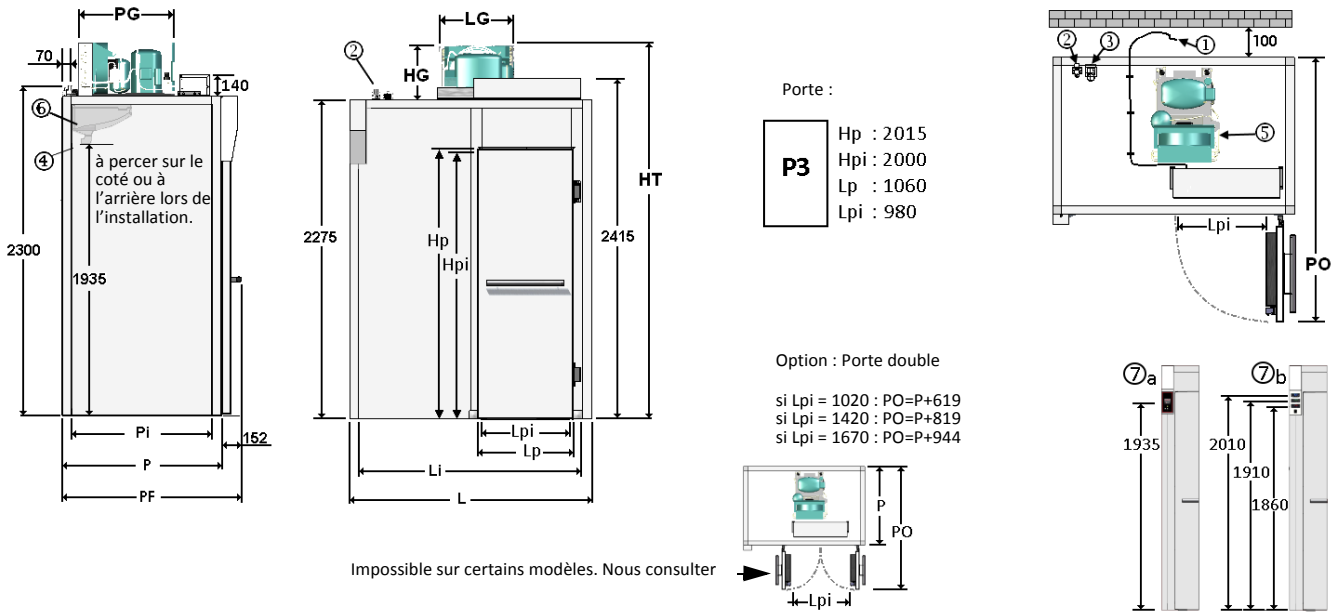


# FICHE TECHNIQUE

## Chambre de fermentation - Gamme C



Porte :  
**P3** Hp : 2015  
 Hpi : 2000  
 Lp : 1060  
 Lpi : 980

Option : Porte double  
 si Lpi = 1020 : PO=P+619  
 si Lpi = 1420 : PO=P+819  
 si Lpi = 1670 : PO=P+944

Impossible sur certains modèles. Nous consulter

- ① Raccordement électrique (le client vient se raccorder sur le bornier)
- ② Electrovanne eau Ø3/4M (2m de flexible fournis)
- ③ Thermostat de sécurité
- ④ Evacuation des condensats (4m de tuyau fournis)
- ⑤ Position groupe selon type de chambre
- ⑥ Evaporateur
- ⑦ a Régulateur à écran tactile - E-Drive
- ⑦ b Panneau de commande électro-mécanique

**!** Les arrivées ① ② et évacuations ④ sont à la charge du client et doivent être prêtes au jour de l'installation.

Si les caractéristiques de l'eau déterminées par analyse sont critiques, il est IMPERATIF de traiter l'eau pour éviter tous problèmes d'entartrage.

MODELE	CHF-01C1	CHF-02C3	CHF-02C2	CHF-03C3	CHF-03C2	CHF-04C4	CHF-04C2	CHF-04C3	CHF-05C3	CHF-05C4	CHF-06C3	CHF-06C4	
Nombre de chariots :	1	2	3	4	5	6							
Tension (V) / Fréquence (Hz) :	~1x230V+N+T / 50 ~3x400V+N+T / 50												
Intensité (A) :	21	12,7	13,5	22,9	26,1	27,8							
Puissance électrique (kW) :	4,8	8,68	9,24	15,46	17,5	18,2							
Puissance de chauffe (kW) :	2	2x1,5		4x1,5									
Puissance groupe (CV) :	1 1/8	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3							
Puissance frigorifique du groupe (W)* :	1758	2166	2752	3009	4226	5477							
Puissance acoustique (dB(A)) :	69	76		77	77	81							
Liaisons frigorifiques (Ø) :	5/8 - 3/8			7/8 - 1/2									
Poids Groupe (Kg) :	41	44		53				75	89				
Charge de gaz R-452A (Kg) :	1,26	1,575		2,1				2,415					

\* ces puissances sont données pour une température d'évaporation de -10°C et des températures d'aspiration et d'ambiance de 32°C

	DIMENSIONS mm												
HT :	2615	2720		2721				2744		2840			
L :	1320	1920	1320	2720	1320	3520	1320	2120	1320	1320	1320	2920	
P :	1320	1320	2120	1320	2920	1320	4120	2120	4320	5320	5320	2120	
Porte :	P3												
PO :	2464	2464	3264	2464	4064	2464	5264	3264	5464	6464	6464	3264	
PF :	1472		2272	1472	3072	1472	4272	2272	4272	5072	4672	2272	
Li :	1000	1650	1000	2450	1000	3250	1000	1800	1000		2600		
Pi :	1150	1050	1950	1050	2750	1050	3950	1900	4150	5150		1900	
PG :	490	607		615				618		642			
LG :	430	512		512				1002		1002			
HG :	340	445		446				469		469			
Entraxe Fixation groupe :	310x385		326x190		430x190				405x854		405x854		

Le R452A est un gaz fluoré à effet de serre relevant du protocole de Kyoto et ayant un potentiel de réchauffement planétaire (PRP/GWP) = 2141.