



Эксклюзивный поставщик компонентов **becool** на рынке России и СНГ

ООО «СПС-ХОЛОД», 192102, Санкт-Петербург, ул. Стрельбищенская, 12, а/я 45;

E-mail: [sales@cpsholod.ru](mailto:sales@cpsholod.ru)

«СПС-ХОЛОД-СПБ», (812) 336-5577 (многоканальный), факс (812) 268-7319;  
 «СПС-ХОЛОД-МОСКВА», (495) 602-04-98, (многоканальный), факс (495) 602-04-97;  
 «СПС-ХОЛОД-ВОРОНЕЖ», тел/факс (473) 202-29-67;  
 «СПС-ХОЛОД-БЕЛГОРОД», тел/факс (4722) 23-19-32, 23-19-34;  
 «СПС-ХОЛОД-КРАСНОДАР», тел/факс (861) 279-65-82, 279-65-83;  
 «СПС-ХОЛОД-Н.НОВГОРОД», тел/факс (831) 242-22-91; факс (831) 242-22-91;  
 «СПС-ХОЛОД-КАЗАНЬ», тел/факс (843) 570-78-98, 570-79-07;  
 «СПС-ХОЛОД-САМАРА», тел/факс (846) 212-03-17;  
 «СПС-ХОЛОД-ВОЛГОГРАД», тел/факс (8442) 54-15-52;  
 «СПС-ХОЛОД-УФА», тел/факс (347) 286-54-30;  
 «СПС-ХОЛОД-ЕКАТЕРИНБУРГ», тел/факс (343) 372-12-00 (многоканальный);  
 «СПС-ХОЛОД-ОМСК», тел (3812) 43-37-17; тел/факс (3812) 43-37-12;  
 «СПС-ХОЛОД-НОВОСИБИРСК», тел (383) 206-26-45, факс (383) 206-26-75;  
 «СПС-ХОЛОД-КРАСНОЯРСК», тел (391) 227-46-95, факс (391) 212-19-85;  
 «СПС-ХОЛОД-ИРКУТСК», тел/факс (3952) 55-91-90;

E-mail: [spb@cpsholod.ru](mailto:spb@cpsholod.ru)  
 E-mail: [moscow@cpsholod.ru](mailto:moscow@cpsholod.ru)  
 E-mail: [voronezh@cpsholod.ru](mailto:voronezh@cpsholod.ru)  
 E-mail: [blg@cpsholod.ru](mailto:blg@cpsholod.ru)  
 E-mail: [krs@cpsholod.ru](mailto:krs@cpsholod.ru)  
 E-mail: [nn@cpsholod.ru](mailto:nn@cpsholod.ru)  
 E-mail: [kazan@cpsholod.ru](mailto:kazan@cpsholod.ru)  
 E-mail: [smr@cpsholod.ru](mailto:smr@cpsholod.ru)  
 E-mail: [vlg@cpsholod.ru](mailto:vlg@cpsholod.ru)  
 E-mail: [ufa@cpsholod.ru](mailto:ufa@cpsholod.ru)  
 E-mail: [ekb@cpsholod.ru](mailto:ekb@cpsholod.ru)  
 E-mail: [omsk@cpsholod.ru](mailto:omsk@cpsholod.ru)  
 E-mail: [nsk@cpsholod.ru](mailto:nsk@cpsholod.ru)  
 E-mail: [krk@cpsholod.ru](mailto:krk@cpsholod.ru)  
 E-mail: [irk@cpsholod.ru](mailto:irk@cpsholod.ru)

## НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ КОМПРЕССОРЫ (LBP, R-134a) пр-ва "EMBRACO ASPERA" (Италия, Словакия)

Марка компрессора	Код заказа	V цилинд., куб. см.	Холодопроизв - ть, Вт (Тк.=54,5°С)		Напряжение, В	Цена, EURO с НДС
			To=-15 °С	To=-23,3 °С		
<b>НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ КОМПРЕССОРЫ (LBP, R-134a)</b>						
<b>НЕК 1116 Z</b>	<b>04 82 201</b>	<b>7,37</b>	<b>245</b>	<b>141</b>	<b>220</b>	<b>97,39</b>
NB 1116 Z	04 82 20	7,40	284	182	220	74,59
<b>НЕК 1118 Z</b>	<b>04 82 221</b>	<b>8,39</b>	<b>283</b>	<b>163</b>	<b>220</b>	<b>99,69</b>
NB 1118 Z	04 82 22	8,40	318	203	220	75,59
NEK 1121 Z	04 82 34	9,26	314	248	220	93,29
<b>NE 1121 Z</b>	<b>04 82 25</b>	<b>9,27</b>	<b>393</b>	<b>252</b>	<b>220</b>	<b>104,39</b>
<b>NE 1130 Z</b>	<b>04 82 26</b>	<b>12,12</b>	<b>495</b>	<b>322</b>	<b>220</b>	<b>107,59</b>
<b>NE 2130 Z</b>	<b>04 82 33</b>	<b>12,12</b>	<b>495</b>	<b>322</b>	<b>220</b>	<b>112,39</b>
<b>NE 2134 Z</b>	<b>04 82 29</b>	<b>14,30</b>	<b>626</b>	<b>369</b>	<b>220</b>	<b>115,90</b>
T 2134 Z	04 82 27	19,04	639	396	220	183,09
T 2140 Z	04 82 28	22,40	746	438	220	196,79
NJ 2152 Z	04 82 30	27,20	1045	602	220	266,90

## НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ КОМПРЕССОРЫ (LBP, R-22) пр-ва "EMBRACO ASPERA" (Италия, Словакия)

Марка компрессора	Код заказа	V цилинд., куб. см.	Холодопроизв - ть, Вт (Тк. =54,5 °С)		Напряжение, В.	Цена, EURO с НДС
			To=-15 °С	To=-23,3 °С		
<b>НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ КОМПРЕССОРЫ (LBP, R-22)</b>						
<b>NE 2125 E</b>	<b>04 82 01</b>	<b>8,78</b>	<b>458</b>	<b>293</b>	<b>220</b>	<b>122,59</b>
<b>NE 2134 E</b>	<b>04 82 02</b>	<b>12,12</b>	<b>670</b>	<b>429</b>	<b>220</b>	<b>124,69</b>
<b>NJ 2178 E</b>	<b>04 82 07</b>	<b>23,5</b>	<b>1425</b>	<b>912</b>	<b>220</b>	<b>261,19</b>
<b>NJ 2190 E</b>	<b>04 82 08</b>	<b>27,12</b>	<b>1662</b>	<b>1060</b>	<b>220</b>	<b>272,49</b>

## НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ КОМПРЕССОРЫ (LBP, R-404A) пр-ва "EMBRACO ASPERA" (Италия, Словакия)

Марка компрессора	Код заказа	V цилиндр., куб. см.	Холодопроизв - ть, Вт (Тк.=54,5°С)		Напряжение, В.	Цена, EURO с НДС
			To=-15 °С	To=-23,3 °С		
<b>НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ КОМПРЕССОРЫ (LBP, R-404A)</b>						
<b>NEK 2117 GK</b>	<b>04 82 40</b>	<b>4,52</b>	<b>367</b>	<b>182</b>	<b>220</b>	<b>110,49</b>
NEK 2121 GK	04 82 41	5,45	422	283	220	113,19
<b>EMT 2121 GK</b>	<b>04 82 48</b>	<b>5,19</b>	<b>442</b>	<b>300</b>	<b>220</b>	<b>102,79</b>
<b>EMT 2125 GK</b>	<b>04 82 49</b>	<b>5,96</b>	<b>507</b>	<b>350</b>	<b>220</b>	<b>105,19</b>
<b>NB 1121 GK</b>	<b>04 82 50</b>	<b>6,05</b>	<b>419</b>	<b>282</b>	<b>220</b>	<b>103,49</b>
<b>NEK 2125 GK</b>	<b>04 82 42</b>	<b>6,20</b>	<b>494</b>	<b>341</b>	<b>220</b>	<b>119,49</b>
<b>NEK 2134 GK</b>	<b>04 82 43</b>	<b>8,78</b>	<b>603</b>	<b>448</b>	<b>220</b>	<b>126,79</b>
<b>NEU 2140 GK</b>	<b>04 81 84</b>	<b>8,78</b>	<b>711</b>	<b>446</b>	<b>220</b>	<b>126,79</b>
<b>NEU 2155 GK</b>	<b>04 81 82</b>	<b>12,11</b>	<b>713</b>	<b>451</b>	<b>220</b>	<b>131,49</b>
<b>NEK 2150 GK</b>	<b>04 82 44</b>	<b>12,11</b>	<b>888</b>	<b>616</b>	<b>220</b>	<b>131,49</b>
<b>T 2140 GK</b>	<b>04 82 53</b>	<b>12,55</b>	<b>911</b>	<b>462</b>	<b>220</b>	<b>162,79</b>
<b>NEK 2168 GK</b>	<b>04 82 45</b>	<b>14,28</b>	<b>995</b>	<b>704</b>	<b>220</b>	<b>143,49</b>
<b>NEU 2168 GK</b>	<b>04 81 85</b>	<b>14,28</b>	<b>1077</b>	<b>682</b>	<b>220</b>	<b>143,49</b>
<b>NT 2168 GK</b>	<b>04 82 66</b>	<b>14,50</b>	<b>968</b>	<b>642</b>	<b>220</b>	<b>203,19</b>
<b>NEK 2172 GK</b>	<b>04 81 87</b>	<b>16,80</b>	<b>895</b>	<b>570</b>	<b>220</b>	<b>167,39</b>
<b>NEU 2178 GK</b>	<b>04 81 86</b>	<b>16,80</b>	<b>1300</b>	<b>830</b>	<b>220</b>	<b>186,69</b>
<b>NT 2178 GK</b>	<b>04 82 65</b>	<b>17,40</b>	<b>1160</b>	<b>688</b>	<b>220</b>	<b>210,29</b>
<b>NT 2180 GK</b>	<b>04 82 64</b>	<b>20,40</b>	<b>1380</b>	<b>934</b>	<b>220</b>	<b>215,09</b>
<b>NT 2192 GK</b>	<b>04 82 63</b>	<b>22,40</b>	<b>1552</b>	<b>1054</b>	<b>220</b>	<b>222,39</b>
<b>NJ 2192 GK</b>	<b>04 82 58</b>	<b>26,20</b>	<b>1725</b>	<b>1125</b>	<b>220</b>	<b>274,90</b>
<b>NJ 2192 GS</b>	<b>04 82 59</b>	<b>26,20</b>	<b>1725</b>	<b>1125</b>	<b>380</b>	<b>286,90</b>
<b>NT 2212 GK</b>	<b>04 82 62</b>	<b>27,80</b>	<b>2248</b>	<b>1373</b>	<b>220</b>	<b>243,90</b>
<b>NJ 2212 GK</b>	<b>04 82 60</b>	<b>34,37</b>	<b>2273</b>	<b>1477</b>	<b>220</b>	<b>286,90</b>
<b>NJ 2212 GS</b>	<b>04 82 61</b>	<b>34,37</b>	<b>2273</b>	<b>1477</b>	<b>380</b>	<b>298,79</b>