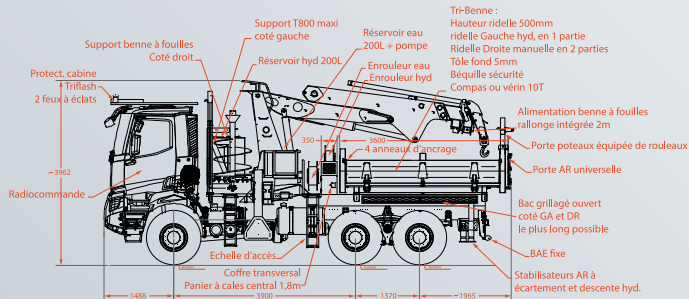


Exemple de montage



RISA

Réseaux & Infrastructures Souterrains et aériens



Tri benne et pince à poteaux



GRUE de FORAGE

dos de cabine

67, avenue Edouard Herriot
82303 CAUSSADE
Tél : +33 5 63 65 17 83

Email : contact@risa.fr
www.risa.fr

GRUE de FORAGE/LEVAGE à équiper en dos de cabine d'un porteur (selon les prescriptions RISA)

Levage de 5 t à 10 t à 3,00 m (capacité de 15 t à 30 t/m)

Cinématique à 2 bras articulés et 2 à 4 télescopes (*)
 Hauteur sous crochet 10,70 m à 14,00 m (*)
 Leds de visualisation du taux de charge (90%, 100%, 110%)
 Rotation par tourelle à couronne de Ø 800 à Ø 1.200 mm
 Moteur de forage (option) rotation D et G, entraînement par hexagone Ø 70 mm
 Limiteur de charge en fonction de la stabilisation avec écran de contrôle
 Radiocommande, 2 batteries et 1 chargeur en cabine, arrêt et démarrage à distance, écran de contrôle
 Accélération automatique du moteur thermique

FAUX CHASSIS ET STABILISATION

Faux châssis type saison avec plaque de fixation tourelle et 4 stabilisateurs à écartement et descente hydraulique avec semelles rabattables automatiques
 Géométrie de la stabilisation (en H)
 Prise outils hydrauliques auxiliaires (140 bars / 30 litres)
 Porte poteaux AV repliable, porte poteaux AR (passage des poteaux sur cabine)
 Distributeur proportionnel et pompe hydraulique à débit variable
 Réservoir hydraulique 200 litres équipé de filtration HP et BP avec refroidisseur d'huile
 Tri-benne ridelle gauche hydraulique, porte arrière universelle articulation haute simple
 Ridelle droite manuelle, 2 parties avec assistance, compas à gorge (hauteur 0,50 m)

OPTIONS CHASSIS

Refridisseur hydraulique (*)
 Téléflow gonflage et dégonflage centralisé à commande extérieure
 Treuil hydraulique de halage force 8 t
 Ridelle droite hydraulique

OPTIONS GRUE

Alimentation en bout d'équipement pour benne preneuse ou à fourilles, avec rotator hydraulique
 Graissage centralisé automatique 14 points
 Pince à poteaux hydraulique et basculante avec cornes spécifiques revêtues de Teflon
 Treuil de levage 3 t en direct avec tête spéciale / limiteur / câble / fin de course haut
 Moteur de forage FR 1100 sur le 2eme télescope (repliable *)
 Rotation continue 360°

OPTIONS CARROSSERIE

Bac à rangement ouvert sur passage de roue AR
 Caméra de rétrovision moniteur couleur avec clapet de protection sur objectif
 Coffre standard, panier à cales en métal déployé
 Convertisseur électrique 2 KW
 Enrouleur automatique hydraulique, de gaz ou eau
 Kit de signalisation (triflash, classe II, feux pénétration orange AV et AR)
 Magasin pour tarière ou carottier
 Protection de cabine avec 2 feux à éclats
 Réservoir à eau 200 litres, avec robinet et tuyau 10 m et protection



Grue Mixte TA 70.42 M



Grue de Forage repliable TA 80.26



Grue Mixte TA 56.40 M



Aménagement AV 100TA 30 G



Aménagement AV 100TA 30 Dr



Exemple d'aménagement



Tri-benne panier à câbles



Enrouleur eau

EQUIPEMENTS ET ACCESSOIRES HYDRAULIQUES

Benne de reprise ou à fourilles
 Tarière désagrégatrice Ø 300 mm à 1200mm
 Carottier Ø 400 mm à 1000 mm
 Rallonge de forage 1 m
 Système d'enroulage pour câble de dépose, à monter sur moteur de forage
 Outils hydrauliques portables
 Brise Béton, Pompe, Dameur, Marteau Perforateur, Meuleuse ...



réservoir d'eau

Type	Capacité	Hauteur max.*	Portée max.	Couronne	360° illimité	Forage	Repliable
TA 80.26	21 t/m	12,70m	6,90m	1000	oui	oui	oui
TA 56.40 M	22 t/m	14,00m	10,50m	800	option	option	oui
86 TA 30	26 t/m	13,80m	8,80m	1200	oui	oui	non
TA 70.42 M	29 t/m	14,90m	11,30m	800	option	option	non
100 TA 30	30 t/m	13,80m	8,80m	1200	oui	oui	non



Tirris à boulonnerie