تجهيزات الاضافية لآلة ضغط قرص



فرن تجفيف بريح الحرارة الدورة من سلسلة RXH

فرن تجفيف بريح الحرارة الدورة من سلسلة RXH

مستخدام الرئيسية:

يستخدم فرن تجفيف بريح الحرارة الدورة من سلسلة RXHلاز الة الرطوبة او تجفيف بزيادة الحرارة لمواد الذي يستخدم من مهنة التصنيع الدواء والاغذية والصناعة الكيماوية

مبدا العمل الأجهزة هو يستخدم بخار اوسخانة لتسخين الهواء،ثم يجرى هواء التسخين لتجفيف الدورة لهذا المواد.فرق الحرارة من الفرن صغيرة ومتناسق التجفيف.خلال التسخين اضاف هواء النقى باستمرار وازال هواء الرطوبة الحرارة فيحافظ داخلي الفرن على رطوبة المناسبة ويجعل عملية التجفيف تحافظ من حالة الاحسن

بيانات الراجعة الرئيسية

The state of the s			
C-27-RXH	C-14-RXH	C-5-RXH	مواصفات النموذج المهنة
II-C-CT	I-C-CT	0-CT	مواصفات السابقة
200	100	25	كمية المجففة من كل مرة (كيلو غرام)
0.9	0.45	0.45	قدرة الملحقة(كيلوواط)
36	18	5	بخار الاستهلاك(كيلوغرام/ساعة)
6900	3400	3400	قدرة الريح(متر المكعب/ساعة)
C°2±	C°2±	C°2±	فرق الحرارة(درجة)
96	48	24	طبقة المجففة الملحقة(كمية)
2300×2200×2300	2300×1200×2300	2290×1000×1550	مقياس الشكل الخارج(مليمتر)
اربع عربات وبابان	عربان وبابان	عربة واحدة باب واحد	ملاحظات
1600	1000	600	وزن الصافي(كيلوغرام)

		1	ı	
1	350	1350	850	وزن الاجمالي(كيلوغرام)
		C-54-RXH	C-41-RXH	مواصفات النموذج المهنة
		IV-C-CT	III-C-CT	مواصفات السابقة
		400	300	كمية المجففة من كل مرة (كيلو غرام)
		1.8	1.35	قدرة الملحقة(كيلوواط)
		72	54	بخار الاستهلاك(كيلوغرام/ساعة)
		13800	10350	قدرة الريح (متر المكعب/ساعة)
		C°2±	C°2±	فرق الحرارة(درجة)
		192	144	طبقة المجففة الملحقة(كمية)
		2290×2200×4460	2300×3200×2300	مقياس الشكل الخارج(مليمتر)
ب	ثمان عربات واربع الابواب	ستة عربات وثلاث	ملاحظات	
		ممال عربات واربع الأبواب	الابواب	
		2900	2200	وزن الاجمالي(كيلوغرام)
		3700	2750	وزن الصافي(كيلوغرام)