

## COMPRESSEUR ATLAS COPCO XRVS 566

DESCRIPTION : utilisation d'air comprimé à débit 30 bars pour forage au Marteau Fond de Trou.



### DIMENSIONS :

-Largeur :	2.260 ml
-Longueur:	5.360 ml
-Poids (avec plein) :	7.900 T
-Hauteur:	2.510 ml

### CARACTERISTIQUES :

-Pression nominale de service	- Débit réel
34 m3/h	32 bars
36 m3/h	27 bars
-Nombre d'étage de compression :	2
-Puissance Moteur (Mercedes) :	429 KW

### GROUPE :

-Capacité du réservoir d'air :	210 l	-Niveau sonore selon norme ISO 1217 :	76 dB(A)
-Capacité du réservoir de gazole :	924 l		