

## Fonction manuelle



GRM 250

250 kg

- Mise en action très rapide sur chantier
- Transport aisé (assemblé ou démonté)
- Roues gonflables tout terrain
- Roues à empattement à largeur réglable
- Bras télescopique sur 930 mm
- Rotation du bras à 360° avec indexages
- Transport latéral de la charge possible
- Avec translation du palonnier sur 210 mm
- 4 Ventouses manuelles à pompe
- Aussi utilise en atelier
- Avec son crochet se transforme en grue
- Option palonnier pneumatique de 300 kg



## Fonction électrique - Robots tout terrain



R 420



420 kg



R 600



600 kg

		GRM 250	R 420	R 600
Capacité	Kg	250	420	600
Poids (version de base)	Kg	430	680	820
Hauteur de travail - base	mm	2840	2800	2900
	mm		3300	3500

### Options disponibles

GRM 250 - Crochet de levage

R 420 - crochet de levage - radio commande

R 600 - crochet de levage - radio commande

Version XL pour R420 / R600 - bras rallongé



- Palonnier avec ventouses à double circuit
- Chassis mobile gauche/droite sur 100 mm
- Basculements avant, arrière et latéraux électriques
- Bras télescopique pour prise de la charge au sol
- Bras télescopique articulé pour passage par des portes
- Rotation manuelle de la tête du palonnier
- Roues motrices jumelées pour utilisation tout terrain
- Commande des mouvements par boîtier filaire
- Chargeur de batterie incorporé et protégé
- Avec 2 stabilisateurs latéraux

