

PERFORMANCES

Puissance :	250 kW
Température de sortie max :	90°C
Pompe :	13 m ³ /h à 7mCE
Consommation fioul :	25 L/h
Vase d'expansion :	100 L
Réservoir interne :	970 L

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension :	400V
Intensité nominale :	32A
Raccordement électrique :	3Ph N + T
Raccordement Hydraulique :	2"/4"
	DN50/100 PN16
Sys d'automatisation asservi :	Vanne 3 voies
Raccordement fioul :	Push Pull

DIMENSIONS

Poids :	2.300 kg
Longueur :	4.220mm
Largeur :	2.410mm
Hauteur :	2.430mm

OPTIONS

Câble électrique :	Câble 5G25 ² 125A
Cuve ADR FOD :	▪ 3m ³ [3.000x1.250x1.650]
	L / La / h
	▪ 9m ³ [3.050x2.100x1.930]

