

PLANAR ECO

Wärmeleistungen nach EN442



EN442 (W) 70/55/20°C

EN442 (W) 55/45/20°C

EN442 (W) 75/65/20°C

Stelrad BV/PLI 19/0018/EO21

Bauhöhe	300			
Typ	11	21	22	33
W/ lfm bei 75/65/20°C	469	705	887	1.259
400	150 96 188	228 147 282	286 184 355	403 256 504
500	188 120 235	284 183 353	357 230 444	504 320 630
600	226 144 281	341 220 423	429 276 532	605 383 755
700	263 168 328	398 257 494	500 321 621	705 447 881
800	301 191 375	455 293 564	572 367 710	806 511 1.007
900	338 215 422	512 330 635	643 413 798	907 575 1.133
1000	376 239 469	569 367 705	715 459 887	1.008 639 1.259
1100	414 263 516	626 403 776	786 505 976	1.109 703 1.385
1200	451 287 563	683 440 846	858 551 1.064	1.209 767 1.511
1400	527 335 657	796 513 987	1.000 643 1.242	1.411 895 1.763
1600		910 587 1.128	1.143 735 1.419	1.612 1.023 2.014
1800		1.024 660 1.269	1.286 827 1.597	1.814 1.150 2.266
2000		1.138 733 1.410	1.429 918 1.774	2.015 1.278 2.518
2200		1.251 807 1.551	1.572 1.010 1.951	2.217 1.406 2.770
2400		1.365 880 1.692	1.715 1.102 2.129	2.419 1.534 3.022
2600			1.858 1.194 2.306	
2800			2.001 1.286 2.484	
3000			2.144 1.378 2.661	

400			
11	21	22	33
626	886	1.117	1.587
201 128 250	285 183 354	360 231 447	507 320 635
251 161 313	357 229 443	449 288 559	634 400 794
302 193 376	428 275 532	539 346 670	761 481 952
352 225 438	499 321 620	629 403 782	887 561 1.111
402 257 501	571 367 709	719 461 894	1.014 641 1.270
453 289 563	642 412 797	809 519 1.005	1.141 721 1.428
503 321 626	714 458 886	899 576 1.117	1.268 801 1.587
553 353 689	785 504 975	989 634 1.229	1.395 881 1.746
603 385 751	856 550 1.063	1.079 692 1.340	1.521 961 1.904
704 450 876	999 642 1.240	1.258 807 1.564	1.775 1.121 2.222
804 514 1.002	1.142 733 1.418	1.438 922 1.787	2.029 1.281 2.539
905 578 1.127	1.284 825 1.595	1.618 1.037 2.011	2.282 1.442 2.857
1.006 642 1.252	1.427 917 1.772	1.798 1.153 2.234	2.536 1.602 3.174
	1.570 1.008 1.949	1.978 1.268 2.457	2.789 1.762 3.491
	1.713 1.100 2.126	2.157 1.383 2.681	3.043 1.922 3.809
		2.337 1.499 2.904	
		2.517 1.614 3.128	
		2.697 1.729 3.351	

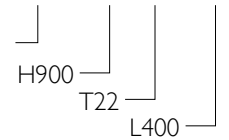
500			
11	21	22	33
774	1.053	1.333	1.893
249 160 310	338 215 421	429 274 533	602 377 757
311 200 387	422 269 527	536 343 667	753 472 947
374 239 464	507 323 632	643 411 800	904 566 1.136
436 279 542	591 376 737	750 480 933	1.054 660 1.325
498 319 619	676 430 842	857 548 1.066	1.205 755 1.514
560 359 697	760 484 948	964 617 1.200	1.355 849 1.704
623 399 774	844 538 1.053	1.071 685 1.333	1.506 943 1.893
685 439 851	929 591 1.158	1.179 754 1.466	1.657 1.038 2.082
747 479 929	1.013 645 1.264	1.286 822 1.600	1.807 1.132 2.272
872 559 1.084	1.182 753 1.474	1.500 959 1.866	2.108 1.321 2.650
996 639 1.238	1.351 860 1.685	1.714 1.096 2.133	2.410 1.509 3.029
1.121 718 1.393	1.520 968 1.895	1.929 1.233 2.399	2.711 1.698 3.407
1.245 798 1.548	1.689 1.075 2.106	2.143 1.371 2.666	3.012 1.886 3.786
1.370 878 1.703	1.858 1.183 2.317	2.357 1.508 2.933	3.313 2.075 4.165
1.495 958 1.858	2.027 1.290 2.527	2.571 1.645 3.199	3.614 2.264 4.543
		2.786 1.782 3.466	
		3.000 1.919 3.732	
		3.214 2.056 3.999	

■ Kernsortiment (Stelrad weiß 9016) lieferbar ab Werk innerhalb von 10 Arbeitstagen.
 Kernsortiment ist ohne Gewähr. Aktuelle Angaben: siehe www.stelrad.eu
 Das aktuelle Lagerprogramm erfragen Sie bitte bei Ihrem Fach-Grosshandelspartner.

PLANAR ECO

Art. 0541 09 22 04

Auf dem Etikett:
PLAN ECO T11-33: 0541
PLAN ECO L (Links) T11-33: 0442



Bauhöhe	600			
Typ	11	21	22	33
W/ lfm bei 75/65/20°C	911	1.208	1.537	2.180
400	294 189 364	388 247 483	494 315 615	694 435 872
500	367 236 456	485 309 604	617 394 769	867 544 1.090
600	441 283 547	582 371 725	740 473 922	1.041 652 1.308
700	514 331 638	678 432 846	864 551 1.076	1.214 761 1.526
800	587 378 729	775 494 966	987 630 1.230	1.388 870 1.744
900	661 425 820	872 556 1.087	1.111 709 1.383	1.561 979 1.962
1000	734 472 911	969 618 1.208	1.234 788 1.537	1.735 1.087 2.180
1100	808 519 1.002	1.066 679 1.329	1.357 866 1.691	1.908 1.196 2.398
1200	881 567 1.093	1.163 741 1.450	1.481 945 1.844	2.082 1.305 2.616
1400	1.028 661 1.275	1.357 865 1.691	1.728 1.103 2.152	2.429 1.522 3.052
1600	1.175 755 1.458	1.551 988 1.933	1.975 1.260 2.459	2.776 1.740 3.488
1800	1.322 850 1.640	1.745 1.112 2.174	2.221 1.418 2.767	3.123 2.175 3.924
2000	1.468 944 1.822	1.938 1.235 2.416	2.468 1.575 3.074	3.470 2.175 4.360
2200	1.615 1.039 2.004	2.132 1.359 2.658	2.715 1.733 3.381	3.817 2.392 4.796
2400	1.762 1.133 2.186	2.326 1.482 2.899	2.962 1.890 3.689	4.164 2.610 5.232
2600			3.209 2.048 3.996	
2800			3.455 2.205 4.304	
3000			3.702 2.363 4.611	

700			
11	21	22	33
1.038	1.353	1.732	2.452
334 214 415	434 277 541	556 354 693	781 490 981
418 268 519	543 347 677	695 442 866	976 612 1.226
501 322 623	652 416 812	834 531 1.039	1.171 735 1.471
585 375 727	760 485 947	972 619 1.212	1.367 857 1.716
668 429 830	869 554 1.082	1.111 708 1.386	1.562 980 1.962
752 483 934	978 624 1.218	1.250 796 1.559	1.757 1.102 2.207
836 536 1.038	1.086 693 1.353	1.389 885 1.732	1.952 1.225 2.452
919 590 1.142	1.195 762 1.488	1.528 973 1.905	2.147 1.347 2.697
1.003 643 1.246	1.303 832 1.624	1.667 1.062 2.078	2.343 1.469 2.942
1.170 751 1.453	1.521 970 1.894	1.945 1.239 2.425	2.733 1.714 3.433
1.337 858 1.661	1.738 1.109 2.165	2.223 1.416 2.771	3.123 1.959 3.923
1.504 965 1.868	1.955 1.247 2.435	2.501 1.593 3.118	3.514 2.204 4.414
1.671 1.072 2.076	2.172 1.386 2.706	2.778 1.770 3.464	3.904 2.449 4.904

900			
11	21	22	33
1.260	1.616	2.096	2.952
405 259 504	520 332 646	671 426 838	941 591 1.181
506 323 630	649 415 808	839 532 1.048	1.176 739 1.476
607 388 756	779 498 970	1.007 638 1.258	1.411 887 1.771
708 452 882	909 581 1.131	1.174 745 1.467	1.646 1.034 2.066
810 517 1.008	1.039 664 1.293	1.342 851 1.677	1.882 1.182 2.362
911 582 1.134	1.169 747 1.454	1.510 958 1.886	2.117 1.330 2.657
1.012 646 1.260	1.299 831 1.616	1.678 1.064 2.096	2.352 1.478 2.952
1.113 711 1.386	1.429 914 1.778	1.845 1.170 2.306	2.587 1.625 3.247
1.214 776 1.512	1.559 997 1.939	2.013 1.277 2.515	2.822 1.773 3.542
1.417 905 1.764	1.818 1.163 2.262	2.349 1.490 2.934	3.293 2.069 4.133
1.619 1.034 2.016	2.078 1.329 2.586	2.684 1.702 3.354	3.763 2.364 4.723
1.822 1.164 2.268	2.338 1.495 2.909	3.020 1.915 3.773	4.234 2.660 5.314
2.024 1.293 2.520	2.598 1.661 3.232	3.355 2.128 4.192	4.704 2.955 5.904