



ROLL-IN RACKS retarder provers  
*LES CELLULES de fermentation contrôlée*



LUXE

- Air sheathing all around the length
- Phenolic resin basement
- FPCHR control board with defrosting and "cold reset"
- Electronic hygostat
- Boiler 800w
- Lighting
- Stainless-steel inside / Pre enamelled outside
- Stainless-steel door and front part
- Power supply : 400V TRI + N + Ground

- Gainage d'air sur toute la longueur de la cellule
- Sol isolé
- Tableau FPCHR avec dégivrage et "stop-pousse"
- Hygostat électronique
- Bouilleur 800W
- Avec éclairage
- Intérieur Inox, extérieur en tôle prélaquée
- Porte et façade Inox
- Alimentation 400V TRI + N + Terre

STANDARD

- Air sheathing simple
- Without basement
- FXP control board with defrosting
- Mechanic hygostat
- Boiler 800W
- Stainless-steel inside/ Pre enamelled outside
- Stainless-steel door and front part
- Power supply : 400V TRI + N + Ground

- Gainage d'air uniquement au niveau des évaporateurs
- Sans sol
- Tableau FXP avec dégivrage
- Hygostat mécanique
- Bouilleur 800W
- Intérieur Inox, extérieur en tôle prélaquée
- Porte et façade Inox
- Alimentation 400V TRI + N + Terre



**FPCHR**  
To stock the product ready to bake during 6 hours  
Avec "stop-pousse", permettant le maintien du produit prêt à cuire pendant 6 heures



Option :  
Remote control (with FPCHR)  
Télécommande (avec FPCHR)



**FXP**



Inner door with a seal with a clip  
Door without a strike plate  
Contre-porte avec joint clipsé  
Fermeture sans gâche



Door protection  
Protection porte



Easily removable air sheathing  
Diffusion facilement amovible

Options :

- Window per door
- Double doors
- Tunnel door
- Outside stainless-steel

Options :

- Hublot de porte
- Portes double battant
- Portes Tunnel
- Extérieur inox

## ROLL-IN RACKS retarder provers

### LES CELLULES de fermentation contrôlée

		trays size (width x depth) / Dimensions des grilles ou filets (largeur x profondeur)					
		460 x 800	800 x 460	600 x 800	800 x 600	750 x 900	800 x 1214
version		version A	version B	version C	version D	version F	version H
inlet into / Entrée dans les		460	800	600	800	750	800
Compartment size (width x depth) / Dimensions des cellules de fermentation (largeur x profondeur)	<b>Unigroup</b>						
	1 x 1	854 x 1097	1154 x 1097	1004 x 1097	1154 x 1097	1154 x 1397	1304 x 1697
	1 x 1G	1304 x 1247*					
	1 x 2	854 x 1997	1154 x 1397	1004 x 1997	1154 x 1697	1154 x 2297	1304 x 2897
	1 x 2GL	2204 x 1247*					
	1 x 2L	1604 x 1247	1904 x 947	1604 x 1247	1904 x 1097	1904 x 1397	1904 x 1697
	1 x 3			1004 x 2897	1154 x 2297	1154 x 3197	1304 x 4397
	1 x 3L	1904 x 1247	2804 x 947	2504 x 1247	2804 x 1097	2804 x 1397	2804 x 1697
	1 x 4			1004 x 3647	1154 x 3047	1154 x 4097	1304 x 5597
	1 x 4L			3104 x 1247	3704 x 1097	3704 x 1397	3704 x 1697
	1 x 4C			1904 x 1997	1904 x 1997	2204 x 2297	2204 x 2897
	1 x 5			1004 x 4397	1154 x 3797	1154 x 4997	1304 x 6797
	1 x 5L			3704 x 1247	4454 x 1097	4604 x 1397	4454 x 1697
	1 x 6CL			2504 x 2297	2804 x 1997	2804 x 2297	3104 x 3197
	1 x 6CP			1904 x 2897	2204 x 2297	2204 x 3197	2204 x 4397
	<b>Multigroup</b>						
	2 x 1	1656 x 1097	2256 x 1097	1956 x 1097	2256 x 1097	2256 x 1397	2556 x 1697
	2 x 2	1656 x 1997	2256 x 1397	1956 x 1997	2256 x 1697	2256 x 2297	2556 x 2897
	2 x 3			1956 x 2897	2256 x 2297	2256 x 3197	2556 x 4397
	2 x 4			1956 x 3647	2256 x 3047	2256 x 4097	2556 x 5597
3 x 1	2458 x 1097	3358 x 1097	2908 x 1097	3358 x 1097	3358 x 1397	3808 x 1697	
3 x 2	2458 x 1997	3358 x 1397	2908 x 1997	3358 x 1697	3358 x 2297	3808 x 2897	
3 x 3			2908 x 2897	3358 x 2297	3358 x 3197	3808 x 4397	
3 x 4			2908 x 3647	3358 x 3047	3358 x 4097	3808 x 5597	

Height without cold unit / Hauteur sans groupe : 2230mm (+47mm control board) / (+47mm tableau de bord)

Useful height / Hauteur utile : 1920mm - Useful width / Largeur utile : 560mm (A) - 710mm (C) - 860mm (B, D, F) - 1010mm (H)

Overall size control board (depth) / Dépassement maxi tableau de bord (profondeur): +113mm

\* Inlet into 900 / Entrée dans les 900

Unigroup version  
- One compartment  
- One cold unit compressor  
- One control board

Multigroup version  
- Several compartments  
- One cold unit compressor per compartment  
- One control board per compartment

Version Unigroup  
- Un seul compartiment  
- Un groupe  
- Un tableau de commande

Version Multigroup  
- Plusieurs compartiments (indépendants)  
- Un groupe par compartiment  
- Un tableau de commande par compartiment

contact



PANEM international SAS - ZA. 34, allée des grands champs - 79260 LA CRÈCHE - France  
T. +33 (0)5 49 25 50 04 - F. +33 (0)5 49 05 31 64 - [www.panem.fr](http://www.panem.fr) - [panem@panem.fr](mailto:panem@panem.fr)