

Type de fourneau : **FOURNEAU CENTRAL TRADITIONNEL**
 Socle : **MACONNE DE 100mm**
 Execution : **1 PIECE**
 Revêtement : **EMAIL NOIR**
 Garnitures : **LAITON**
 Dessus : **AISI430 30/10 EME 1 PIECE**
 Barre : **INOX 20 X40**
 Mitre : **EMAIL DOUBLEE**
 Gaz : **G 120 8 mbar**
 Electricite : **TRI 400V+T+N**
 Eau : **EAU FROIDE**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES					
Qte	Fonction	Code	Puissance (kW)	Ø injecteur	Remarques
4	FEUX NUS	TFV 1301	9.30	4.10	300 x 300
2	PLAQUE ELECT	TPE 1602	16000	TRI 400 V	840 x 640
2	FOUR	TFE 2605	8000	TRI 400V	GN 21 TRAVERSANT
1	ETUVE	TET 2705	2500	MONO 230V	170 L TRAVERSANT
Qte	Fonction	Caracteristiques			
1	ROBINET D'EAU TYPE:1308				

Approbation CLIENT ou AGENT : AGENT - INSTALLATEUR
Elux SUEDE

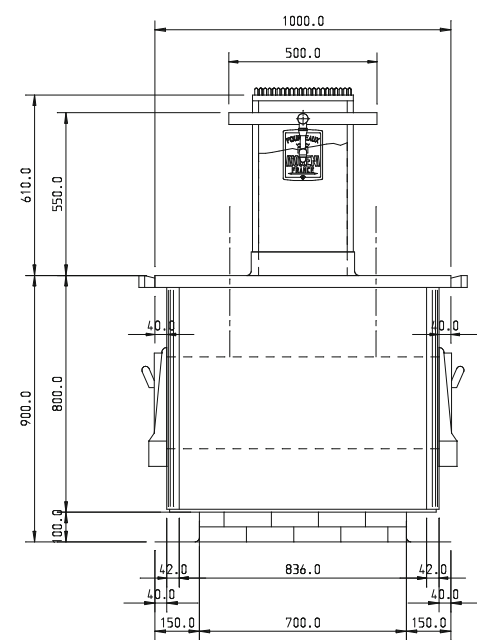
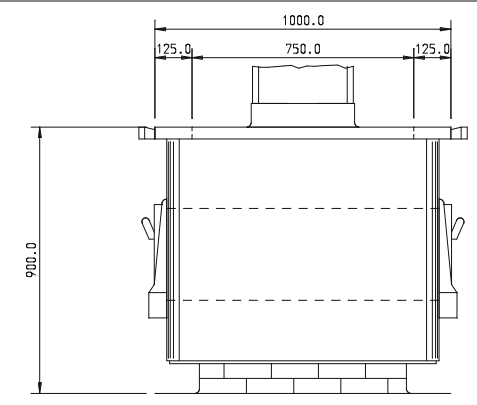
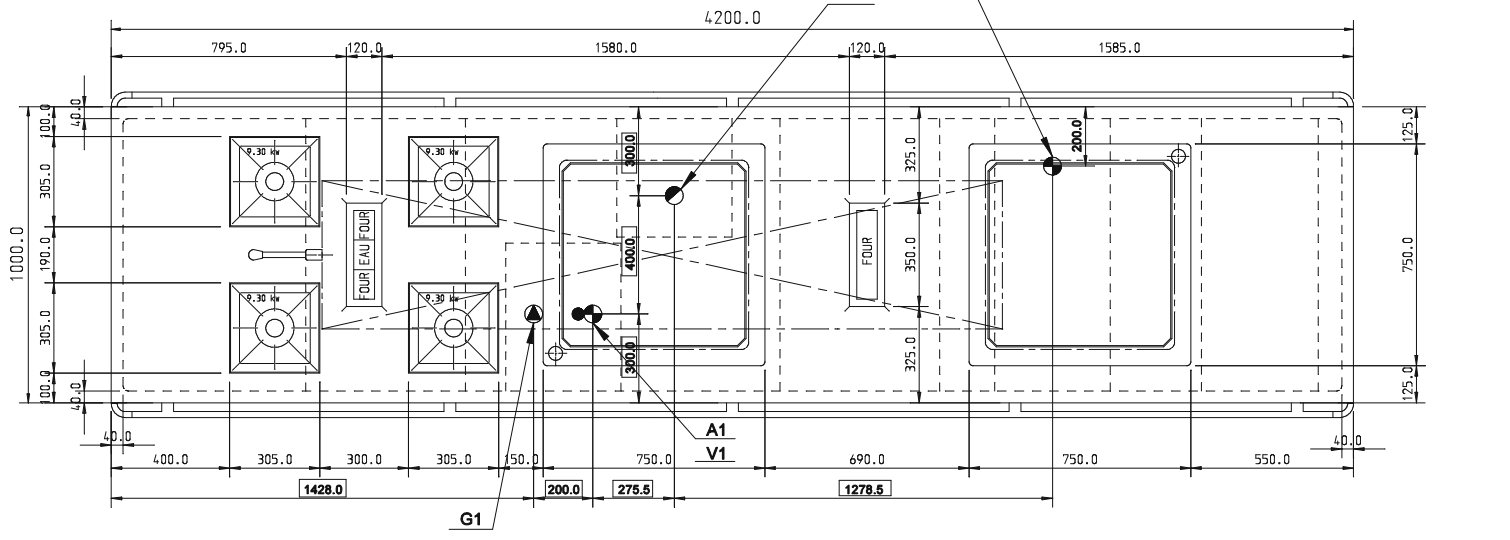
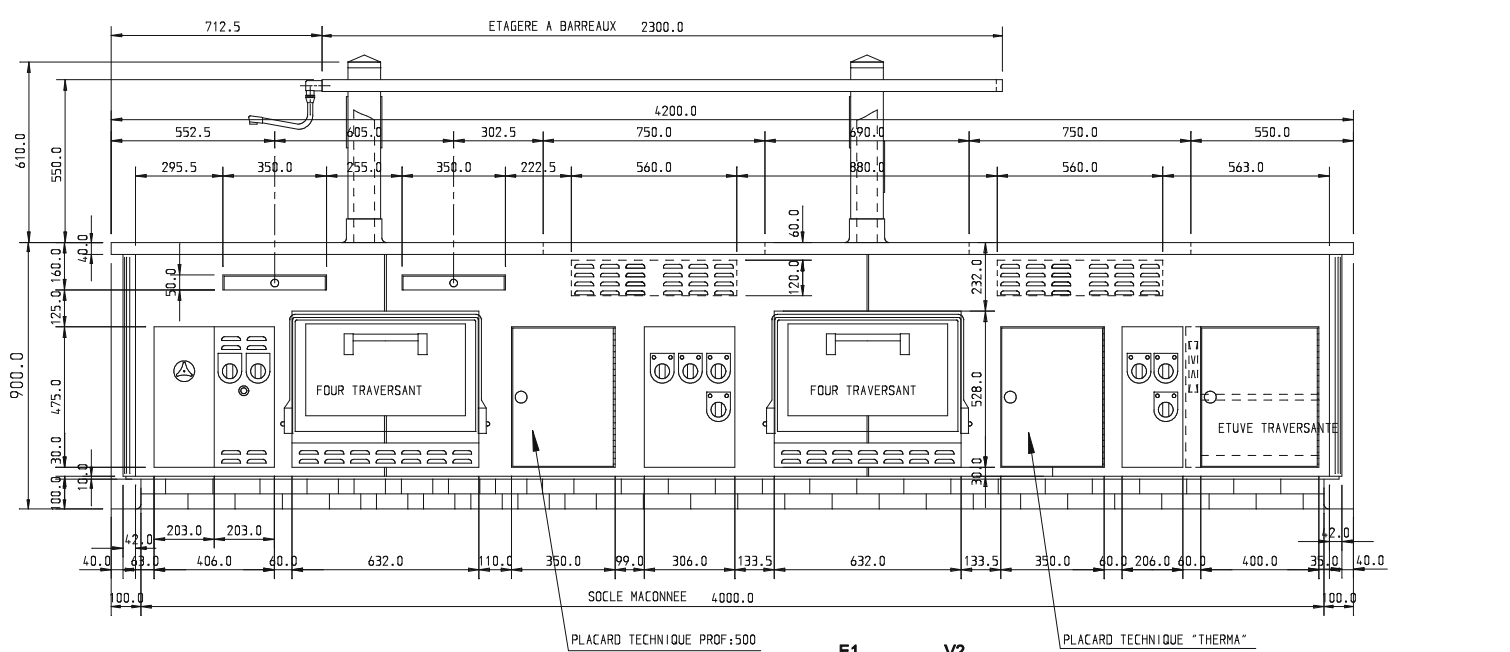
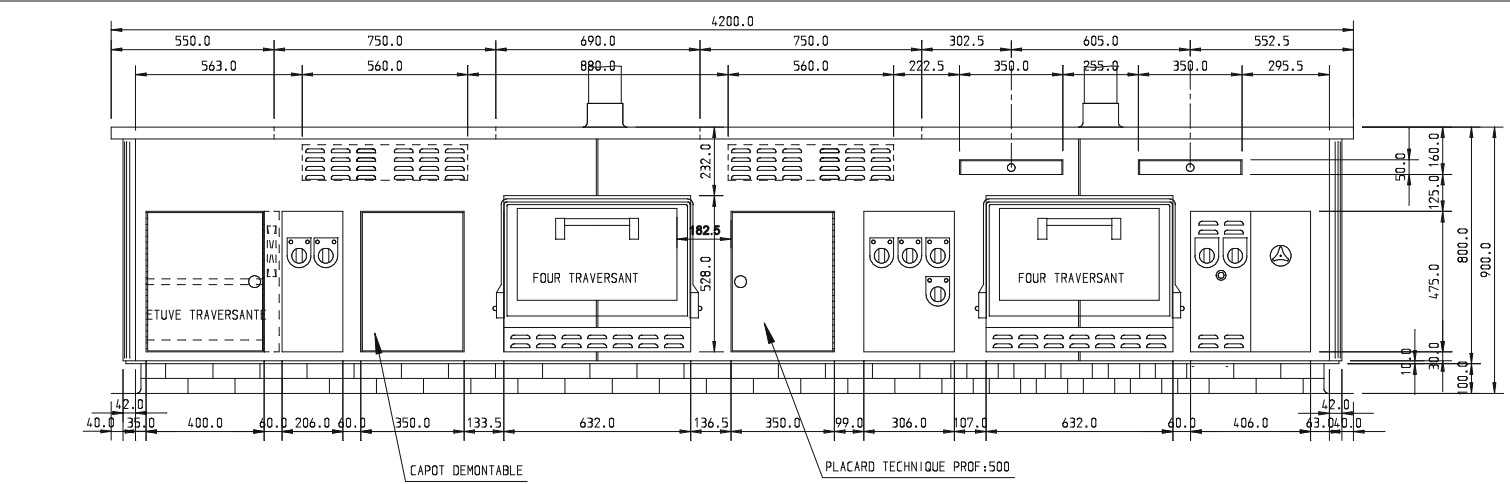
REF. ou AFFAIRE : **WEDHOLMS FISK RESTAURANT**

Date de COMMANDE : **22/09/05** Date de DISPONIBILITE EN USINE : **28/10/05**
 No CONFIRMATION Cde : MODE D'EXPEDITION : **Transporteur**

INDICES	MODIFICATIONS	EXECUTION	DATES

DATE : **30/11/2004 13:45:25** No FABRICATION : **7806** RESPONSABLE : **P CORNUD**
 ECHELLE : **1:10** VISA RESPONSABLE

ELECTROLUX PROFESSIONNEL SAS
 USINE : 21 - 9, Avenue Marc Seguin 26240 St VALLIER
 Tel: +33 (0)4 75 23 05 00 Fax: +33 (0)4 75 23 32 82 www.molteni.com



G1: Alimentation GAZ G120 8 mbar
 Ø 34/36 Pce: 37.2 kwg
A1: Eau froide Ø 15/21
V1: Vidange Ø 50
V2: Vidange Ø 50
E1: Alimentation general fourneau
 1 ligne 400v 3P N+T Pce: 51 kw
 detail: FOUR1 Pce:8 kw 400v 3P N+T
 FOUR2 Pce:8 kw 400v 3P N+T
 PLAQUE P4 Pce: 16 kw 400V 3P N+T
 PLAQUE P4 Pce: 16 kw 400V 3P N+T
 ETUVE Pce:2.5 kw 230v 1P N+T
 ALLUMAGE Pce:0.1 kw 230v 1P N+T