

GARPO

GRUPE MOTORISÉ POUR TRANSPORT ET MANUTENTION DE MACHINES



GAPPO

Le "Gapo" est une machine innovante, née de l'expérience du groupe GAVARINI, société qui opère dans le secteur de la grue et des machines pour les travaux publics depuis 50 ans. C'est une machine qui révolutionne le système du mouvement de la grue auto montante et de tous autres matériels industriels. Aujourd'hui, pour que la grue auto montante soit plus versatile et autonome, il nous manquait une machine comme le Gapo. Il nous permet un chargement, un déchargement et une livraison sur le site sans aucun danger pour le technicien.



MOUVEMENT DANS LES ENDROITS EXIGUS ET TERRAIN ACCIDENTÉ



POSITIONNER ET NIVELER AUTOMATIQUEMENT





DU STOCKAGE AU TRANSPORT SUR LE CHANTIER



**UNE PRÉCISION OPTIMALE POUR TOUTES LES MANŒUVRES GRÂCE À SA
TÉLÉCOMMANDE À DISTANCE ET CECI EN TOUTE SÉCURITÉ**



GAPPO

VERSATILE PUISSANCE PRECISION

Grâce au **Gapo** nous pouvons accéder facilement au lieu d'installation de la grue, la niveler dans les plus bref délai et procéder au montage. Dans le cas où nous manquerions d'espace; ayant une technologie qui le rend très agile, il pourra se dégager pour être chargé par la grue elle-même.

Grâce au **Gapo** nous pouvons charger, décharger et déplacer la grue sans utiliser un matériel qui souvent est inadapté et de plus il met en danger le technicien.



Le Gapo abaisse considérablement le temps de déplacement et montage, par conséquent le coût de livraison sera moins élevé pour les grues auto montantes.





152

152

GA 16

GAPO

GAPPO

LOGISTIQUE

Le Gapo étant radiocommandé, il permet à un unique technicien (économies de mains d'oeuvres) d'effectuer l'attache et le déplacement de tous les modèles de semi-remorque; la manoeuvre se faisant à distance elle permet d'avoir une très bonne visibilité par conséquent les normes de sécurités sont respectées.



*Tout simplement...
pour déplacer ton travail en toute sécurité*



GARO

CHAQUE MATERIEL A ÇA PLACE



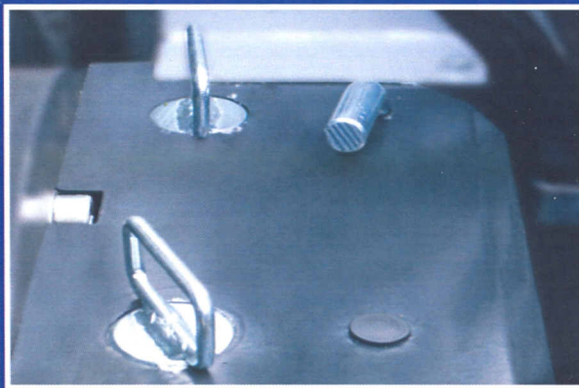
Emplacement pour la télécommande et son chargeur



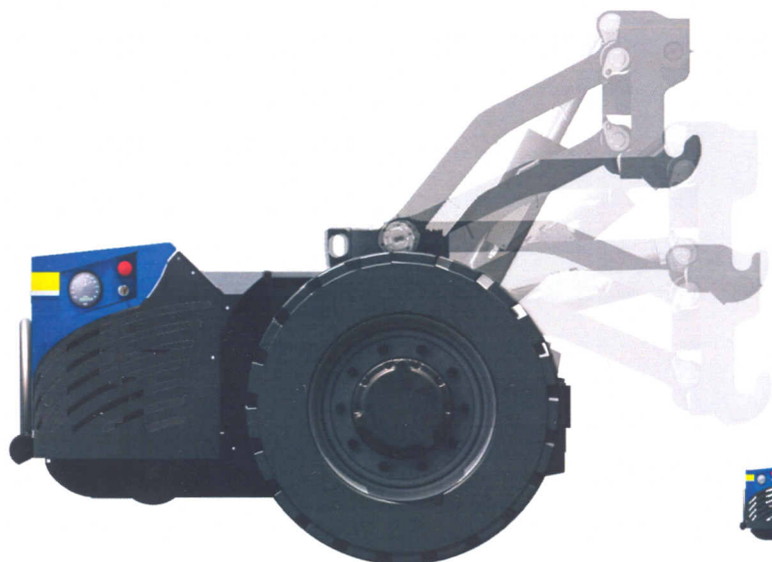
Une accessibilité optimale au moteur ainsi que toutes les parties mécaniques



Protection de la coque renforcée



Emplacement pour pivots



LEVAGE DE LA BRIDE





OSCILLATION DE LA BRIDE



ROTATION DE LA BRIDE 180°

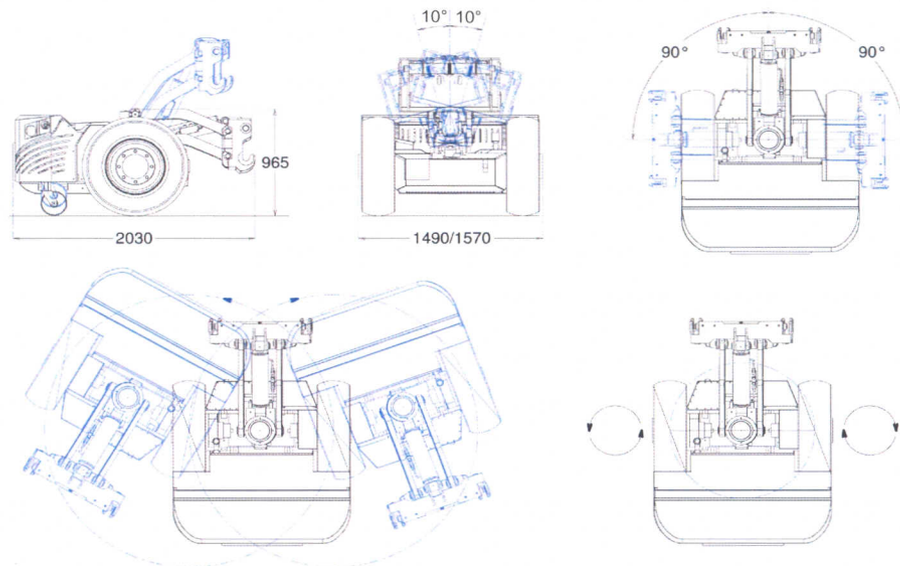




INFORMATIONS TECHNIQUES

INFORMATIONS TECHNIQUES

	GA 10	GA 16
Moteur Yanmar diesel	3TNV88	
Nombre cylindres	3	
Cylindrée	1642	
Puissance KW (hp)	27,1 (36,8)	
Transmission	Hydrostatique	
Nombre roues motrices	2	
Couple maxi sur roue	10000 N\Nm	16000 N\Nm
Vitesse maxi	Km/h 5	
Selecteur vitesse d'approche	Non	Oui
Pneumatiques anti-crevaision	Non	Oui
Réglage oscillation bride	Hydraulique	
Levage de la bride	Hydraulique	
Blocage de la rotation de la bride en transfert	Automatique	
Rotation bride	180°	
Positionnement 3 ème rouezionamento	Hydraulique	
Hauteur maxi fixation supérieure	1600	
Hauteur maxi fixation inférieure	1200	
Radio commande à distance	Integré	
Chargeur radio commannde	Integré	
Poids Kg	1850	1950



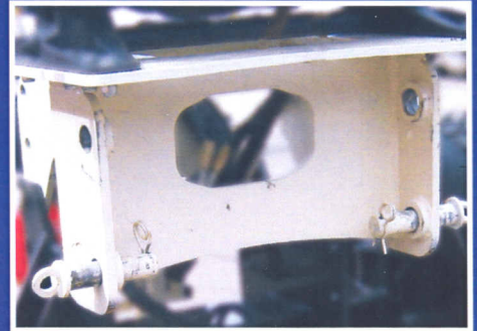
ACCESSOIRES



Prise hydraulique auxiliaire avec coupleurs rapides



Attache rapide de la bride branchement hydraulique axes supérieurs



Adaptateur pour semi-remorque



Branchement système de frein pour semi-remorque



Essieu directeur à commande hydraulique



Adaptateur pour containers roulants



Cric hydraulique



Lest supplémentaire

ADAPTATEURS POUR GRUES AUTOMONTANTES



*Tout simplement...
pour déplacer ton travail en toute sécurité!*

GAPO



GRUPPO GAVARINI Città di Castello (PG) - Italy - Tel. +39 075.851.06.58

www.gapo.it