

Marteau Hydraulique gamme lourde

Modèle V1800 Pour porteurs de 20 à 35 tonnes métriques

Modèle V2500 Pour porteurs de 27 à 40 tonnes métriques



Les marteaux Tramac V1800 et V2500: Conçus pour une énergie par coup maximum & une basse fréquence de frappe

Le V1800 et le V2500 de Tramac sont spécialement conçus pour offrir une énergie par coup maximum et une basse fréquence de frappe. Ces marteaux hydrauliques possèdent un système d'opération automatique à deux vitesses. Idéal pour la démolition et la construction.

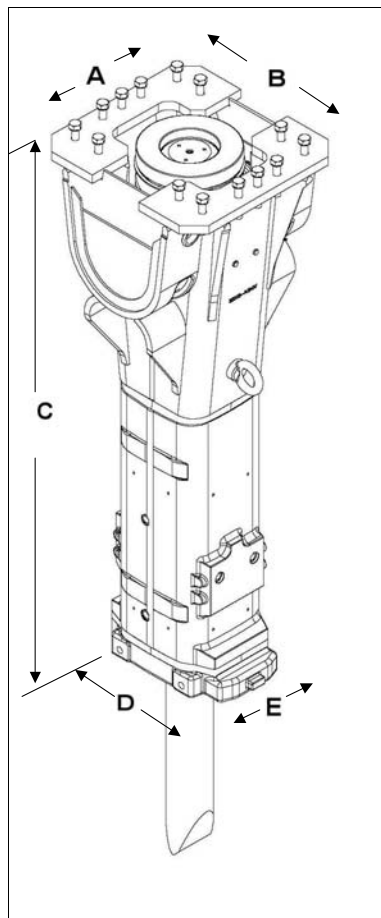
- **Course prioritaire énergie pour la production**
- **Course de sécurité pour une protection contre la frappe à vide et signal auditif pour l'opérateur**
 - Un système breveté permet de détecter la frappe à vide dès que la course du piston dépasse 3mm, contrairement aux brise-roches concurrents qui ne détectent la frappe à vide qu'à partir de 15mm.
- **Puissance**
 - Réservoir d'énergie à membrane similaire au V46 et V1600 pour assurer une pression d'opération constante et des performances optimales.
- **Auto Protection**
 - Course de sécurité (petite course)
 - Protection contre les surdébits accidentels
 - Protection contre les surpressions (autopower)
- **Adaptabilité**
 - Autopower: le régulateur de pression automatique assure le bon fonctionnement du marteau à sa pression nominale sur tous types de porteurs.
 - Contre pression jusqu'à 25 bars. (365 psi)
- **Maintenance facile et réduite**
 - Une seule douille démontable par l'avant sans déposer le marteau
 - Genouillères démontables
 - Marteau assemblé sans l'utilisation de presse hydraulique: facilité de démontage et de maintenance
- **Version insonorisée en standard**
 - Berceau ultra-robuste, partie basse en acier moulé avec traitement thermique
 - Berceau insonorisé avec guidage par patins plastiques sur les 4 faces
 - Suspensions renforcées, limitant les vibrations haute fréquence induites au porteur
 - Graissage mixte: automatique ou manuel au choix

Marteaux Hydrauliques gamme lourde - Modèle V1800 - V2500



Marteaux Hydrauliques - Modèle V1800 - V2500

Spécifications et Dimensions



Marteaux hydrauliques Spécifications		V1800	V2500
Classe d'impact	pi lbs	6000	8000
Fréquence de frappe (CPM)	min	310	350
	max	500	500
Poids du porteur recommandé	Tonnes métriques	20 - 35	27 - 40
Plage de débit	gpm	37 - 58	46 - 66
	lpm	140 - 220	175 - 250
Pression d'opération maximale	psi	2393	2250
	bar	165	155
Poids d'utilisation	lbs	3915	5555
	kg	1775	2520
Diamètre de l'outil	po	5,5	6,3
	mm	140	160
Hauteur globale avec outil et bras	po	118	128
	mm	3000	3240
← A →	po	27,5	27,5
	mm	700	700
← B →	po	28,5	29
	mm	724	740
← C →	po	74,3	81,5
	mm	1887	2072
← D →	po	18,7	22
	mm	475	568
← E →	po	15	14,5
	mm	381	370

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



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>