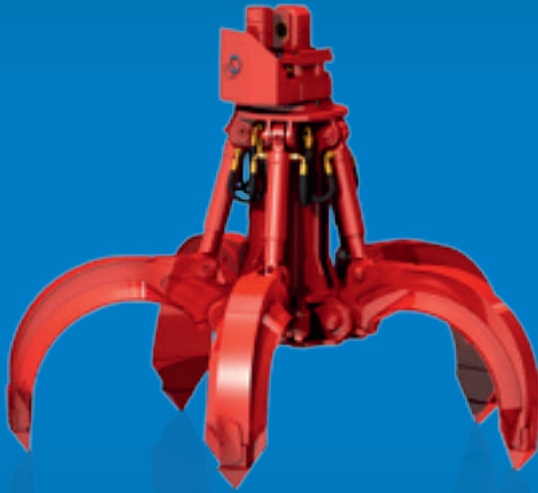


▶ Rotar Grappin Hydraulique

Avec des cycles rapides et un grand volume des coquilles, le grappin hydraulique Rotar est une machine idéale pour le transbordement de la ferraille. La série RPG déplace des tonnes de matériau!



Le grappin hydraulique est équipé d'une tête rotative puissante et d'une couronne d'orientation surdimensionnée. Le moteur hydraulique sur la tête rotative produit un couple puissant, de manière à ce que le grappin puisse toujours être manœuvré dans la position souhaitée.

Les grappins hydrauliques sont soumis à des charges et chocs importants. En fabricant des vérins équipés d'un système d'amortissement pour la série RPG, Rotar a réussi à absorber ces chocs et charges considérables, afin de protéger les vérins. En outre, les grappins hydrauliques sont également équipés d'une valve de surpression qui protège le système hydraulique en cas de surcharge.

Dans la série RPG, les coquilles résistantes à l'usure ont été conçues pour assurer une pénétration optimale. Elles sont fabriquées à partir d'acier HARDOX avec des pointes en manganèse. Des axes en acier trempé et surdimensionnés tournent dans de larges bagues de roulement. Ils forment ainsi un point de pivot extrêmement solide pour les coquilles du grappin. Chaque point de pivot est muni d'une protection anti-poussière afin d'assurer une lubrification optimale.

La série RPG peut être équipée de quatre ou cinq coquilles. Il est également possible d'opter pour des coquilles ouvertes, semi-ouvertes ou fermées. Ainsi, les grappins hydrauliques Rotar seront adaptés à n'importe quelle tâche.

Un système intelligent, fiable et facile à entretenir, des cycles rapides et un volume de coquilles important. La série Rotar RPG garantit une productivité maximale.

▶ Grappin Hydraulique

▶ Pince de Tri-/ Démolition

▶ Cisaille Combi

▶ Broyeur

▶ Broyeur Fixe

▶ Cisaille à Ferraille

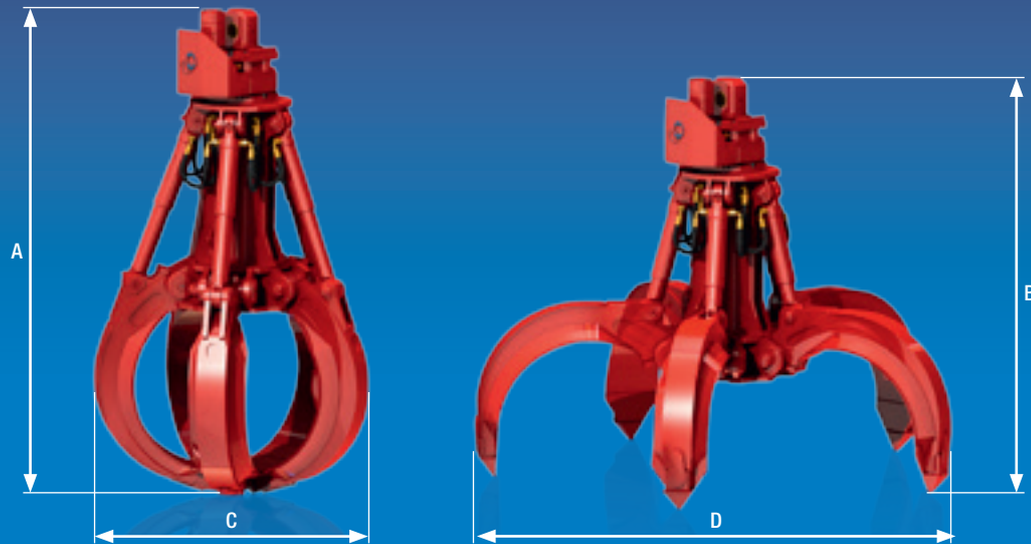
▶ Cisaille Coupe-Rail

▶ Marteau Hydraulique

▶ Godet Nettoyeur

▶ Godet Cribleur





Type RPG	RPG 4-600	RPG 4-800	RPG 6-600	RPG 6-800	RPG 6-1000
Information					
CONTENANCE (L)	600	800	600	800	1000
POIDS (KG) *					
OUVERT	1590	1625	1860	1895	2100
ENTROUVERT	1675	1725	1950	2030	2250
FERMÉ	1732	1800	2025	2155	2390
CLASSE DE MACHINE (T)	16-30	16-30	30-50	30-50	30-50
CAPACITÉ DE LEVAGE (T)	8	8	10	10	10
Dimensions					
DIMENSION A (MM)	2340	2435	2362	2466	2540
DIMENSION B (MM)	1900	1930	1917	1964	1989
DIMENSION C (MM)	1435	1604	1435	1612	1740
DIMENSION D (MM)	2490	2692	2490	2693	2840
Hydraulique					
PRESSION MAX. VÉRIN (BAR)	350		350		
PRESSION MAX. MOTEUR ROTATION (BAR)	200		200		
DÉBIT VÉRIN (L/MIN.)	115		120		
DÉBIT MOTEUR ROTATION (L/MIN.)	50		50		

* Poids sans platine d'adaptation, support inclus.

Spécifications peuvent changer sans avis préalable.

Your Attachment Supplier