



- komorová sušárna
- typové označení: KRX 1,5.1,5.1,8-2
- vnitřní rozměry š.1500, dl.1500, v.1800 mm
- topný systém elektrický
- nucená cirkulace atmosféry
- ventilace řízená podle vlhkosti

SUŠÁRNY

naše firma nabízí zakázkovou výrobu sušáren komorových, vozových a průběžných

Komorové sušárny

Provozní teplota do 200°C

Typ	Objem m ³	Vnitřní rozměry v mm			Vnější rozměry v mm			Výkon kW
		š.	dl.	v.	š.	dl.	v.	
KRX 08.08.08-2	0,5	800	800	800	1200	1000	1800	6
KRX 1.1,2.1,2-2	1,4	1000	1200	1200	1400	1400	1800	9
KRX 1.1,5.1,8-2	2,7	1000	1500	1800	1400	1700	2400	12
KRX 1.2.1,8-2	3,6	1000	2000	1800	1400	2200	2400	18
KRX 1,2.1,5.1,8-2	3,2	1200	1500	1800	1600	1700	2400	12
KRX 1,2,2.1,8-2	4,3	1200	2000	1800	1600	2200	2400	18
KRX 1,5.1,5.1,8-2	4,0	1500	1500	1800	1950	1700	2400	18
KRX 1,5,2.1,8-2	5,4	1500	2000	1800	1950	2200	2400	24
KRX 1,5,2,5.1,8-2	6,7	1500	2500	1800	1950	2700	2400	24

Standardní vybavení

- vnitřní prostor z korozi vzdorných materiálů
- tepelná izolace z kompozitních desek s velkým tepelným odporem
- topné systémy – elektrický, plynový přímý, nepřímý
- zónová regulace teploty
- řízená ventilace podle vlhkosti
- řízené chlazení
- řídicí systémy od PID programovatelných mikroprocesorových regulátorů po programovatelné průmyslové automaty vč. procesního softwaru na míru
- základní přípravky, zavážecí vozíky

Charakteristika

- velmi nízká měrná spotřeba energie
- krátká doba rozjezdu na provozní teplotu
- možnost jednosměrného i trvalého provozu

Záruka 2 roky



- pásová sušárna
- typové označení: TGX 2,2.12.02-3
- vnitřní rozměry š.2200, dl.12000, v.200 mm
- provozní teplota do 300°C
- topný systém plynový – 1000 kW
- rychlost posunu pásu 3 – 50 mm/sec

Pásové sušárny

Provozní teplota do 200°C

Typ	Vnitřní rozměry v mm			Vnější rozměry v mm			Výkon kW
	š.	dl.	v.	š.	dl.	v.	
TRX 08.12.03-2	800	12000	300	1500	14000	1500	30
TRX 1,0.12.03-2	1000	12000	300	1700	14000	1500	40
TRX 1,2.12.03-2	1200	12000	300	1900	14000	1500	50
TRX 1,4.12.03-2	1400	12000	300	2100	14000	1500	60
TRX 1,6.12.03-2	1600	12000	300	2300	14000	1500	70
TRX 1,6.12.03-2	1800	12000	300	2500	14000	1500	80
TRX 2,2.12.03-2	2200	12000	300	2700	14000	1500	100

Standardní vybavení

- vnitřní prostor z korozi vzdorných materiálů
- tepelná izolace z kompozitních desek s velkým tepelným odporem
- topné systémy – elektrický, plynový přímý, nepřímý
- zónová regulace teploty
- řízená ventilace podle vlhkosti
- řízené chlazení
- řídicí systémy od PID regulátorů po programovatelné průmyslové automaty vč. procesního softwaru na míru

Charakteristika

- velmi nízká měrná spotřeba energie
- krátká doba rozjezdu na provozní teplotu
- možnost jednosměrného i trvalého provozu

Záruka 2 roky