

ESTIMATION DES DEGATS SUBIS PAR LE SYSTEME DU KM 97

Description des appareils	Prix en KFs.
Rack de commandes, contrôles et interlocks	1,0
Câbles d'interconnexion multicontacts (Burndy)	3,0
Châssis de commandes, contrôles et interlocks	46,0
Armoire de puissance pour petites pompes (moteur 95 kW)	15,0
Armoire de puissance pour pompe No. 3 (moteur 250 CV)	28,0
Moteur 250 CV à double cage	15,0
Armoire de distribution générale	13,0
Armoire de commandes de 3 moteurs avec sélecteur, compteur horaire, alim. stabilisée 48 volt etc.	8,0
Armoire des résistances de démarrage + résistances (moteur 250 CV)	12,0
Rebobinage de 2 moteurs 95 kW et révision rotòr	9,0*
Support des câbles de puissance, brides spéciales etc.	3,5
Armoire des transducteurs, mancontacts de pression, manomètres avec manifold, vannes de pression en inox. etc.	30,0
1 Accumulateur 76 litres à piston avec contacts spéciaux joint spécial, raccord spécial etc.	8,5
1 Accumulateur 15 litres à piston avec vanne de non-retour	3,0
Pompe hydraulique (P3) de 360 l/min à pistons	15,0
2 Pompes de 160 l/min à engrenages (révision de l'ensemble avec régulateur)	5,0
Manifold spécial avec tuyau en acier inox pour distribution des signaux de contrôle pressions	6,0
Système de refroidissement avec compteur de température + servo vanne avec compteur de pression et régulation automatique d'ouverture de l'eau en fonction de la pression de l'huile + conduite d'eau et vannes	8,0
Parois métalliques avec fenêtres en plexiglas	3,0
Panneau des "Stotz" + boîte d'interconnexion	4,0
2 Tuyaux flexibles haute pression + 5 basse et moyenne pression + manifold + support + raccords	8,0
Régulateur de pression (débit 360 l/min)	14,0

* déjà effectué

Description des appareils	Prix en KFs.
Electrovanne rapide double étage pour décharge pression du système hydraulique + vannes manuelles	1,5
Grand filtre avec cartouches 10 µ	7,0
Remise en état du réservoir principal avec indicateurs de niveau (électrique et manuel) + soupape de sécurité + thermostat + thermomètres à contacts, clapet non-retour avec filtre etc.	10,0
1 Bouteille pour azote (210 Atü)	0,6
2 Bouteilles azote modifiées pour accumulateur avec raccords spéciaux	1,8
3600 litres huile "tellus 27" + 1000 litres huile "Diala C"	7,6
Révision station de pompage secondaire (sous-sol)	2,0
Grillage + faux plancher + passerelle + support etc.	7,0
Révision avec remontage de la tuyauterie de l'installation hydraulique, vannes, raccord etc.	18,0
1 Armoire métallique contenant diverses pièces de rechange (cartouches pour les filtres HP et BP ₁ électrovannes pour l'eau et pour l'huile etc.	3,5
Supports, pièces diverses, peinture, révisions, et imprévu pour le système hydraulique.	22,0
	<hr/> 332,0
	9
	<hr/> 323,0 <hr/>

B. Nicolai

Distribution

MAC

D. Fiander