

Pinces de tri et démolition

Série M

Pour porteur de 3 à 60 t



La conception et la force des bennes preneuses de TRAMAC sont parfaitement adaptés aux opérations de tri et de déplacement de matériaux de démolition, de roches, de matériaux divers, d'ordures ménagères, etc. et permettent de réduire considérablement les temps de chargement.

Pinces de tri et démolition - Série M

Voici les nombreux avantages:

- Compatible avec une vaste gamme de porteurs de 3 à 60t
- Compacte, maniable, rapide et polyvalente
- La rotation hydraulique continue à 360° permet d'utiliser l'outil dans toutes les situations et ainsi d'optimiser la production et de limiter le risque de blessures des opérateurs
- Résistance accrue avec une structure réalisée en Hardox 400
- Force utile élevée grâce à la valve de sectionnement (sauf HGR-03) qui maintient la pince fermée
- Lames d'usures interchangeables

Pour dimensions et spécifications, voir verso de cette page.



Pinces de tri et démoliton

Spécifications et Dimensions



MODELE		HGR-03	HGR-05	HGR-10	HGR-15	HGR-18	HGR-22	HGR-25	HGR-30	HGR-41
A	mm	1040	1500	1750	1850	1850	2070	2070	2200	2500
B	mm	400	600	800	800	1000	1000	1200	1400	1500
C	mm	510	640	640	830	830	895	895	1110	1110
D	mm	830	1040	1270	1295	1278	1525	1525	1650	1850
Volume	l	60	210	390	440	550	800	1000	1200	1600
F1	t	2	3	4	5	6	7	8	10	14
Débit circuit rotation	l/min	10	10	30	30	30	50	50	50	50
Pression circuit rotation	bar	200	200	200	200	200	200	200	120	120
Débit circuit ouverture / fermeture	l/min	20	25	40	40	40	60	60	90	120
Pression circuit ouverture / fermeture	bar	200	320	320	320	320	320	320	320	320
Rotation	°	360°	360°	360°	360°	360°	360°	360°	360°	360°
Poids	kg	280	548	880	1055	1200	1703	1855	2456	3640
Poids du porteur	t	3/5	5/10	10/15	15/20	16/22	22/30	25/35	30/40	40/60

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.

