



ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



CENÍK
POKLOPÉ PECE PRO FUSING, LEHÁNÍ, PROPADÁNÍ A OHÝBÁNÍ SKLA
(platný od 1. ledna 2023)



TYP PECE (do 900 °C)	VNITŘNÍ ROZMĚRY (mm)			TOPNÝ VÝKON kW	ZÁKLADNÍ CENA *) Kč	automatické ovládání stropních větracích klapek	automatické ovládání klapek 2 svíslých stěn	elektromechanické otevření pece spínačem (ne lze kombinovat s "P")	automat. otevírání pece z programu regulátoru (ne lze kombinovat s "P")	topení ve dně stolu, spínané ručně	příhřev v okraji zapuštěného dna stolu, spínaný ručně	příhřev ve spodní části poklopu, spínaný ručně	regulace topení MASTER / SLAVE	nucená ventilace	vodítka pro stahování zásypu	zapuštěné dno stolu	další stůl	pec na kolech (ne lze kombinovat s "E" a "F")	pojízdný stůl s vodicími lištami	poklop na pojezdném rámu, elektromechanické otevření pece	
	š.	dl.	v.																		C
PS 05.05.02-8	500	500	200	3,2	55 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 500	-	-
PS 08.05.02-8	800	500	200	7,5	63 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 500	-	-
PS 1-250	1000	600	250	9	101 400	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	23 100	3 600	9 500	-	-	3 500	24 000	-
PS 1-400	1000	600	400	9	110 700	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	23 100	3 600	9 500	-	-	3 500	24 000	-
PS 1.1-250	1200	600	250	10,2	111 600	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	23 100	3 600	9 500	-	-	3 500	24 000	-
PS 1.1-400	1200	600	400	10,2	122 000	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	23 100	3 600	9 500	-	-	3 500	24 000	-
PS 1.2-250	1000	800	250	10,2	118 700	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	23 100	3 600	9 500	-	-	3 500	24 000	-
PS 1.2-400	1000	800	400	10,2	129 600	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	23 100	3 600	9 500	-	-	3 500	24 000	-
PS 2-250	1200	1000	250	16	175 600	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	23 100	4 400	11 600	46 000	-	7 900	24 000	-
PS 2-400	1200	1000	400	16	191 000	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	23 100	4 400	11 600	46 000	-	7 900	24 000	-
PS 3-250	1600	800	250	16	184 300	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	24 600	4 800	13 600	48 300	-	7 900	28 300	-
PS 3-400	1600	800	400	16	207 100	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	24 600	4 800	13 600	48 300	-	7 900	28 300	-
PS 3.1-250	1500	1000	250	18	204 800	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	24 600	4 800	13 600	53 600	-	7 900	28 300	-
PS 3.1-400	1500	1000	400	18	229 800	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	24 600	4 800	13 600	53 600	-	7 900	28 300	-
PS 3.2-250	1600	1000	250	18	211 800	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	24 600	4 800	13 600	55 600	-	7 900	28 300	-
PS 3.2-400	1600	1000	400	18	239 000	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	24 600	4 800	13 600	55 600	-	7 900	28 300	-
PS 3.3-250	1800	900	250	18	214 800	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	24 600	4 800	13 600	56 400	-	7 900	28 300	-
PS 3.3-400	1800	900	400	18	243 100	8 100	17 200	33 200	38 400	10 000	7 700	6 900	27 400	24 600	4 800	13 600	56 400	-	7 900	28 300	-
PS 4-250	1600	1200	250	19	237 500	10 700	21 200	33 200	38 400	13 000	10 200	8 800	33 600	24 600	4 800	13 600	62 300	-	7 900	28 300	162 400
PS 4-400	1600	1200	400	19	248 900	10 700	21 200	33 200	38 400	13 000	10 200	8 800	33 600	24 600	4 800	13 600	62 300	-	7 900	28 300	167 500
PS 4.1-250	1600	1500	250	19	284 600	10 700	21 200	33 200	38 400	13 000	10 200	8 800	33 600	24 600	4 800	13 600	74 600	-	7 900	28 300	184 700
PS 4.1-400	1600	1500	400	23	300 600	10 700	21 200	33 200	38 400	13 000	10 200	8 800	33 600	24 600	4 800	13 600	74 600	-	7 900	28 300	191 800
PS 4.2-250	1800	1200	250	23	251 800	10 700	21 200	33 200	38 400	13 000	10 200	8 800	33 600	24 600	4 800	13 600	65 900	-	7 900	28 300	171 400
PS 4.2-400	1800	1200	400	25	263 600	10 700	21 200	33 200	38 400	13 000	10 200	8 800	33 600	24 600	4 800	13 600	65 900	-	7 900	28 300	177 100
PS 5-250	2000	1000	250	23	243 900	10 700	21 200	33 200	38 400	15 400	12 900	10 700	33 600	30 000	5 500	16 300	63 900	-	10 200	36 500	165 300
PS 5-400	2000	1000	400	25	256 600	10 700	21 200	33 200	38 400	15 400	12 900	10 700	33 600	30 000	5 500	16 300	63 900	-	10 200	36 500	171 200
PS 5.1-250	2100	1100	250	25	281 800	10 700	21 200	33 200	38 400	15 400	12 900	10 700	33 600	30 000	5 500	16 300	73 800	-	10 200	36 500	182 800
PS 5.1-400	2100	1100	400	28	296 300	10 700	21 200	33 200	38 400	15 400	12 900	10 700	33 600	30 000	5 500	16 300	73 800	-	10 200	36 500	189 500

*) Cena zahrnuje pec v základním provedení vč. regulátoru teploty, zprovoznění a zaškolení obsluhy firemním technikem, průvodní technickou dokumentaci s návody k obsluze, CE prohlášení o shodě. Cena nezahrnuje DPH, dopravu a nastěhování pece na místo.

ISO 9001
ISO 14001BUREAU VERITAS
Certification

CENÍK

POKLOPÉ PECE PRO FUSING, LEHÁNÍ, PROPADÁNÍ A OHÝBÁNÍ SKLA

(platný od 1. ledna 2023)



TYP PECE (do 900 °C)	VNITŘNÍ ROZMĚRY (mm)			TOPNÝ VÝKON kW	ZÁKLADNÍ CENA *) Kč	automatické ovládání stropních větracích klapek C	automatické ovládání klopek 2 svislých stěn D	elektromechanické otevírání pece spínačem (ne lze kombinovat s "P") E	automat. otevírání pece z programu regulátoru (ne lze kombinovat s "P") F	topení ve dně stolu, spínané ručně G	příhřev v okraji zapuštěného dna stolu, spínané ručně H	příhřev ve spodní části poklopu, spínané ručně I	regulace topení MASTER / SLAVE K	nucená ventilace L	vodítka pro stahování zásypu M	zapuštěné dno stolu N	další stůl O	pec na kolech (ne lze kombinovat s "E" a "F") P	pojizdný stůl s vodícími lištami V	poklop na pojizdném rámu, elektromechanické otevírání pece R
	š.	dl.	v.																	
PS 6-250	2000	1200	250	28	259 500	11 200	22 100	34 700	39 800	16 100	13 300	11 200	33 600	31 500	5 500	17 800	74 700	10 200	36 500	184 600
PS 6-400	2000	1200	400	29	272 000	11 200	22 100	34 700	39 800	16 100	13 300	11 200	33 600	31 500	5 500	17 800	74 700	10 200	36 500	190 700
PS 6.1-250	2100	1200	250	31	272 500	11 200	22 100	34 700	39 800	16 100	13 300	11 200	33 600	31 500	5 500	17 800	78 500	10 200	36 500	191 200
PS 6.1-400	2100	1200	400	32	285 600	11 200	22 100	34 700	39 800	16 100	13 300	11 200	33 600	31 500	5 500	17 800	78 500	10 200	36 500	197 900
PS 6.2-250	2200	1100	250	31	270 000	11 200	22 100	34 700	39 800	16 100	13 300	11 200	33 600	31 500	5 500	17 800	77 800	10 200	36 500	189 900
PS 6.2-400	2200	1100	400	32	276 700	11 200	22 100	34 700	39 800	16 100	13 300	11 200	33 600	31 500	5 500	17 800	77 800	10 200	36 500	193 300
PS 6.4-250	2200	1200	250	31	290 700	16 700	22 100	34 700	39 800	16 100	13 300	11 200	33 600	31 500	5 500	17 800	83 800	10 200	36 500	200 400
PS 6.4-400	2200	1200	400	32	304 700	16 700	22 100	34 700	39 800	16 100	13 300	11 200	33 600	31 500	5 500	17 800	83 800	10 200	36 500	207 500
PS 6.5-250	2200	1500	250	34	333 300	16 700	22 100	34 700	39 800	16 100	13 300	11 200	33 600	31 500	5 500	17 800	96 000	-	36 500	222 100
PS 6.5-400	2200	1500	400	36	349 200	16 700	22 100	34 700	39 800	16 100	13 300	11 200	33 600	31 500	5 500	17 800	96 000	-	36 500	230 200
PS 6.6-250	2300	1300	250	34	323 300	16 700	22 100	34 700	39 800	16 100	13 300	11 200	33 600	31 500	5 500	17 800	93 200	-	36 500	217 000
PS 6.6-400	2300	1300	400	34	343 000	16 700	22 100	34 700	39 800	16 100	13 300	11 200	33 600	31 500	5 500	17 800	93 200	-	36 500	226 900
PS 7-250	2500	1500	250	36	345 500	16 700	22 100	41 000	46 300	19 800	16 700	14 000	33 600	36 700	6 400	20 800	99 600	-	47 400	228 300
PS 7-400	2500	1500	400	36	362 800	16 700	22 100	41 000	46 300	19 800	16 700	14 000	33 600	36 700	6 400	20 800	99 600	-	47 400	237 100
PS 7.1-250	2800	1500	250	36	421 500	16 700	22 100	41 000	46 300	19 800	16 700	14 000	33 600	36 700	6 400	20 800	121 400	-	47 400	267 000
PS 7.1-400	2800	1500	400	39	442 600	16 700	22 100	41 000	46 300	19 800	16 700	14 000	33 600	36 700	6 400	20 800	121 400	-	47 400	277 500
PS 7.2-250	3000	1500	250	39	473 300	16 700	22 100	41 000	46 300	19 800	16 700	14 000	33 600	36 700	6 400	23 500	136 300	-	47 400	293 300
PS 7.2-400	3000	1500	400	44	497 100	16 700	22 100	41 000	46 300	19 800	16 700	14 000	33 600	36 700	6 400	23 500	136 300	-	47 400	305 500
PS 7.3-250	3200	2000	250	55	588 600	20 700	26 000	41 000	46 300	27 000	23 100	18 600	33 600	36 700	6 800	28 200	169 600	-	54 900	362 100
PS 7.3-400	3200	2000	400	58	627 900	20 700	26 000	41 000	46 300	27 000	23 100	18 600	33 600	36 700	6 800	28 200	169 600	-	54 900	388 700
PS 8-250	3500	1800	250	65	581 400	20 700	26 000	41 000	46 300	27 000	23 100	18 600	33 600	36 700	6 800	28 200	167 500	-	54 900	362 100
PS 8-400	3500	1800	400	68	619 300	20 700	26 000	41 000	46 300	27 000	23 100	18 600	33 600	36 700	6 800	28 200	167 500	-	54 900	388 700
PS 8.1-250	4000	2000	250	68	764 200	27 300	35 300	45 100	50 300	39 200	34 900	29 700	57 400	50 700	7 500	32 700	220 200	-	70 000	383 000
PS 8.1-400	4000	2000	400	71	804 400	27 300	35 300	45 100	50 300	39 200	34 900	29 700	57 400	50 700	7 500	32 700	220 200	-	70 000	400 300
PS 8.2-250	4000	1800	250	75	728 000	27 300	35 300	45 100	50 300	39 200	34 900	29 700	57 400	50 700	7 500	32 700	209 800	-	70 000	369 900
PS 8.2-400	4000	1800	400	79	766 100	27 300	35 300	45 100	50 300	39 200	34 900	29 700	57 400	50 700	7 500	32 700	209 800	-	70 000	390 500
PS 8.3-250	5000	1800	250	85	810 100	28 700	35 300	45 100	50 300	43 800	38 700	35 600	68 900	55 800	8 300	36 100	233 400	-	76 900	403 200
PS 8.3-400	5000	1800	400	89	852 600	28 700	35 300	45 100	50 300	43 800	38 700	35 600	68 900	55 800	8 300	36 100	233 400	-	76 900	426 000
PS 8.4-250	5500	1800	250	93	848 300	30 100	35 300	45 100	50 300	43 800	38 700	35 600	68 900	55 800	8 300	36 100	244 400	-	76 900	448 000
PS 8.4-400	5500	1800	400	96	892 800	30 100	35 300	45 100	50 300	43 800	38 700	35 600	68 900	55 800	8 300	36 100	244 400	-	76 900	470 000

*) Cena zahrnuje pec v základním provedení vč. regulátoru teploty, zprovoznění a zaškolení obsluhy firemním technikem, průvodní technickou dokumentaci s návody k obsluze, CE prohlášení o shodě. Cena nezahrnuje DPH, dopravu a nastěhování pece na místo.