



## LES CELLULES de surgélation et de refroidissement rapide grande capacité *High capacity ROLL-IN RACKS shock freezers /blast chillers*

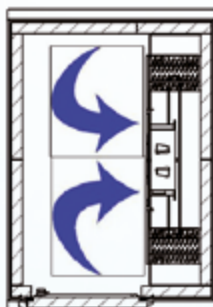


- Panneau sandwich épaisseur 90 mm
- Intérieur extérieur Inox
- Sol isolé épaisseur 90 mm (60 mm pour BJ40SR)
- Porte inox sur pivot
- Dégivrage électrique et ventilation continue
- Récupération des eaux de dégivrage par bac et écoulement latéral
- Option tunnel

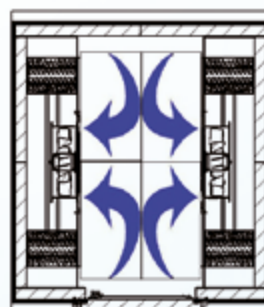


RXP-S

- Sandwich panel thickness 90 mm
- Stainless steel inside and outside
- Insulated floor thickness 90 mm (60 mm for BJ40SR)
- Stainless steel door on pivot
- Electric defrosting and continuous ventilation
- Defrosting waters drain in collecting tray and lateral flow
- Pass-through option



Simple flux  
Simple airflow



Double flux  
Double airflow

## LES CELLULES de surgélation et de refroidissement rapide grande capacité

*High capacity ROLL-IN RACKS  
shock freezers /blast chillers*

référence / reference	dimensions extérieures / external dimensions			performance surgélation** / shock-freezing performance**	performance refroidissement*** / blast chilling performance***	
	largeur / width	Profondeur / depth				hauteur* / height*
		totale / total	utile / useful			
BJ40	1650	1416	980	2530	50 à 100 kg/h	140 à 280 kg/h
BJ40FP	2050	1416	980	2530	100 à 200 kg/h	280 à 560 kg/h
BJ80	1650	2322	1980	2560	100 à 150 kg/h	280 à 420 kg/h
BJ80FP	2050	2322	1980	2560	200 à 300 kg/h	560 à 840 kg/h
BJ120	1650	3322	2980	2560	150 à 200 kg/h	420 à 560 kg/h
BJ120FP	2050	3322	2980	2560	300 à 400 kg/h	840 à 1120 kg/h
BJ160	1650	4322	3980	2560	200 à 300 kg/h	560 à 840 kg/h
BJ160FP	2050	4322	3980	2560	400 à 600 kg/h	1120 à 1680 kg/h
BJ200	1650	5322	4980	2560	250 à 350 kg/h	700 à 980 kg/h
BJ200FP	2050	5322	4980	2560	500 à 700 kg/h	1400 à 1960 kg/h
BJ240.2	1650	6322	5980	2560	300 à 400 kg/h	840 à 1120 kg/h
BJ240.4FP	2050	6322	5980	2560	600 à 800 kg/h	1680 à 2240 kg/h
BJ240.3	1650	6322	5980	2560	400 à 600 kg/h	1120 à 1680 kg/h
BJ240.6FP	2050	6322	5980	2560	800 à 1200 kg/h	2240 à 3360 kg/h

- Largeur utile : 842 mm / *Useful width : 840 mm*  
- Hauteur utile : 1955 mm / *Useful height : 1930 mm*

\* Avec sol épaisseur 60 mm pour BJ40 et BJ40FP et 90 mm pour les autres modèles + chevrons de 42 mm  
*With floor thickness 60 mm for BJ40 and BJ40FP and 90 mm for other models + supports 42 mm*

\*\* Base indicative de surgélation de pâte à pains. *Indicative data for bread dough freezing*

\*\*\* Performance indicative pour plats cuisinés. *Indicative performing for meals*

Pour tout projet, un bilan frigorifique est nécessaire pour déterminer la capacité et la puissance frigorifique optimum  
*For any project, a refrigerating review is necessary to calculate the optimum capacity and refrigerating power*




**PANEM**  
solutions de froids

contact

PANEM international SAS - Z.A. 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)