

„Titāns” krāsns ar boileri- paredzēts dušai vai vannas istabai ūdens apsildei ar malku

Ūdens sildītājs ar malku – „Titāns” vannas istabai, komplekts ar ūdens tvertni <u>no nerūsējošā metāla</u> 100 L	komplekta gabarīti 350x350 x H 1850+70 dūmv. izeja	768	929.28	Ir noliktavā	
	400x400 x H 1850+70 dūmv. izeja	798	965.58	Ir noliktavā	
	450x450 x H 1850+70 dūmv. izeja	838	1013.9	Jāpasūta	
175 L	450x450 x H 1850+70 dūmv. izeja	948	1147.08	Ir noliktavā	
Ūdens sildītājs ar malku – „Titāns” vannas istabai, komplekts ar ūdens tvertni <u>no melnā metāla</u> 100 L	komplekta gabarīti 350x350 x H 1850+70 dūmv. izeja	618	747.78	Jāpasūta	
	400x400 x H 1850+70 dūmv. izeja	648	784.08		
	450x450 x H 1850+70 dūmv. izeja	688	832.48		
Atsevišķi kurtuve bez boilerā Kurtuves augšējā apļa Ø315 mm – 100L Kurtuves augšējā apļa Ø380 mm –175L	350 x 350 x H500 + 50 kājas	349	422.29	Ir noliktavā	
	400 x 400 x H500 + 50 kājas	379	458.59	Ir noliktavā	
	450 x 450 x H500 + 50 kājas	419	506.99	Ir noliktavā	
	500 x 500 x H500 + 50 kājas	449	543.29	Jāpasūta	
Līkums ar šīberī ieejai skurstenī no nerūsējošā metāla / dūmvada izeja no boilerā sāna	iekšējie pleci uz augšu 380, uz sānu 260	69	83.49	Ir noliktavā	
Francis – pāreja no viena diametra uz otru		69	83.49	Jāpasūta	
Maisītāja piemontēšana pie boilerā		40	48.4	Jāpasūta	
Stīpas piemetināšana pa titāna perimetru – divieļu žāvēšanai		39	47.19	Jāpasūta	
Atsevišķi ūdens tvertne	Gabarītu izmēri (mm)	Caurules diametrs var būt mainīgs		Cena (bez PVN)	Cena (ar PVN)
Tilpums (litri)	Diametrs (mm)	Augstums (mm)	Ø iekšējais / ārējais var būt mainīgs		
35 – nerūsējošā metāla Siltummainis ap dūmvadu	330	500 + 70 + 70	S2 Ø110,3/114,3	349	422.29 Jāpasūta
100 – nerūsējošā metāla Apakšējās stīpas ārējais Ø 310 mm	330	1300 + 70	S2 Ø110,3/114,3	419	506.99 Ir noliktavā
100 – nerūsējošā metāla + kurtuve = 1 korpus	330	1520 + 70	S2 Ø110,3/114,3	789	954.69 Jāpasūta
100 – melnā metāla Apakšējās stīpas ārējais Ø 310 mm	330	1300 + 70	S2 Ø110,3/114,3	269	325.49 Jāpasūta
100 – nerūsējošā metāla ar dubulto apvalku – tikai tvertne ar dub. apvalku	430	1300 + 70	S2 Ø110,3/114,3	719	869.99 Jāpasūta
175 – nerūsējošā metāla Apakšējās stīpas ārējais Ø 370 mm	430	1300 + 70	S2 Ø110,3/114,3	529	640.09 Ir noliktavā
175 – melnā metāla	430	1300 + 70	S2 Ø110,3/114,3	299	361.79 Jāpasūta
175 - nerūsējošā metāla ar dubulto apvalku – tikai tvertne ar dub. apvalku	500	1300 + 70	S2 Ø110,3/114,3	829	1003.09 Jāpasūta
250 – nerūsējošā metāla	520	1300 + 70	S2 Ø149/155	629	761.09 Jāpasūta
250 – melnā metāla	520	1300 + 70	S2 Ø149/155	369	446.49 Jāpasūta
250 - nerūsējošā metāla ar dubulto apvalku	570	1300 + 70	S2 Ø149/155	1079	1305.59 Jāpasūta
345 – nerūsējošā metāla	600	1300 + 70	S2 Ø149/155	799	966.79 Jāpasūta
345 – melnā metāla	600	1300 + 70	S2 Ø149/155	569	688.49 Jāpasūta

Standartā boilerus izgatavo no nerūs. metāla AISI 304, bet ja ūdens sistēmā ir ar paaugstinātu hlora saturu, tad nepieciešams ķīmiski izturīgais ner. met. AISI 316 L, kas palielina boilerā cenu par 30% .

Informācija : 29476312; 28365351 **e-pasts**: kadikiarv@gmail.com, **mājas lapa**: www.kadiki-arv.lv

F:\Fleska pamata-darba 20.10.16\METINĀŠANA\Titans ar kurtuvi apraksts +bildes\aparaksts