

LAMA ARCHITECTURE
+41 79 308 08 28 | +41 21 825 51 51
info@lama-architecture.ch
Chemin de la Vuarpillière 35 | CH - 1260 Nyon
www.lama-architecture.ch

DESSINE PAR : FV
FORMAT : A3
DATE : 29.10.2024 09:43:18
ECHELLE : 1 : 100
DESCRIPTION : REZ-INFERIEUR

DOSSIER N° : 221638

CLIENT : Liengme Mechat Arch.

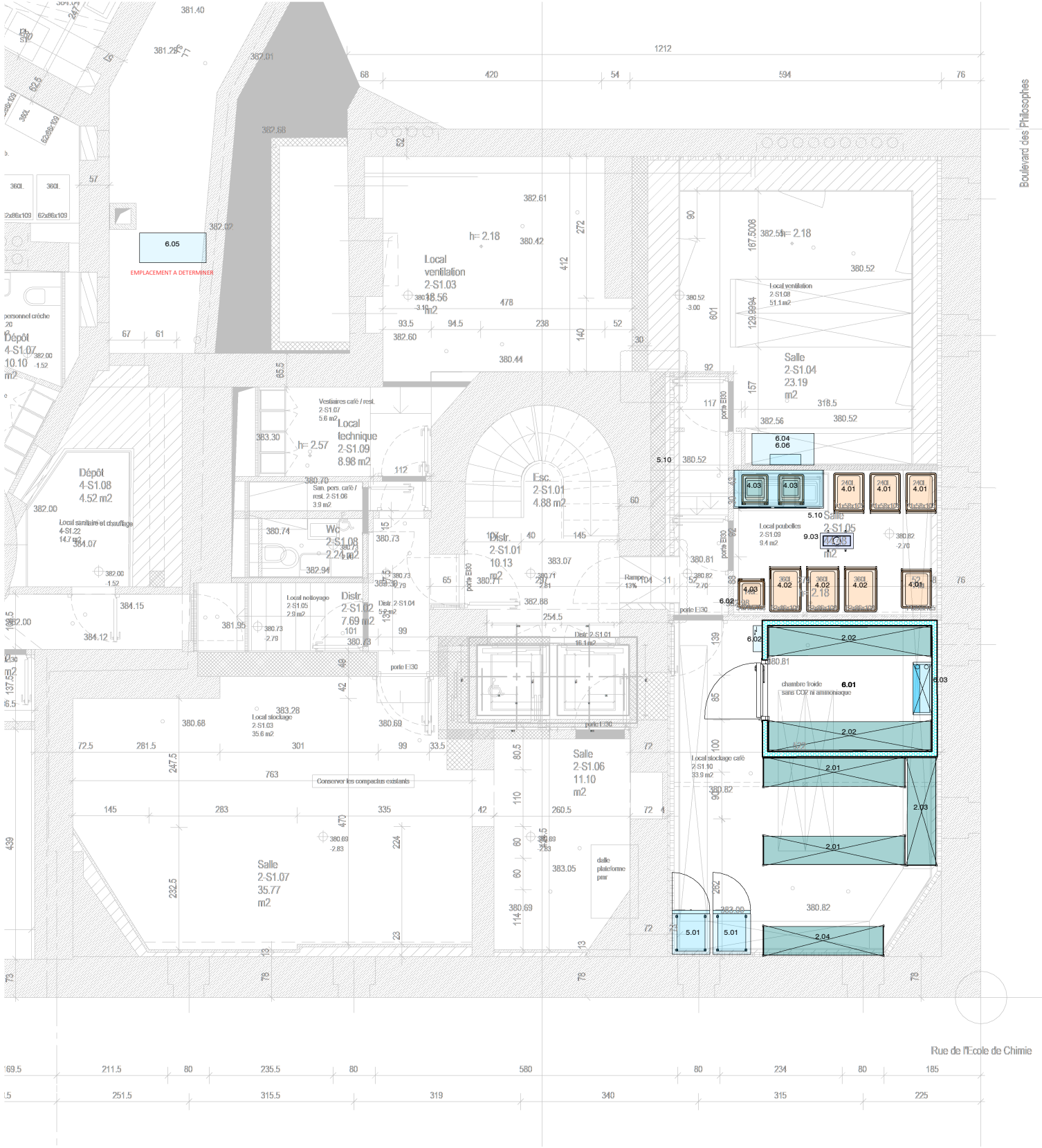
ADRESSE :
LA MAISON DES FEMMES

DESCRIPTION DU PROJET :
Cuisine professionnelle

PHASE DE PROJET : SIA 32

Ind. (04)

OBSERVATIONS :
RI-A3-100e



LAMA ARCHITECTURE
+41 79 308 08 28 | +41 21 825 51 51
info@lama-architecture.ch
Chemin de la Vuarpillère 35 | CH - 1260 Nyon
www.lama-architecture.ch

DESSINE PAR : FV
FORMAT : A3
DATE : 29.10.2024 09:43:28
ECHELLE : 1 : 100
DESCRIPTION : PS1

DOSSIER N° : 221638

CLIENT : Liengme Mechat Arch.

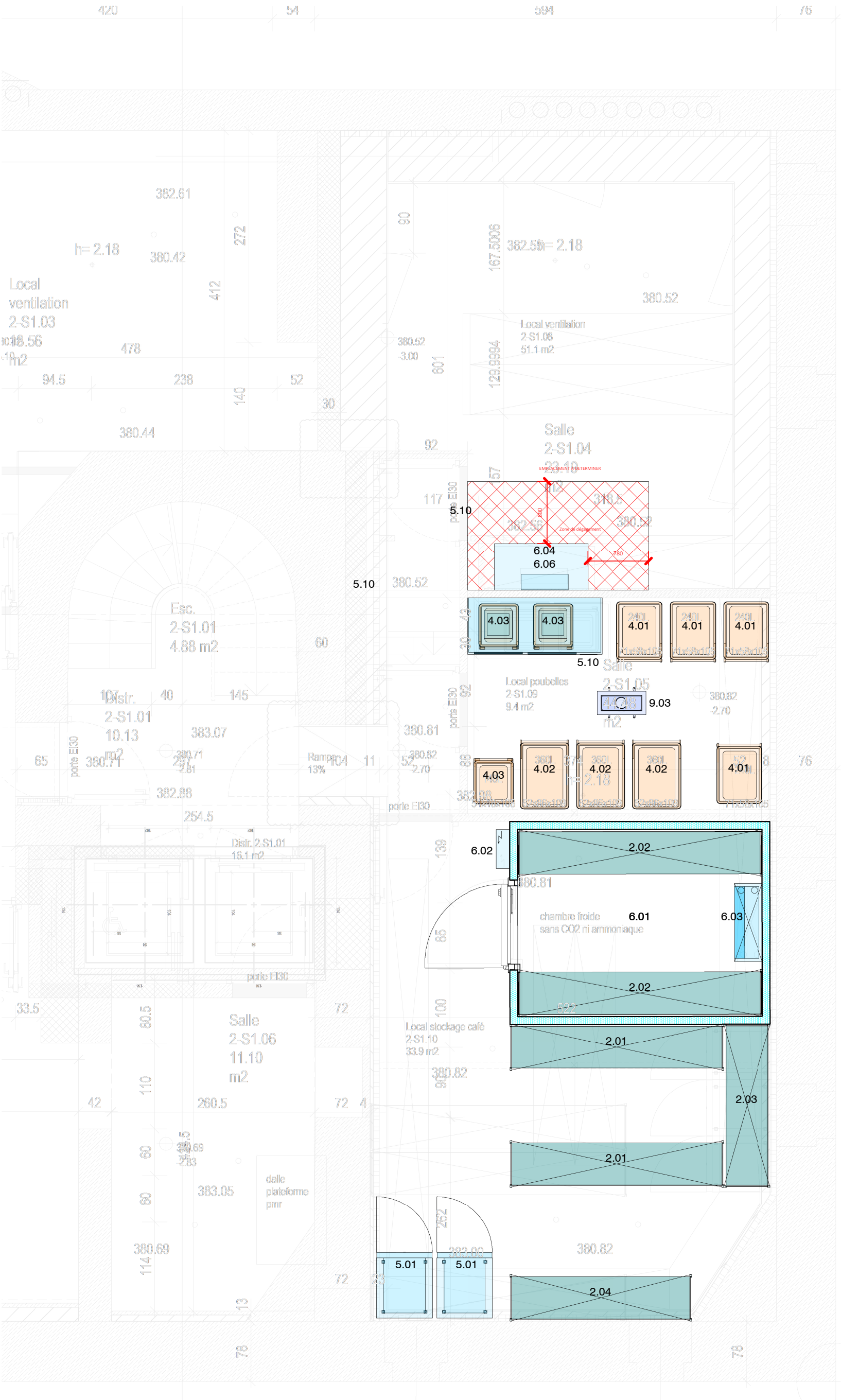
ADRESSE :
LA MAISON DES FEMMES

DESCRIPTION DU PROJET :
Cuisine professionnelle

PHASE DE PROJET : SIA 32

Ind. (04)

OBSERVATIONS :
PS1-A3-100e



LAMA ARCHITECTURE
+41 79 308 08 28 | +41 21 825 51 51
info@lama-architecture.ch
Chemin de la Vuarpillière 35 | CH - 1260 Nyon
www.lama-architecture.ch

DESSINE PAR : FV
FORMAT : A3
DATE : 29.10.2024 09:43:24
ECHELLE : 1 : 50
DESCRIPTION : PS1

DOSSIER N° : 221638
CLIENT : Liengme Mechat Arch.
ADRESSE : LA MAISON DES FEMMES

DESCRIPTION DU PROJET : Cuisine professionnelle
PHASE DE PROJET : SIA 32

OBSERVATIONS : PS1-A3-50e



N°	DENOMINATION	QTE	DESCRIPTION	MARQUE	MODELE	LONG. (cm)	PROF. (cm)	HAUT. (cm)	MARQUE PROPOSEE	MODELE PROPOSE	PRIX UNITAIRE CHF HT	PRIX TOTAL CHF HT	REMARQUES
1	1 Appareils thermiques (358.1 - APT)												
2	2 Agencements inox (358.2 - AGI)												
2,01	Rayonnage stockage	2	Construction Echelles en alliage d'aluminium anodisé 20 microns Etagères interchangeables en aluminium anodisé 20 microns 4 niveaux Surfaces lisses et arrondies, profilés fermés Charge : 200 kg/ mètre Température d'utilisation : - 30 °C à + 90°C	ITALMODULAR	IM92	2740	600	1830					
2,02	Rayonnage stockage	2	Construction Echelles en alliage d'aluminium anodisé 20 microns Etagères interchangeables en aluminium anodisé 20 microns 4 niveaux Surfaces lisses et arrondies, profilés fermés Charge : 200 kg/ mètre Température d'utilisation : - 30 °C à + 90°C	ITALMODULAR	IM92	3140	600	1830					
2,03	Rayonnage stockage	1	Construction Echelles en alliage d'aluminium anodisé 20 microns Etagères interchangeables en aluminium anodisé 20 microns 4 niveaux Surfaces lisses et arrondies, profilés fermés Charge : 200 kg/ mètre Température d'utilisation : - 30 °C à + 90°C	ITALMODULAR	IM92	2100	600	1830					
2,04	Rayonnage stockage	1	Construction Echelles en alliage d'aluminium anodisé 20 microns Etagères interchangeables en aluminium anodisé 20 microns 4 niveaux Surfaces lisses et arrondies, profilés fermés Charge : 200 kg/ mètre Température d'utilisation : - 30 °C à + 90°C	ITALMODULAR	IM92	2330	600	1830					
3	31 Machines (358.31 - MAC)												
4	4 Dispositifs mobiles (358.4 - DIM)												
4,01	Container poubelle 240L	4		HORS LOT	HORS LOT	580	740	1100					
4,02	Container poubelle 360L	3		HORS LOT	HORS LOT	620	850	1100					
4,03	Container poubelle 120L	3		HORS LOT	HORS LOT	505	555	1005					
5	5 Installations frigorifiques (358.5 - INF)												
5,01	Armoire frigorifique négative - froid autonome - avec 5 grilles Charnière à droite	2	Armoire négative avec bac d'évaporation Sens d'ouverture selon plan intérieur et extérieur en inox (1.4301 / AISI 304) conception hygiénique évaporateur hors du compartiment intérieur refroidi avec refroidissement par convection et porte à fermeture automatique verrouillable Commande électronique avec mode ECO automatique commande de dégivrage et de ventilation selon les besoins écran LCD 3" éclairé. Isolation de 90 mm intérieur avec nervures de soutien sans rails de positionnement et de support, plateau de base embouti avec rayons hygiéniques. Spécificités : Température : -15°C / -22°C Dimensions : 720 x 840 x 2050 mm (LxPxH) Capacité par compartiment réfrigéré : 23 x GN2/1 Capacité de refroidissement : 560 W -30°C VT Accessoires : 3 grilles inox (1.4301 / AISI 304) Éclairage LED Inclus : Pack de 2x grilles inox supplémentaires Bac d'évaporation	COOL COMPACT	HKMT057-MS	720	840	2050					
5.10	Refroidisseur à déchets 2x120L - froid central	1	Refroidisseur de déchets pour deux récipients de 120 litres raccordement sur froid central avec système d'évaporation encastré dans la mousse de la paroi arrière en inox ouverture de remplissage rabattable régulation électronique appareil entièrement monté	COOL COMPACT	AKO021200	1710	720	1141					

N°	DENOMINATION	QTE	DESCRIPTION	MARQUE	MODELE	LONG. (cm)	PROF. (cm)	HAUT. (cm)	MARQUE PROPOSEE	MODELE PROPOSE	PRIX UNITAIRE CHF HT	PRIX TOTAL CHF HT	REMARQUES
6	6 Installations de réfrigération et chambres froides (246 - IRC)												
6.01	Chambre froide positive	1	Chambre froide positive Température : 0°C - +4°C Panneaux isolants 100 mm Surfaces antimicrobiennes Jonctions de murs à recouvrement (sans joint) Angles de parois arrondis hygiéniques Dimensions intérieures : Selon plan (mutualisation des panneaux selon plan + intégration poteau existant) Porte battante passage libre 900 x 2000 mm selon plan, avec serrure (serrures identique sur toutes les chambres froides) Sol : panneau isolant - surface R12 V4 Sol avec finition hygiénique Thermomètre Soupape à compensation de pression Chauffage de porte avec interrupteur thermique Cadre d'étanchéité magnétique Lumière LED sur détecteur de mouvement Chasse d'eau au seuil avec la porte Lisses de protection sur deux niveaux : hauteurs 100 mm + 900 mm à l'intérieur Agencements intérieurs : fournis par cuisiniste	VIESMANN	Selon descriptif	3140	2400	2400					
6.02	Tableau satellite chambre froide	1	Tableau de régulation pour chambre froide positive	AU CHOIX	Selon descriptif	500	170	500					
6.03	Évaporateur C.F. positive	1	Évaporateur pour CF positive, y compris vannes, sondes, détendeurs et étiquetage des composants	ROLLER	Selon descriptif	1000	360	300					
6.04	Tableau électrique froid commercial	1	Tableau électrique frigoriste			600	200	600					
6.05	Condenseur froid positif	1	Condenseur à air extérieur, refoulement froid positif , avec accessoires de pose <u>Prévoir équipement avec faible émission acoustique</u>	AU CHOIX	Selon descriptif	1280	600	600					
6.06	Centrale de production de froid	1	Centrale frigorifique avec compresseur correctement dimensionné pour assurer le bon fonctionnement des <u>différents consommateurs</u>			1200	600	800					
	Conduites et isolation frigorifiques	1	Prix pour conduites aller / retour	AU CHOIX	Selon descriptif	40m aller- retour							
8	8 Système de ventilation (244 - SYV)												
9	9 Appareils sanitaire spéciaux (252 - ASS)												
9.03	Grille de sol 530x200 mm	1	Caniveau Rhône en acier inox 1.4301 (AISI 304) Longueur hors tout visible = 530 mm visible Hauteur de départ = 55 mm Hauteur d'arrivée = 58 mm Largeur visible 220 mm Largeur de cuve 123 mm Pente 5 mm/M Couverture par grilles caillebotis CR200-C-A15 Dimensions 154 x 998 mm Mailles 33 x 22, barres portantes 20 x 2. Résistance mécanique classe A15. Evacuation : 1 x Siphon fixe type 20100IP, Intégré au centre sous le caniveau, Hauteur d'embase de siphon 232 mm Sortie verticale Ø110 mm Débit estimé= 2.75 L/s Panier 0,7L pour la récupération des déchets Système siphonide avaloir à cloche inversée avec joint EPDM surmoulé (siphonide20) Garde d'eau 53 mm Particularités : - Profil de caniveau avec platine périphérique de 30mm de large placé à 17mm du sol fini cote intérieure plis.	LIMATEC	RHONE200- 20-274	530	200	110					
10	10 Menuiserie (373 - MEN)												