



# GROUPE DE POMPAGE AVEC 1, 2 ou 3 POMPES POUR TUYAU SEC AN/GAS1, AN/GAS2, AN/GAS3

## Description

Équipement de pompage composé de pompes électriques de type volumétrique à pistons en céramique avec un débit de 12, 25 ou 40L / min, pression 140 bar, moteur électrique triphasé de 380/660 V et 15 C.V (11.04 kw).

Le panneau de commande électrique qui régule le fonctionnement de l'équipement est conçu selon la norme UNE 23500 et permet d'émettre des alarmes à distance. L'équipement se compose d'une pompe contrôlée par un variateur de fréquence et l'autre par un démarreur progressif. Il est livré monté sur un banc universel, réglé en fonction de la pression de service en fonction du projet et de son fonctionnement vérifié.

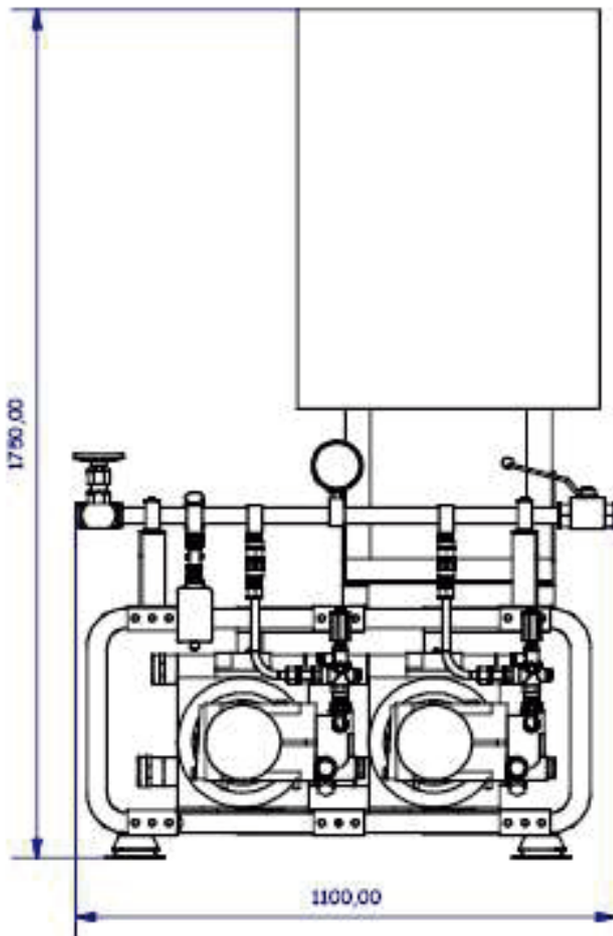


## Équipement

L'équipement de pompage est livré avec:

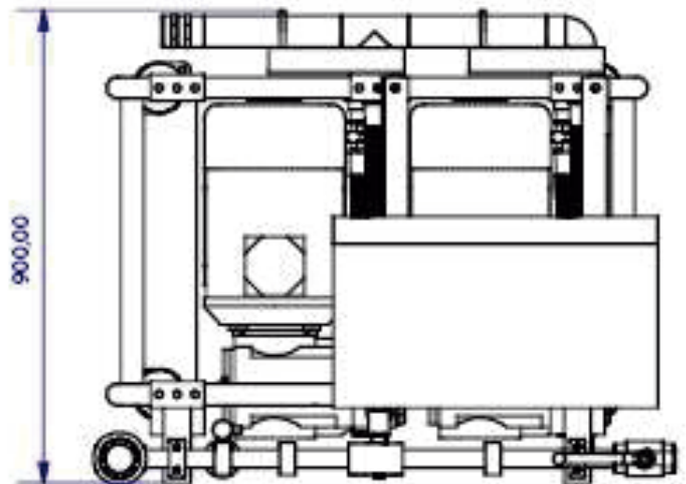
- Tuyau flexible haute pression pour la livraison, 1 "et 600 mm de long. Raccord tournant femelle fileté 1 "BSP.
- Tuyau flexible haute pression pour essais, longueur 1 "et 600 mm. Raccord tournant femelle fileté 1 "BSP.
- Tuyau d'aspiration basse pression pour aspiration, 2 "et 600 mm de long. Raccord fileté mâle BSP 2 ".
- Tuyau de retour basse pression, 2 "et 600 mm de long. Raccord fileté mâle BSP 2 ".

## Dimensions



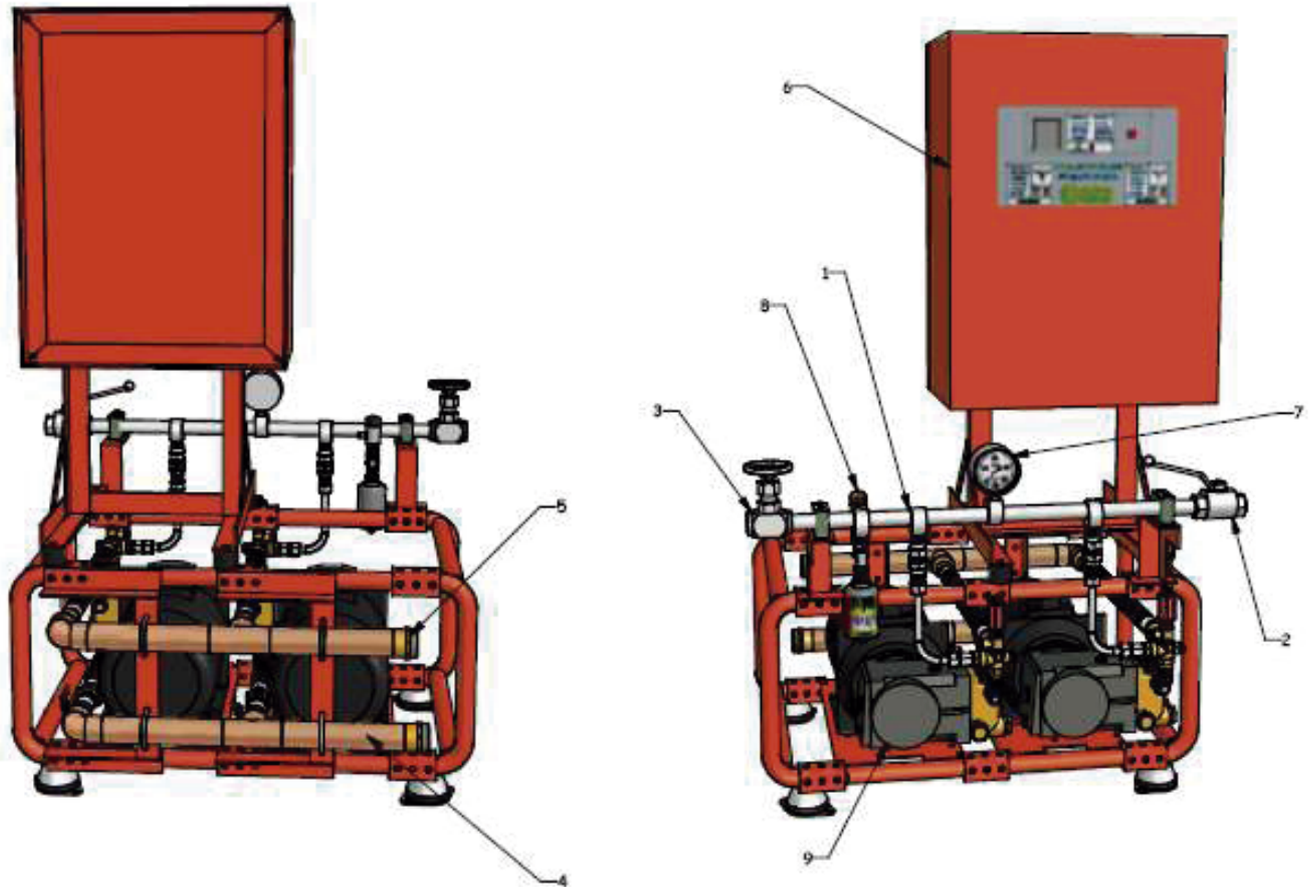
Consommation totale: 30 CV (22,08 Kw).  
Débit: 80l / min.

Référence	Long (mm)	Largeur (mm)	Hauteur H (mm)
AN/GAS1-40	790	900	1380
AN/GAS2-40	1100	900	1750
AN/GAS3-40	1500	900	1750





Éléments



Éléments

Nº Id	Descripción
1	Collecteur d'entraînement 1 "
2	Vanne d'entraînement femelle 1 "
3	Valve d'essai femelle 1 "
4	Collecteur d'aspiration 2 "
5	Collecteur de retour 2 "
6	Tableau électrique de commande et de manœuvre
7	Manomètre 250
8	Pressostat
9	Pompe 40ltxmin.1500rpm-11kw