

ХОЛОДИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ POLAIR Professionale

Соответствие внутреннего объёма (м³) и внешних размеров камер POLAIR Professionale при высоте h=2240 мм

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 5600 | | | | | | | | | | | | | | | | 59,49 |
| 5300 | | | | | | | | | | | | | | | 53,06 | 55,18 |
| 5000 | | | | | | | | | | | | | 47 | 49,94 | 52,88 | |
| 4700 | | | | | | | | | | | | 41,31 | 44,06 | 46,82 | 49,57 | |
| 4400 | | | | | | | | | | | 35,99 | 38,56 | 41,13 | 43,7 | 46,27 | |
| 4100 | | | | | | | | | | 31,03 | 33,46 | 35,8 | 38,19 | 40,58 | 42,96 | |
| 3800 | | | | | | | | | 26,44 | 28,64 | 30,84 | 33,05 | 35,25 | 37,54 | 39,66 | |
| 3500 | | | | | | | | 22,22 | 24,24 | 26,25 | 28,27 | 30,29 | 32,31 | 34,33 | 36,35 | |
| 3200 | | | | | | | 18,36 | 20,2 | 22,03 | 23,87 | 25,7 | 27,54 | 29,38 | 31,21 | 33,05 | |
| 2900 | | | | | | 14,87 | 16,52 | 18,18 | 19,83 | 21,46 | 23,13 | 24,79 | 26,44 | 28,09 | 29,74 | |
| 2600 | | | | | 11,75 | 13,22 | 14,69 | 16,16 | 17,63 | 19,09 | 20,56 | 22,03 | 23,50 | 24,97 | 26,44 | |
| 2300 | | | | 9,0 | 10,28 | 11,57 | 12,85 | 14,14 | 15,42 | 16,71 | 17,99 | 19,28 | 20,56 | 21,85 | 23,13 | |
| 2000 | | | 6,61 | 7,71 | 8,81 | 9,91 | 11,02 | 12,12 | 13,22 | 14,32 | 15,42 | 16,52 | 17,63 | 18,73 | 19,83 | |
| 1700 | | 4,59 | 5,51 | 6,43 | 7,34 | 8,26 | 9,18 | 10,1 | 11,02 | 11,93 | 12,85 | 13,77 | 14,69 | 15,61 | 16,52 | |
| 1400 | 2,94 | 3,67 | 4,41 | 5,14 | 5,88 | 6,61 | 7,34 | 8,08 | 8,81 | 9,55 | 10,28 | 11,02 | 11,75 | 12,48 | 13,22 | |
| мм | 1400 | 1700 | 2000 | 2300 | 2600 | 2900 | 3200 | 3500 | 3800 | 4100 | 4400 | 4700 | 5000 | 5300 | 5600 | |

Соответствие внутреннего объёма (м³) и внешних размеров камер POLAIR Professionale при высоте h=2500 мм

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 5600 | | | | | | | | | | | | | | | | 67,07 |
| 5300 | | | | | | | | | | | | | | | 59,82 | 63,34 |
| 5000 | | | | | | | | | | | | | 52,99 | 56,30 | 59,62 | |
| 4700 | | | | | | | | | | | | 46,58 | 49,68 | 52,79 | 55,89 | |
| 4400 | | | | | | | | | | | 40,57 | 43,47 | 41,13 | 49,27 | 52,16 | |
| 4100 | | | | | | | | | | 34,98 | 37,67 | 40,37 | 38,19 | 45,75 | 48,44 | |
| 3800 | | | | | | | | | 29,81 | 32,29 | 34,78 | 37,26 | 35,25 | 42,23 | 44,71 | |
| 3500 | | | | | | | | 25,05 | 27,32 | 29,60 | 31,88 | 34,16 | 32,31 | 38,71 | 40,99 | |
| 3200 | | | | | | | 20,70 | 22,77 | 24,84 | 26,91 | 28,98 | 31,05 | 29,38 | 35,19 | 37,26 | |
| 2900 | | | | | | 16,77 | 18,63 | 20,49 | 22,36 | 24,22 | 26,08 | 27,95 | 26,44 | 31,67 | 33,53 | |
| 2600 | | | | | 13,25 | 14,90 | 16,56 | 18,22 | 19,87 | 21,53 | 23,18 | 24,84 | 23,50 | 28,15 | 29,81 | |
| 2300 | | | | 10,14 | 11,59 | 13,04 | 14,49 | 15,94 | 17,39 | 18,84 | 20,29 | 21,74 | 20,56 | 24,63 | 26,08 | |
| 2000 | | | 7,45 | 8,69 | 9,94 | 11,18 | 12,42 | 13,66 | 14,90 | 16,15 | 17,39 | 18,63 | 17,63 | 21,11 | 22,36 | |
| 1700 | | 5,18 | 6,21 | 7,25 | 8,28 | 9,32 | 10,35 | 11,39 | 12,42 | 13,46 | 14,49 | 15,53 | 14,69 | 17,60 | 18,63 | |
| 1400 | 3,31 | 4,14 | 4,97 | 5,80 | 6,62 | 7,45 | 8,28 | 9,11 | 9,94 | 10,76 | 11,59 | 12,42 | 11,75 | 14,08 | 14,90 | |
| мм | 1400 | 1700 | 2000 | 2300 | 2600 | 2900 | 3200 | 3500 | 3800 | 4100 | 4400 | 4700 | 5000 | 5300 | 5600 | |

Соответствие внутреннего объёма (м³) и внешних размеров камер POLAIR Professionale при высоте h=2760 мм

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 5600 | | | | | | | | | | | | | | | | 74,65 |
| 5300 | | | | | | | | | | | | | | | 66,59 | 70,5 |
| 5000 | | | | | | | | | | | | | 58,98 | 62,67 | 66,36 | |
| 4700 | | | | | | | | | | | | 51,84 | 55,3 | 58,75 | 62,21 | |
| 4400 | | | | | | | | | | | 35,48 | 38,71 | 41,93 | 45,16 | 48,38 | |
| 4100 | | | | | | | | | | 38,94 | 41,93 | 44,93 | 47,92 | 50,92 | 53,91 | |
| 3800 | | | | | | | | | 33,18 | 34,94 | 38,71 | 41,47 | 44,24 | 47,0 | 49,77 | |
| 3500 | | | | | | | | 27,88 | 30,41 | 32,95 | 35,48 | 38,02 | 40,55 | 43,08 | 45,62 | |
| 3200 | | | | | | | 23,04 | 25,34 | 27,65 | 29,95 | 32,26 | 34,56 | 36,86 | 39,17 | 41,47 | |
| 2900 | | | | | | 18,66 | 20,74 | 22,81 | 24,88 | 26,96 | 29,03 | 31,1 | 33,18 | 35,25 | 37,32 | |
| 2600 | | | | | 14,75 | 16,59 | 18,43 | 20,28 | 22,12 | 23,96 | 25,8 | 27,65 | 29,49 | 31,33 | 33,18 | |
| 2300 | | | | 11,29 | 12,9 | 14,52 | 16,13 | 17,74 | 19,35 | 20,97 | 22,58 | 24,19 | 25,80 | 27,42 | 29,03 | |
| 2000 | | | 8,29 | 9,68 | 11,06 | 12,44 | 13,82 | 15,21 | 16,59 | 17,97 | 19,35 | 20,74 | 22,12 | 23,50 | 24,88 | |
| 1700 | | 5,76 | 6,91 | 8,06 | 9,22 | 10,37 | 11,52 | 12,67 | 13,82 | 14,98 | 16,13 | 17,28 | 18,43 | 19,58 | 20,74 | |
| 1400 | 3,69 | 4,61 | 5,53 | 6,45 | 7,37 | 8,29 | 9,22 | 10,14 | 11,06 | 11,98 | 12,90 | 13,82 | 14,75 | 15,67 | 16,59 | |
| мм | 1400 | 1700 | 2000 | 2300 | 2600 | 2900 | 3200 | 3500 | 3800 | 4100 | 4400 | 4700 | 5000 | 5300 | 5600 | |