



- KSP 1900
- topný systém elektrický
- topení ve všech stěnách
- dvě topné zóny
- programovatelné PID regulátory
- řízené chlazení

PŘETAVOVÁNÍ SKLA DO FOREM



- KSP 1900 A
- š. 1900, dl. 1000, v. 1000 mm
- topný systém elektrický
- topení ve všech stěnách
- dvě topné zóny
- programovatelné PID regulátory
- nucená ventilace
- řízené chlazení

Pece komorové

Provozní teplota do 1100 °C

Typ	Objem dm ³	Vnitřní rozměry v mm			Vnější rozměry v mm			Výkon kW	Hmotnost kg
		š.	dl.	v.	š.	dl.	v.		
KSP 60	52	370	350	400	730	840	1680	5,2	220
KSP 130	120	470	500	500	820	950	1680	9	270
KSP 180	175	530	550	600	920	1090	1680	12	375
KSP 250	245	680	530	680	1100	1090	1780	14	450
KSP 300	300	680	650	680	1100	1240	1780	17	510
KSP 400	395	780	650	780	1200	1240	1880	21	590
KSP 550	575	840	720	950	1300	1330	1980	27	790
KSP 750	740	840	800	1100	1300	1410	1980	30	950
KSP 1000	990	1040	830	1150	1500	1440	1980	39	1240
KSP 1100	1110	1040	930	1150	1500	1540	1980	42	1310
KSP 1400	1380	1290	930	1150	1750	1540	1980	48	1440
KSP 1600	1610	1290	1040	1200	1750	1650	1980	52	1520
KSP 1900	1920	1290	1240	1200	1750	1850	1980	58	1700
KSP 2100	2170	1290	1400	1200	1750	2000	1980	58	1780
KSP 2-1650	1660	1040	1600	1000	1500	2200	1980	58	1880
KSP 2-2000	1980	1040	1900	1000	1500	2500	1980	64	2100
KSP 2-2200	2180	1040	2100	1000	1500	2700	1980	68	2350

Pece vozové

Provozní teplota do 1100 °C

Typ	Objem dm ³	Vnitřní rozměry v mm			Vnější rozměry v mm			Výkon kW	Hmotnost kg
		š.	dl.	v.	š.	dl.	v.		
VSP 1100	1100	900	1400	900	1500	2200	1950	64	2100
VSP 1500	1500	900	1900	900	1500	2700	1950	75	2350
VSP 1900	1900	900	2400	900	1500	3200	1950	90	2600
VSP 2300	2300	900	2900	900	1500	3700	1950	104	3850

Provedení a možnosti

- výrazné zkrácení doby chlazení skla
- spolehlivé dveřní rychlouzávěry
- nastavitelný přítlak těsnění dveří na čelo pece
- závěsy dveří vlevo nebo vpravo podle Vašeho výběru
- povrchová úprava práškovou vypalovanou barvou v odstínu podle Vašeho výběru
- osazení el. řídicí skříně na boku pece podle Vašeho výběru
- vyzdívka s vysokým tepelným odporem s protiprašnou úpravou povrchu
- topení elektrickým odporovým drátem na keramických trubcích ve všech stěnách
- regulace topných pásem od 300 do 1200 dm³ dvou pásmová, nad 1200 dm³ třípásmová
- ruční nebo automatické ovládání větracích klapek stropu i dna
- řízené chlazení
- řídicí systém navržený ve vazbě na celkové vybavení pece
- dveře v obou čelech KSP 2, VSP 2
- rozměry pece na míru

Charakteristika

- garantované rozložení teploty
- tichý provoz

Záruka 2 roky