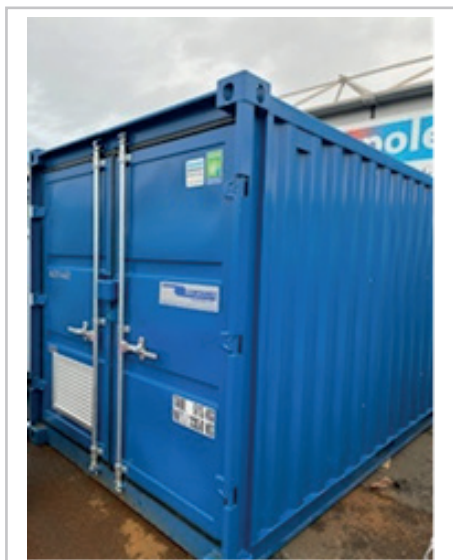


CHAUFFERIE FUEL

CCM300

La chaufferie mobile CCM300 est autonome et conçue pour assurer une production d'eau chaude jusqu'à 90°C.



CCM300

Caractéristiques hydrauliques :

- Circulateur Magna
- Pression de service maximum

Réservoir :

- 1 Cuve fuel 1000 L double peau
- Jauge électronique
- Comprend un flexible fuel 10 M pour cuve externe

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE		CCM300
Puissance nominale	kW	300
Energie	Fuel	Bio fuel / HV0100
Tension	volts mono / A	230 / 16
Prise mono	PC	(In : 6A)
Système d'automatisme		vannes 3 voies
Raccordement		DN 50 Camlock M/F
Régime d'eau		70/90°
Débit	m3/h	variable 13
Chauffage	bars	3
MCE		14
Pression max		5
Dimensions	Longueur (mm)	4540
	Largeur (mm)	2200
	Hauteur (mm)	2260
Poids	kg	3500
Conso fuel maxi	l/h	30