced » disponible**
 - Kit d'insonorisation réduisant considérablement le bruit

Pour dimensions et spécifications, voir verso de cette page.



Marteaux Hydrauliques gamme moyenne

Spécifications et Dimensions



Marteaux Hydrauliques moyens Spécifications		SC50	700/ 700MS	900/ 900MS
Classe d'impact	pi lbs	1500	2000	3000
Clapet de récupération d'énergie		oui	oui	oui
Fréquence de frappe (CPM)	min max	1140	385 885	400 800
Poids du porteur recommandé	Tonnes US	7 - 14	13-22	16.5 - 28
Plage de débit	gpm lpm	19.8 - 33.1 75 - 125	21 - 37 80 - 140	26 - 40 100 - 150
Contre-pression admissible	lb/po ² bar	300 20	230 16	145 10
Pression d'opération maximum	lb/po ² bar	1885 130	2150 148	1813 125
Poids d'utilisation	lbs kg	1102 500	2105 / 2242 955 / 1017	2500 / 2540 1133 / 1151
Diamètre de l'outil	po mm	3.74 95	4.4 112	4.65 118
Hauteur globale avec outil & bras	po mm	73.6 1870	90.5 2300	98 2500
← A →	po mm	16.14 410	20.3 / 22 516 / 570	22 570
← B →	po mm	20.9 530	24.8 630	21 530
← C →	po mm	44.2 1125	58 1475	65 1645
← D →	po mm		15.5 393	15 380
← E →	po mm	10.6* 270	11.5 292	11 285

TRAMAC se réserve le droit de modifier ou de discontinuer les modèles et/ou spécifications sans préavis.

* Mesure à la partie la plus étroite du SC50



.Qualité et fiabilité: deux constantes dans tous les produits TRAMAC.

Tous les produits TRAMAC sont conçus pour offrir un rendement supérieur, selon les spécifications les plus minutieuses et, conformément aux principes du programme de contrôle de la qualité le plus strict de l'industrie, font l'objet d'une inspection poussée à chaque étape de la production. Toutes les pièces sont usinées avec précision dans le respect des écarts admissibles. Tous les matériaux sont conformes aux normes les plus élevées de l'industrie ou les dépassent. Voici quelques unes des nombreuses raisons essentielles pour lesquelles les entrepreneurs du monde entier choisissent nos produits.

Ils savent que, chez TRAMAC, la fiabilité est un critère essentiel, une composante de base que nous intégrons dans chacun des outils qui porte notre nom.

Canada: 3421 Boul. Industriel / Laval, QC / Canada H7L.4S3 / 1-888-663-8122 / 1-450-663-8122 / FAX 1-450-663-6797

Belgique: Avenue de l'Energie, 11 / 4432 Alleur / Belgique / +32 4 263 99 84 / FAX +32 4 263 99 85

courriel: tramac@tramac.com <http://www.tramac.com>