

WORKOVER RIG : SKYTOP RR 400 (SK7)



MÂT

Skytop Model 96-XF- 210 M double storage
télescopique avec haubanage externe – capacité API 95
T suivant API 4E.

Capacité de stockage tubings – 3600 m de 2 7/8" en
double. 3000 m de 3 1/2" en double

Pas de stockage Sucker Rods (for safety)

TREUILS

- de manœuvre principal Skytop H 1 4210-38 entraîné par
moteur GM 8 V 92 368 Hp .

Moteur insonorisé, frein auxiliaire type PARMAC 122,
treuil de manutention BRADEN de 1,5 tonnes.

Câble 1" : suivant API RP 9B coeff 3, charge de travail 55
tonnes (4 brins) 80 tonnes (6 brins).

- de pistonage – capacité 3000 m du câble (Ø 9/16") –
Profondimètre électronique et manuel.

CAMION PORTEUR

Skytop RR 400 Type 418 : poids total en charge sur route 40 tonnes, convoi 1° catégorie.
Plancher de WO réglable en hauteur sur 2,60 mètres, surface 3,00*2,70 mètres.

UTILITÉS

Remorque surbaissée (pour transport) avec bureau chef chantier (12') et container vestiaire-
commodités (28')

- Container (12') atelier, magasin,
- Générateur 90 Kva insonorisé.

SERVITUDE

Iveco plateau 19 tonnes équipé d'une grue hydraulique de 3 tonnes.

Matériel de manutention du tubulaire (tubings 2 3/8 EU à 3 1/2)

Matériel de manutention S.R (5/8 à 1")

Matériel de blocage du tubulaire (clé hydraulique Foster 58-93)

Matériel de blocage S.R (clé hydraulique Bowen mark 4)

Matériel et train de pistonage avec sas et croix de pistonage.

Remorque surbaissée avec équipements annexes

WORKOVER RIG : SKYTOP RR 400 (SK7)



BOP/KOOMEY UNIT

Hydril GK ou GKM et Trojan 7 1/16" 3000 (annulaire et double rams)

Closing unit type 80 avec remote panel control

Skid test stump pour 7 1/16-5000 et 3000 avec tiges test

UNITÉ DE POMPAGE

Montée sur remorque surbaissée avec magasin pompe

Gardner Denver – triplex – type PA 8BFB à plongeurs

350 l/mn à 1110 l/mn type intermittent service.

Moteur diesel insonorisé GM 6 V 92 de 420 HP

Bassin de contrôle de 2*1m³

EQUIPEMENT OPTIONNEL

Power swivel sur câbles :

➤ Bowen 2,5 S (45 Short Ton à 100 RPM)

Lecture du couple en m*kg sur panel indépendant positionné au panel chef de poste

➤ Groupe de puissance GM 4- 71 adapté insonorisé

Bacs :

➤ 3*30 m³ avec mixing hooper

Garniture Drill Pipe:

➤ tiges 2 3/8 et 2 7/8 IF.

BOP:

➤ Annulaire 11- 3000.