

КАМЕРЫ РАССТОЕЧНЫЕ

СЕРИЯ P



Камеры вырабатывают постоянные и программируемые температурные и влажностные условия, чтобы процесс расстойки всегда был гомогенным и совершенным.

Алюминиевая конструкция камеры состоит из изотермических и модульных панелей типа «сэндвич» толщиной 40 мм, изготовленных из полиуретана с алюминиевым покрытием.

Климатический модуль вырабатывает постоянную смесь пара и тепла, тогда как система воздухопроводов распределяет равномерно по всей камере.

Устройство управления регулирует температуру и количество пара, а гигростат обеспечивает постоянное и точное наблюдение за влажностью.

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД СЕРИИ P

Модель	Наличие пола	Количество тележек	Количество дверей	Мощность	Вес	Габариты		
						кВт	кг	Длина
				мм	мм	мм		
P40601P1C	*	1	1	5	199	700	950	2300
P40601P2C	*	2	1		213	700	1600	
P40602P2C	*	2	2		230	1300	1000	
P40602P4C	*	4	2		254	1330	1600	
P60801P1C	*	1	1		200	900	1150	
P60801P2C	*	2	1		226	900	1930	
P60802P2C	*	2	2		255	1700	1140	
P60802P4C	*	4	2		275	1700	1930	
P60802P6C	*	6	2		291	1700	2800	
P40601P1CB	✓	1	1	6	210	700	950	
P40601P2CB	✓	2	1		232	700	1600	
P40602P2CB	✓	2	2		250	1300	1000	
P40602P4CB	✓	4	2		290	1330	1600	
P60801P1CB	✓	1	1		236	900	1150	
P60801P2CB	✓	2	1		256	900	1930	
P60802P2CB	✓	2	2		288	1700	1140	
P60802P4CB	✓	4	2		334	1700	1930	
P60802P6CB	✓	6	2		372	1700	2800	

PROVING CHAMBERS

P SERIES



It produces constant and programmable conditions of temperature and humidity, to allow a leavening always homogeneous and perfect.

Aluminium structure in isothermal and modular panels of 40 mm thickness, sandwich type polyurethane made. A generator device produces a stable mixture of heat and steam, while the canalizations of output and aspiration distribute and collect it in every point of the chamber. The controller adjusts the temperature and the quantity of steam, the hygostat allows a constant and accurate monitoring of humidity.

On request basement in stainless steel and electro-mechanical control panel.

THE LINEUP P SERIES								
Model	Floor	Racks	Doors	Power	Weight	Dimensions		
						Length	Width	Height
				kW	kg	mm	mm	mm
P40601P1C	*	1	1	5	199	700	950	2300
P40601P2C	*	2	1		213	700	1600	
P40602P2C	*	2	2		230	1300	1000	
P40602P4C	*	4	2		254	1330	1600	
P60801P1C	*	1	1		200	900	1150	
P60801P2C	*	2	1		226	900	1930	
P60802P2C	*	2	2		255	1700	1140	
P60802P4C	*	4	2		275	1700	1930	
P60802P6C	*	6	2	6	291	1700	2800	
P40601P1CB	✓	1	1		210	700	950	
P40601P2CB	✓	2	1		232	700	1600	
P40602P2CB	✓	2	2		250	1300	1000	
P40602P4CB	✓	4	2		290	1330	1600	
P60801P1CB	✓	1	1		236	900	1150	
P60801P2CB	✓	2	1		256	900	1930	
P60802P2CB	✓	2	2		288	1700	1140	
P60802P4CB	✓	4	2	334	1700	1930		
P60802P6CB	✓	6	2	372	1700	2800		