

# CENNIK DETALICZNY GRZEJNIKÓW PURMO PLAN VENTIL HYGIENE\*

(obowiązuje od dnia 1 czerwca 2008)



- 341 - cena netto w zł bez podatku VAT  
125 - moc grzewcza w watach dla parametrów  $t_r/t_p/t_i = 75/65/20^\circ\text{C}$   
100 - moc grzewcza w watach dla parametrów  $t_r/t_p/t_i = 70/55/20^\circ\text{C}$

wys. H [mm]	300			500		
	FHV 10	FHV 20	FHV 30 <sup>1)</sup>	FHV 10	FHV 20	FHV 30 <sup>1)</sup>
typ	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]	[W]
dł. L [mm]	PLN	PLN	PLN	PLN	PLN	PLN
400	125	239	334	202	352	488
	100	193	268	163	283	391
	<b>341</b>	<b>444</b>	<b>601</b>	<b>371</b>	<b>486</b>	<b>664</b>
500	157	299	417	253	440	610
	125	241	335	203	354	489
	<b>348</b>	<b>462</b>	<b>612</b>	<b>384</b>	<b>509</b>	<b>687</b>
600	188	359	500	303	528	731
	150	289	402	244	425	586
	<b>354</b>	<b>481</b>	<b>624</b>	<b>395</b>	<b>531</b>	<b>707</b>
700	219	419	584	354	616	853
	176	337	469	285	496	684
	<b>363</b>	<b>500</b>	<b>645</b>	<b>415</b>	<b>563</b>	<b>746</b>
800	250	478	667	404	704	975
	201	386	536	325	566	782
	<b>371</b>	<b>519</b>	<b>663</b>	<b>436</b>	<b>596</b>	<b>784</b>
900	282	538	751	455	792	1 097
	226	434	603	366	637	880
	<b>382</b>	<b>536</b>	<b>688</b>	<b>450</b>	<b>626</b>	<b>821</b>
1000	313	598	834	505	880	1 219
	251	482	670	406	708	977
	<b>394</b>	<b>553</b>	<b>710</b>	<b>466</b>	<b>657</b>	<b>857</b>
1100	344	658	917	556	968	1 341
	276	530	737	447	779	1 075
	<b>404</b>	<b>570</b>	<b>731</b>	<b>482</b>	<b>684</b>	<b>893</b>
1200	376	718	1 001	606	1 056	1 463
	301	578	804	488	850	1 173
	<b>414</b>	<b>589</b>	<b>753</b>	<b>495</b>	<b>711</b>	<b>928</b>
1400	438	837	1 168	707	1 232	1 707
	351	675	938	569	991	1 368
	<b>429</b>	<b>615</b>	<b>799</b>	<b>524</b>	<b>759</b>	<b>997</b>
1600	501	957	1 334	808	1 408	1 950
	401	771	1 072	650	1 133	1 564
	<b>445</b>	<b>648</b>	<b>837</b>	<b>559</b>	<b>810</b>	<b>1 070</b>
1800	563	1 076	1 501	909	1 584	2 194
	451	868	1 206	732	1 275	1 759
	<b>472</b>	<b>694</b>	<b>905</b>	<b>595</b>	<b>880</b>	<b>1 167</b>
2000	626	1 196	1 668	1 010	1 760	2 438
	501	964	1 339	813	1 416	1 955
	<b>494</b>	<b>726</b>	<b>950</b>	<b>628</b>	<b>925</b>	<b>1 235</b>
2300	720	1 375	1 918	1 162	2 024	2 804
	577	1 109	1 540	935	1 629	2 248
	<b>519</b>	<b>770</b>	<b>1 009</b>	<b>682</b>	<b>1 018</b>	<b>1 365</b>
2600	814	1 555	2 168	1 313	2 288	3 169
	652	1 253	1 741	1 057	1 841	2 541
	<b>550</b>	<b>819</b>	<b>1 078</b>	<b>722</b>	<b>1 081</b>	<b>1 454</b>
3000	939	1 794	2 502	1 515	2 640	3 657
	752	1 446	2 009	1 219	2 124	2 932
	<b>588</b>	<b>879</b>	<b>1 161</b>	<b>783</b>	<b>1 179</b>	<b>1 591</b>

Wszystkie wymiary podano w milimetrach.

\* - grzejniki na zamówienie, termin realizacji do 4 tygodni

PURMO FHV 10



PKWiU 28.22.11 - 50.10

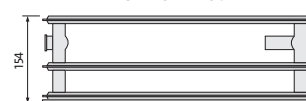
Grzejniki PURMO PLAN VENTIL HYGIENE są uniwersalnymi grzejnikami bez elementów konwekcyjnych i osłon. Wbudowany zawór przyłączeniowy umożliwia zasilanie zarówno z dołu, jak i z boku. Grzejniki te są przeznaczone do stosowania w obiektach służby zdrowia i innych o podwyższonych wymaganiach higienicznych<sup>1)</sup>, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 10 listopada 2006 r. w sprawie wymagań, jakim

PURMO FHV 20



powinny odpowiadać pod względem fachowym i sanitarnym pomieszczenia i urządzenia zakładu opieki zdrowotnej (Dz. U. nr 213/1568). Moc cieplna grzejników (W) według normy PN-EN 442 dla parametrów 75/65/20°C i 70/55/20°C. Dla parametrów innych od 75/65/20°C należy podzielić moc grzejników przez współczynnik korekcyjny, np. dla parametrów 90/70/20°C moc grzejników dzielimy przez 0,8.

PURMO FHV 30



Ceny dotyczą grzejników w kolorze śnieżnobiałym RAL 9016. Ceny grzejników kolorowych są wyższe o 30% (dla kolorów metalicznych o 40%).

Cena grzejnika obejmuje:  
• wkładkę zaworową podwójnej regulacji Heimeier lub Oventrop • dwa korki • odpowietrznik • komplet uchwyty ściennych

<sup>1)</sup> nie dotyczy grzejników typ 30 a także wszystkich typów o wys. 900 mm

# CENNIK DETALICZNY GRZEJNIKÓW PURMO PLAN VENTIL HYGIENE\*

(obowiązuje od dnia 1 czerwca 2008)



- 391 - cena netto w zł bez podatku VAT  
237 - moc grzewcza w watach dla parametrów  $t_z/t_p/t_i = 75/65/20^\circ\text{C}$   
191 - moc grzewcza w watach dla parametrów  $t_z/t_p/t_i = 70/55/20^\circ\text{C}$

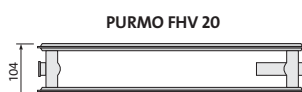
wys. H [mm]	600			900 <sup>1)</sup>		
typ	FHV 10	FHV 20	FHV 30 <sup>1)</sup>	FHV 10	FHV 20	FHV 30
dł. L [mm]	[W] PLN	[W] PLN	[W] PLN	[W] PLN	[W] PLN	[W] PLN
400	237 191 <b>391</b>	406 326 <b>499</b>	560 449 <b>705</b>	328 264 <b>439</b>	564 455 <b>600</b>	771 617 <b>823</b>
500	296 239 <b>403</b>	508 408 <b>524</b>	700 561 <b>728</b>	410 330 <b>460</b>	706 568 <b>646</b>	964 771 <b>865</b>
600	355 287 <b>414</b>	609 490 <b>548</b>	840 673 <b>751</b>	492 396 <b>482</b>	847 682 <b>690</b>	1156 925 <b>900</b>
700	414 334 <b>439</b>	711 571 <b>578</b>	980 785 <b>798</b>	574 462 <b>512</b>	988 796 <b>740</b>	1349 1079 <b>970</b>
800	474 382 <b>466</b>	812 653 <b>611</b>	1120 897 <b>841</b>	656 528 <b>541</b>	1129 910 <b>790</b>	1542 1233 <b>1038</b>
900	533 430 <b>491</b>	914 734 <b>656</b>	1260 1009 <b>883</b>	738 594 <b>573</b>	1270 1023 <b>835</b>	1734 1387 <b>1106</b>
1000	592 478 <b>512</b>	1015 816 <b>702</b>	1400 1121 <b>927</b>	820 660 <b>601</b>	1411 1137 <b>881</b>	1927 1542 <b>1174</b>
1100	651 525 <b>525</b>	1117 898 <b>736</b>	1540 1234 <b>974</b>	902 726 <b>633</b>	1552 1251 <b>929</b>	2120 1696 <b>1239</b>
1200	710 573 <b>537</b>	1218 979 <b>775</b>	1680 1346 <b>1019</b>	984 792 <b>663</b>	1693 1364 <b>979</b>	2312 1850 <b>1305</b>
1400	829 669 <b>572</b>	1421 1142 <b>832</b>	1960 1570 <b>1095</b>	1148 924 <b>725</b>	1975 1592 <b>1080</b>	2698 2158 <b>1441</b>
1600	947 764 <b>612</b>	1624 1306 <b>896</b>	2240 1794 <b>1181</b>	1312 1056 <b>784</b>	2258 1819 <b>1177</b>	3083 2466 <b>1576</b>
1800	1066 860 <b>657</b>	1827 1469 <b>972</b>	2520 2019 <b>1294</b>	1476 1188 <b>849</b>	2540 2046 <b>1288</b>	3469 2775 <b>1741</b>
2000	1184 955 <b>695</b>	2030 1632 <b>1029</b>	2800 2243 <b>1376</b>	1640 1320 <b>906</b>	2822 2274 <b>1389</b>	3854 3083 <b>1879</b>
2300	1362 1099 <b>747</b>	2335 1877 <b>1117</b>	3220 2579 <b>1500</b>			
2600	1539 1242 <b>809</b>	2639 2122 <b>1215</b>	3640 2916 <b>1634</b>			
3000	1776 1433 <b>884</b>	3045 2448 <b>1339</b>	4200 3364 <b>1803</b>			

Wszystkie wymiary podano w milimetrach.

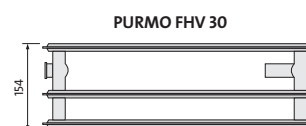
\* - grzejniki na zamówienie, termin realizacji do 4 tygodni



PURMO FHV 10



PURMO FHV 20



PURMO FHV 30

#### WSPÓŁCZYNNIKI KOREKCYJNE

$t_z$ °C	$t_p$ °C	$t_i$			
		5°C	16°C	20°C	24°C
90	70	0,59	0,73	0,80	0,87
75	65	0,71	0,90	1,00	1,12
70	55	0,84	1,11	1,25	1,42
55	45	1,15	1,66	1,96	2,37

**RETTIG HEATING Sp. z o.o.**  
Biuro Handlowe:  
02-781 Warszawa, ul. Rotmistrza Piłkiewskiego 91  
tel.: (0-22) 643 25 20, fax: (0-22) 643 99 95  
<http://www.purmo.pl>  
e-mail: [purmow@purmo.pl](mailto:purmow@purmo.pl)