



## FICHE DE RENSEIGNEMENTS UMT

### IDENTIFICATION MACHINE

NOM	<b>CLEARDRY 3_Container Réactifs</b>		
Code UMT	2006		
Type	20 pieds HC open side		

### ENCOMBREMENTS

Hors tout L x l x H (m)	2,43	6,05	2,89
Surface au sol (m²)	15		
Poids (kg)	<b>7500 max à confirmer par pesée car certainement moins</b>		
Poids surfacique (kg)	#VALEUR!		

### TRANSPORT / LEVAGE

Type de levage à préconisé	4 Coins ISO bas		
Déséquilibre connu	Non		
Type de transport préconisé	Plateau ou camion grue mais pas d'Ampliroll		

### RACCORDEMENTS HYDRAULIQUES

Identification	Type/DN	Photo
Entrée réactif 1	Raccords Filetés 3/4 en PE + coupleur (mâle) PE 3/4	<i>Voir annexe</i>
Entrée réactif 2	Raccords Filetés 3/4 en PE + coupleur (mâle) PE 3/4	
Entrée réactif 3	Raccords Filetés 3/4 en PE + coupleur (mâle) PE 3/4	

### ALIMENTATION ELECTRIQUE DE L'UMT

Régime de neutre	IT	
Intensité max et Tension	32 A / Tri 400Vac	
IK3 Courant de court-circuit	IK 3 < 20 KA	
Prises (Oui/Non)	Type de prise ou Disjoncteur	Photo
Oui	Prise Hypra 32A 3P+T	<i>Voir annexe</i>

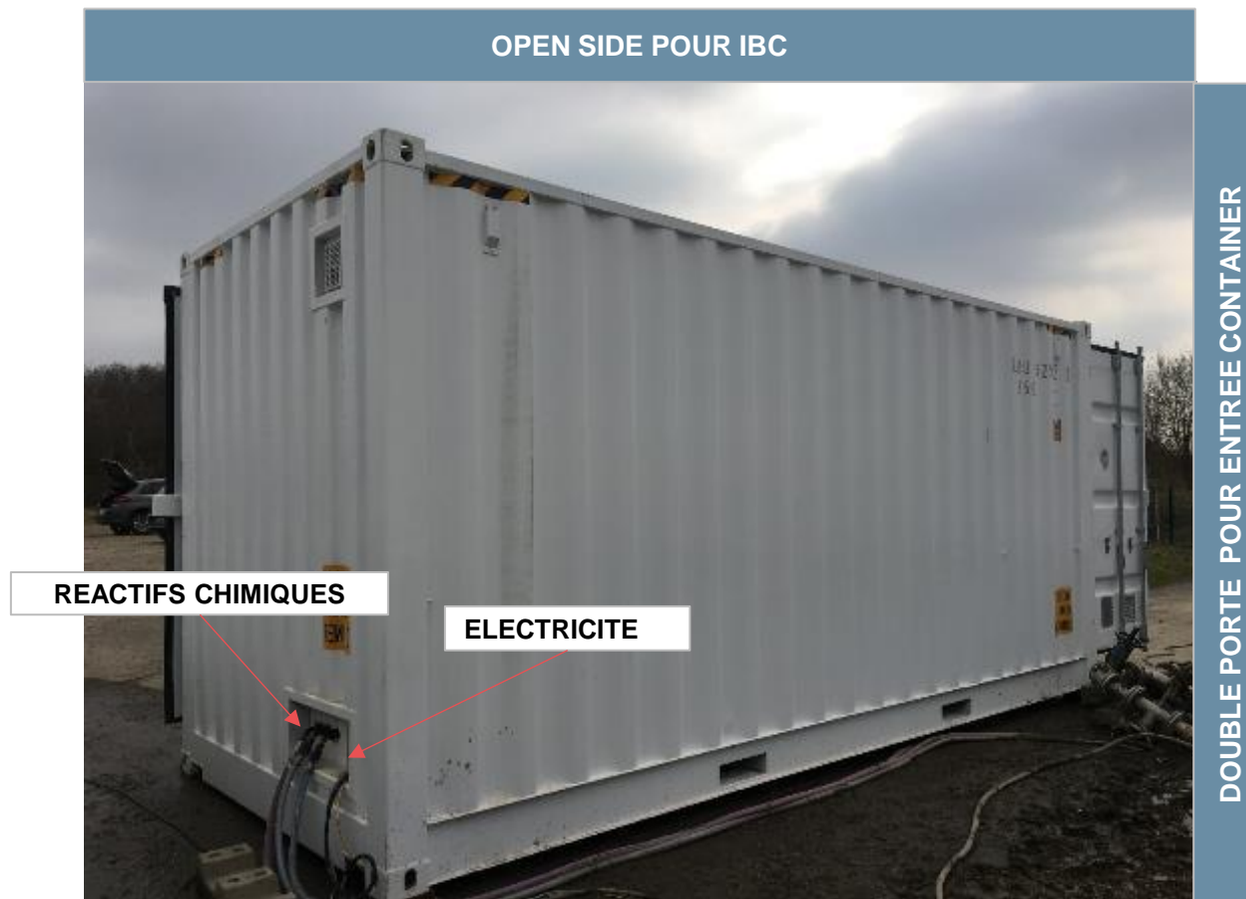
### ALIMENTATION ELECTRIQUE DES EQUIPEMENTS HORS CONTAINERS

Equipement	Prises (Oui/Non)	Type de prise ou Disjoncteur	Photo

### COMMENTAIRES

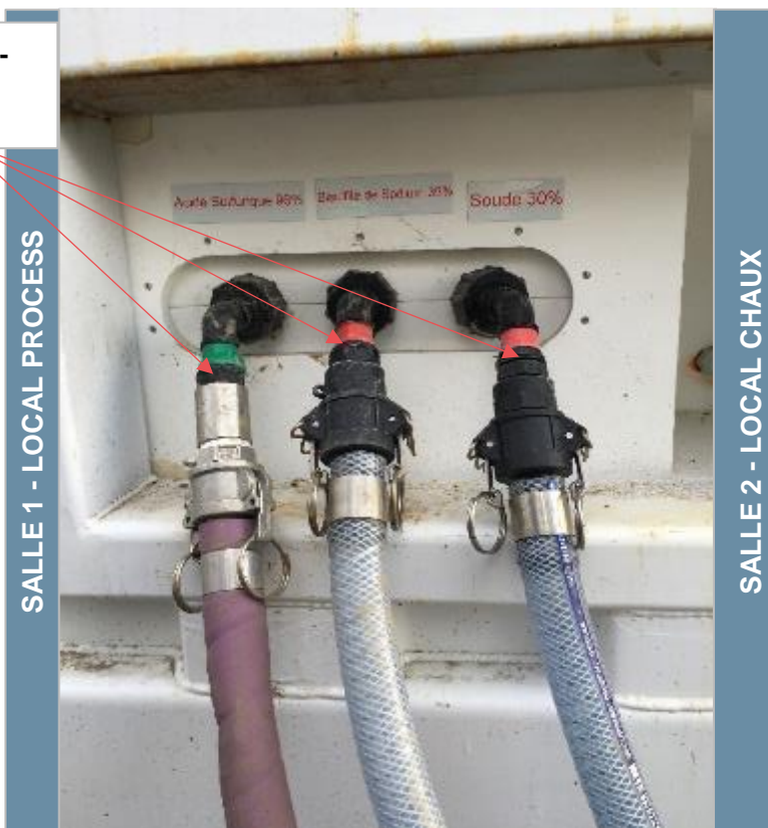
- 2 prises 230V 2P+T disponibles à proximité du coffret électrique. Elles permettent notamment de brancher des couvertures chauffantes de 1300W unitaire. (Disjoncteur 16A commun au deux prises)
- Tableau des puissances disponible sur le Y dans le dossier machine

**CLEARDRY 3 CONTAINER REACTIFS - RACCORDEMENTS HYDRAULIQUES VUE D'ENSEMBLE**

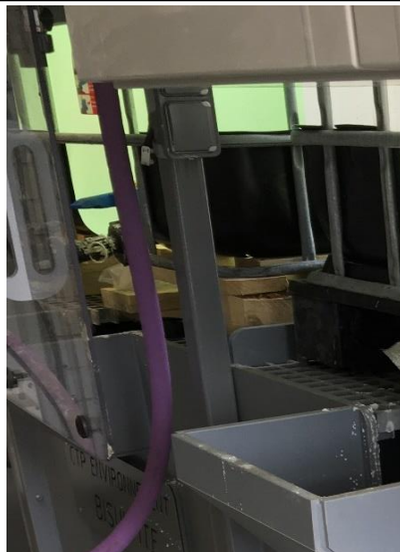
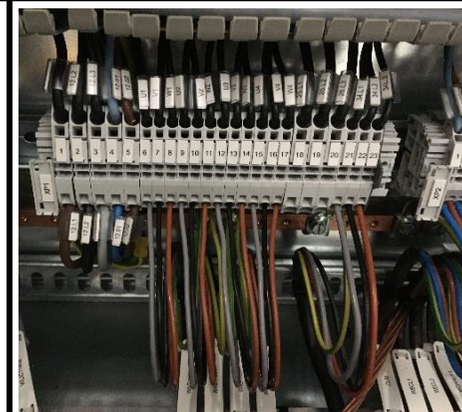


**CLEARDRY 3 CONTAINER REACTIFS - ZOOM RACCORDEMENTS HYDRAULIQUES CÔTE OPPOSE A LA DOUBLE PORTE D'ENTREE**

**3 LIGNES PRODUITS CHIMIQUES -  
Raccords Filetés 3/4 en PE +  
coupleur (mâle) cam lock PE 3/4\***



**\*Fourniture de base. Pour chaque chantier en fonction des flexibles à connecter, prévoir d'autres raccords si nécessaires**  
*Dans le cas présent un des coupleurs PE a été remplacé par un coupleur Inox*

**CLEARDRY 3 CONTAINER REACTIFS - RACCORDEMENTS ELECTRIQUES FACE LATÉRALE 2****1. Passage de câble  
extérieur/intérieur container****2. Raccordement Alimentation sur  
prise****3. Prises 230V Couvertures  
Chauffantes ou autres****4. Raccordement Container Réactifs  
sur le bornier XP1 dans l'armoire  
électrique (Bornes 18-19-20)**

Type	Nom	Code	Oui Non
20 pieds dry	AEROMOBIL 1		
20 pieds HC	AEROMOBIL 2		
20 pieds HC double doors	AEROMOBIL 3		
20 pieds HC open side	AEROMOBIL 4		
40 pieds dry	AEROMOBIL 5		
40 pieds HC	AEROMOBIL 6		
	AEROMOBIL 7		
	AEROMOBIL 8		
	BIOMOBIL 1		
	BIOMOBIL 2		
	BIOMOBIL 3		
	BIOMOBIL 4		
	BIOTANK 1		
	BIOTANK 2		
	CLEARDRY 1		
	CLEARDRY 2		
	CLEARDRY 3_Container Process	2005	
	CLEARDRY 3_Container Réactifs	2006	
	CLEARFLOW 1		
	CLEARFLOW 2		
	CLEARFLOW 3		
	CLEARFLOW 4		
	CLEARFLOW 5		
	CLEARFLOW 6		
	CLEARFLOW 7	2007	
	OPTIFLOW 1		
	OPTIFLOW 2		
	OPTIFLOW 3		

**Type de prise**

Prise Maréchal 32A 3P+T

Prise Maréchal 16A 3P+T

Prise Hypra 16A 3P+T

Prise Hypra 32A 3P+T