

FEUILLES REPONSES

Collège J-Jacques Rousseau - CARVIN

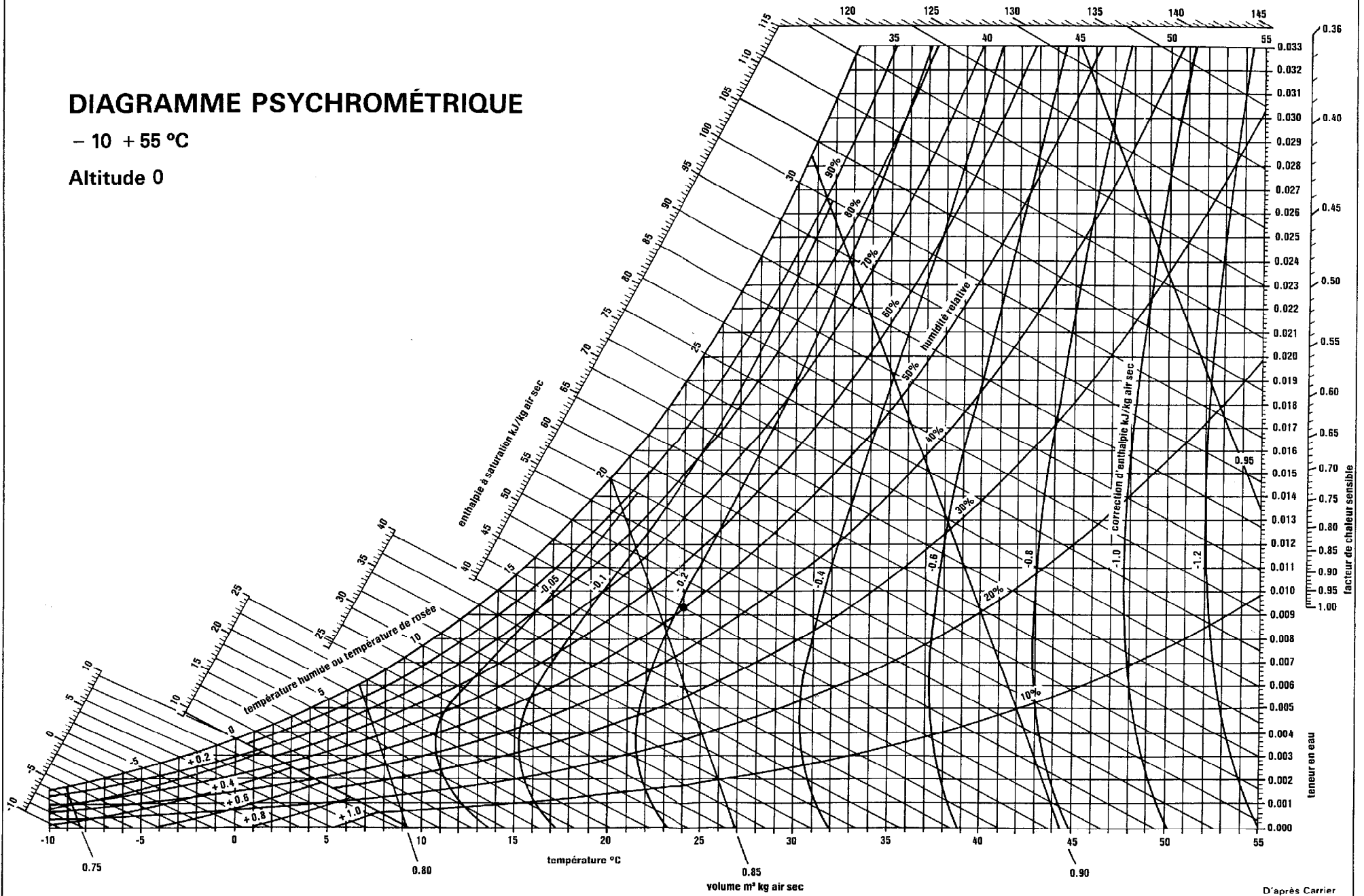


BTS DOMOTIQUE	SUJET	Session 2001
Epreuve U4 Etude et Conception des Systèmes	Durée : 8 h	Coefficient : 5
CODE : DOECS		Page 52/57

DIAGRAMME PSYCHROMÉTRIQUE

- 10 + 55 °C

Altitude 0



D'après Carrier

BTS DOMOTIQUE	SUJET	Session 2001
Epreuve U4 Étude et Conception des Systèmes	Durée : 8 h	Coefficient : 5
CODE : DOECS		Page 53/57

Désignation	Puissance utile KW	cosφ	tgφ	Puissance réactive KVAR
éplucheuse	0,8	0,94		
essoreuse	0,37	0,97		
cutter de table	1	0,89		
trancheur	0,33	0,87		
coupe légumes	0,38	0,88		
batteur mélangeur	0,37	0,88		
armoire de stérilisation	0,15	0,98		
armoire de conservation	1,5 triphasé	0,98		
friteuses	3 triphasé	1		
four mixte	2	1		
turbo broyeur	1 triphasé	0,89		
meuble froid	1,3	0,77		
meuble plat chaud 1	5 triphasé	1		
meuble plat chaud 2	5 triphasé	1		
machine à laver	50 triphasé	0,76		
fontaine réfrigérée	0,7	0,92		
prises 16 A	1	0,6		
éclairage	1,2	0,96		
Total :				

Document réponse n°3 :

A RENDRE AVEC LA COPIE

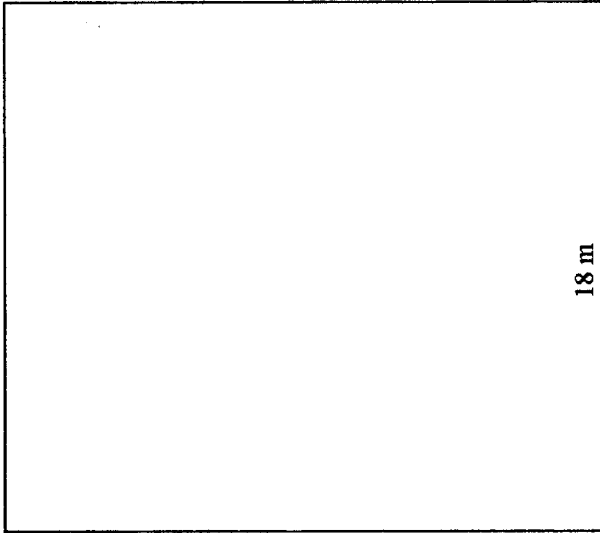
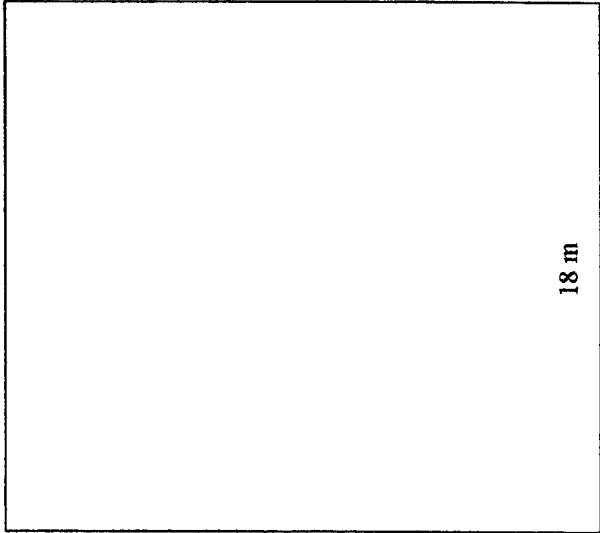
indice du local :

rapport de suspension :

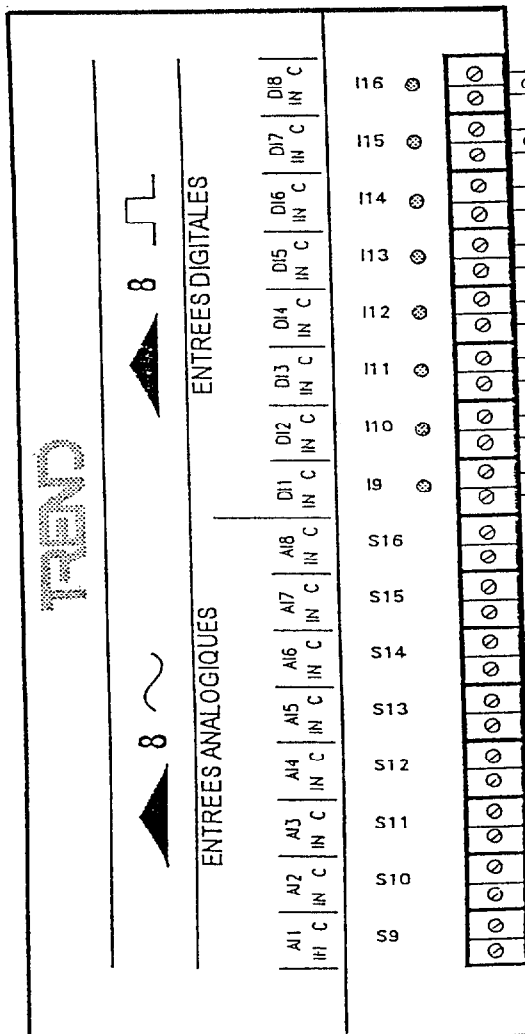
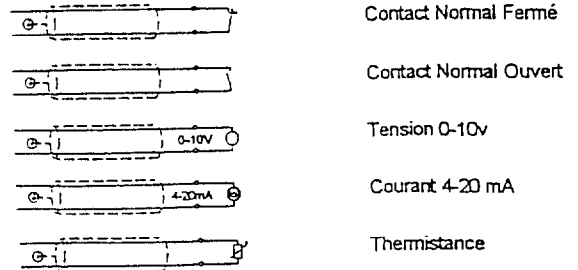
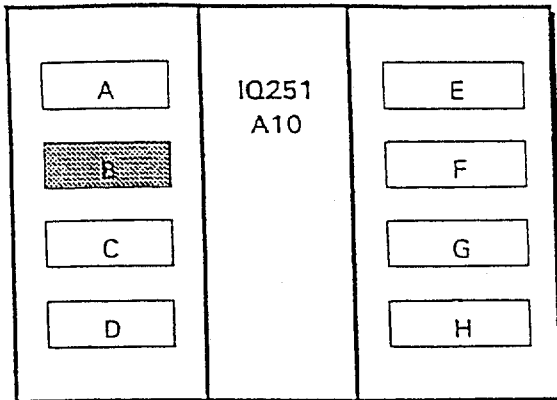
facteur de réflexion :

Multiclaude direct indirect Double Optique	Multiclaude direct indirect Paralume HR

BTS DOMOTIQUE	SUJET	Session 2001
Epreuve U4 Etude et Conception des Systèmes	Durée : 8 h	Coefficient : 5
CODE : DOECS		Page 55/57

Multiclaude direct-indirect double optique	Multiclaude direct-indirect paralume HR
<p><u>Implantation :</u></p> <p>20 m</p>  <p>18 m</p>	<p><u>Implantation :</u></p> <p>20 m</p>  <p>18 m</p>

Emplacement Des Cartes



- Contrôle débits d'eau CH2
- Thermostat sécurité CH2
- Defaut Bruleur CH2
- Fin de Course V2V CH1
- Marche Pompe de Charge CH1
- Contrôle débits d'eau CH1
- Thermostat sécurité CH1
- Defaut Bruleur CH1
- Sonde Fumée Chaudiere 2
- Sonde Fumée Chaudiere 1
- Sonde Ambiance Zone 2 BatA
- Sonde Ambiance Hall
- Sonde Depart Plancher Chauffant

Carte B des entrées S9-S16 et I9-I16	Type Entrées-Sorties	Designation du point
--------------------------------------	----------------------	----------------------

BTS DOMOTIQUE	SUJET	Session 2001
Epreuve U4 Etude et Conception des Systèmes	Durée : 8 h	Coefficient : 5
CODE : DOECS		Page 57/57