

| COOLING | | TEMPERATURE DRY | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|-----------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Indoor Conditions | | -15°C | -10°C | -5°C | 0°C | 5°C | 10°C | 15°C | 21°C | 25°C | 30°C | 35°C | 40°C | 45°C | 50°C |
| 21°C D 15°C W | Total capacity kW | 2,17 | 2,19 | 2,21 | 2,23 | 2,26 | 2,28 | 2,30 | 2,33 | 2,48 | 2,50 | 2,41 | 2,07 | 1,96 | 1,91 |
| | Sensitive capacity kW | 1,73 | 1,75 | 1,77 | 1,79 | 1,81 | 1,82 | 1,84 | 1,86 | 1,98 | 2,00 | 1,93 | 1,65 | 1,57 | 1,53 |
| | Input kW. | 0,51 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | 0,57 | 0,62 | 0,68 | 0,69 | 0,70 | 0,73 |
| | EER | 4,23 | 4,25 | 4,27 | 4,29 | 4,31 | 4,33 | 4,36 | 4,38 | 4,33 | 4,01 | 3,53 | 2,99 | 2,78 | 2,61 |
| 24°C D 17°C W | Total capacity kW | 2,23 | 2,25 | 2,28 | 2,30 | 2,32 | 2,35 | 2,37 | 2,39 | 2,55 | 2,58 | 2,48 | 2,13 | 2,02 | 1,96 |
| | Sensitive capacity kW | 1,79 | 1,80 | 1,82 | 1,84 | 1,86 | 1,88 | 1,90 | 1,92 | 2,04 | 2,06 | 1,98 | 1,70 | 1,61 | 1,57 |
| | Input kW. | 0,52 | 0,52 | 0,52 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | 0,54 | 0,58 | 0,63 | 0,69 | 0,70 | 0,71 | 0,74 |
| | EER | 4,31 | 4,33 | 4,35 | 4,38 | 4,40 | 4,42 | 4,44 | 4,47 | 4,41 | 4,09 | 3,60 | 3,05 | 2,84 | 2,66 |
| 27°C D 19°C W | Total capacity kW | 2,37 | 2,40 | 2,42 | 2,45 | 2,47 | 2,50 | 2,52 | 2,55 | 2,72 | 2,74 | 2,64 | 2,26 | 2,15 | 2,09 |
| | Sensitive capacity kW | 1,90 | 1,92 | 1,94 | 1,96 | 1,98 | 2,00 | 2,02 | 2,04 | 2,17 | 2,19 | 2,11 | 1,81 | 1,72 | 1,67 |
| | Input kW. | 0,53 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | 0,54 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,60 | 0,65 | 0,71 | 0,72 | 0,73 | 0,76 |
| | EER | 4,45 | 4,47 | 4,49 | 4,52 | 4,54 | 4,56 | 4,58 | 4,61 | 4,55 | 4,22 | 3,72 | 3,14 | 2,93 | 2,75 |
| 32°C D 23°C W | Total capacity kW | 2,73 | 2,76 | 2,79 | 2,81 | 2,84 | 2,87 | 2,90 | 2,93 | 3,12 | 3,15 | 3,03 | 2,60 | 2,47 | 2,40 |
| | Sensitive capacity kW | 2,18 | 2,21 | 2,23 | 2,25 | 2,27 | 2,30 | 2,32 | 2,34 | 2,50 | 2,52 | 2,43 | 2,08 | 1,97 | 1,92 |
| | Input kW. | 0,61 | 0,61 | 0,61 | 0,62 | 0,62 | 0,62 | 0,63 | 0,63 | 0,68 | 0,74 | 0,81 | 0,82 | 0,84 | 0,87 |
| | EER | 4,49 | 4,51 | 4,54 | 4,56 | 4,58 | 4,61 | 4,63 | 4,65 | 4,60 | 4,26 | 3,75 | 3,17 | 2,95 | 2,77 |

| HEATING | | OUTDOOR CONDITIONS | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|--------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| Indoor Conditions | | 24°C D 18°C W | 12°C D 11°C W | 7°C D 6°C W | 4°C D 3°C W | 2°C D 1°C W | 0°C D -1°C W | -5°C D -6°C W | -7°C D -8°C W | -15°C D -16°C W | -20°C D -21°C W |
| 15°C | Capacity kW | 4,03 | 3,87 | 3,40 | 2,96 | 2,71 | 2,47 | 2,11 | 1,96 | 1,86 | 1,61 |
| | Input kW. | 0,87 | 0,86 | 0,85 | 0,81 | 0,79 | 0,78 | 0,74 | 0,73 | 0,72 | 0,71 |
| | COP | 4,61 | 4,48 | 4,00 | 3,64 | 3,42 | 3,19 | 2,84 | 2,69 | 2,59 | 2,27 |
| 18°C | Capacity kW | 3,82 | 3,67 | 3,22 | 2,80 | 2,57 | 2,34 | 2,00 | 1,86 | 1,76 | 1,53 |
| | Input kW. | 0,83 | 0,82 | 0,81 | 0,77 | 0,76 | 0,74 | 0,71 | 0,69 | 0,68 | 0,68 |
| | COP | 4,59 | 4,47 | 3,98 | 3,63 | 3,41 | 3,18 | 2,83 | 2,68 | 2,58 | 2,27 |
| 20°C | Capacity kW | 3,47 | 3,34 | 2,93 | 2,55 | 2,34 | 2,13 | 1,82 | 1,69 | 1,60 | 1,39 |
| | Input kW. | 0,76 | 0,75 | 0,74 | 0,71 | 0,69 | 0,67 | 0,65 | 0,63 | 0,62 | 0,62 |
| | COP | 4,57 | 4,45 | 3,97 | 3,61 | 3,39 | 3,16 | 2,81 | 2,67 | 2,57 | 2,26 |
| 22°C | Capacity kW | 3,26 | 3,14 | 2,75 | 2,40 | 2,20 | 2,00 | 1,71 | 1,59 | 1,50 | 1,31 |
| | Input kW. | 0,75 | 0,74 | 0,73 | 0,70 | 0,69 | 0,67 | 0,64 | 0,63 | 0,62 | 0,61 |
| | COP | 4,33 | 4,21 | 3,75 | 3,42 | 3,21 | 2,99 | 2,66 | 2,53 | 2,43 | 2,14 |
| 27°C | Capacity kW | 2,95 | 2,83 | 2,49 | 2,17 | 1,99 | 1,81 | 1,55 | 1,43 | 1,36 | 1,18 |
| | Input kW. | 0,69 | 0,68 | 0,67 | 0,64 | 0,63 | 0,61 | 0,59 | 0,57 | 0,57 | 0,56 |
| | COP | 4,27 | 4,15 | 3,70 | 3,37 | 3,17 | 2,95 | 2,63 | 2,50 | 2,40 | 2,11 |

| COOLING | | TEMPERATURE DRY | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|-----------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Indoor Conditions | | -15°C | -10°C | -5°C | 0°C | 5°C | 10°C | 15°C | 21°C | 25°C | 30°C | 35°C | 40°C | 45°C | 50°C |
| 21°C D 15°C W | Total capacity kW | 2,89 | 2,92 | 2,95 | 2,98 | 3,01 | 3,04 | 3,07 | 3,10 | 3,31 | 3,34 | 3,21 | 2,76 | 2,61 | 2,54 |
| | Sensitive capacity kW | 2,31 | 2,34 | 2,36 | 2,38 | 2,41 | 2,43 | 2,46 | 2,48 | 2,65 | 2,67 | 2,57 | 2,20 | 2,09 | 2,04 |
| | Input kW. | 0,89 | 0,90 | 0,90 | 0,91 | 0,91 | 0,92 | 0,92 | 0,93 | 1,00 | 1,09 | 1,19 | 1,21 | 1,23 | 1,27 |
| | EER | 3,23 | 3,25 | 3,27 | 3,28 | 3,30 | 3,32 | 3,33 | 3,35 | 3,31 | 3,07 | 2,70 | 2,29 | 2,13 | 2,00 |
| 24°C D 17°C W | Total capacity kW | 2,98 | 3,01 | 3,04 | 3,07 | 3,10 | 3,13 | 3,16 | 3,19 | 3,40 | 3,43 | 3,31 | 2,84 | 2,69 | 2,62 |
| | Sensitive capacity kW | 2,38 | 2,40 | 2,43 | 2,45 | 2,48 | 2,50 | 2,53 | 2,55 | 2,72 | 2,75 | 2,64 | 2,27 | 2,15 | 2,10 |
| | Input kW. | 0,90 | 0,91 | 0,91 | 0,92 | 0,92 | 0,92 | 0,93 | 0,93 | 1,01 | 1,10 | 1,20 | 1,22 | 1,24 | 1,29 |
| | EER | 3,30 | 3,32 | 3,33 | 3,35 | 3,37 | 3,38 | 3,40 | 3,42 | 3,38 | 3,13 | 2,76 | 2,33 | 2,17 | 2,04 |
| 27°C D 19°C W | Total capacity kW | 3,17 | 3,20 | 3,23 | 3,26 | 3,30 | 3,33 | 3,36 | 3,40 | 3,62 | 3,65 | 3,52 | 3,02 | 2,86 | 2,79 |
| | Sensitive capacity kW | 2,53 | 2,56 | 2,58 | 2,61 | 2,64 | 2,66 | 2,69 | 2,72 | 2,90 | 2,92 | 2,81 | 2,41 | 2,29 | 2,23 |
| | Input kW. | 0,93 | 0,93 | 0,94 | 0,94 | 0,95 | 0,95 | 0,96 | 0,96 | 1,04 | 1,13 | 1,24 | 1,25 | 1,28 | 1,33 |
| | EER | 3,40 | 3,42 | 3,44 | 3,46 | 3,47 | 3,49 | 3,51 | 3,53 | 3,48 | 3,23 | 2,84 | 2,41 | 2,24 | 2,10 |
| 32°C D 23°C W | Total capacity kW | 3,64 | 3,68 | 3,71 | 3,75 | 3,79 | 3,83 | 3,87 | 3,91 | 4,16 | 4,20 | 4,04 | 3,47 | 3,29 | 3,20 |
| | Sensitive capacity kW | 2,91 | 2,94 | 2,97 | 3,00 | 3,03 | 3,06 | 3,09 | 3,12 | 3,33 | 3,36 | 3,24 | 2,78 | 2,63 | 2,56 |
| | Input kW. | 1,06 | 1,06 | 1,07 | 1,08 | 1,08 | 1,09 | 1,09 | 1,10 | 1,18 | 1,29 | 1,41 | 1,43 | 1,46 | 1,51 |
| | EER | 3,44 | 3,45 | 3,47 | 3,49 | 3,51 | 3,52 | 3,54 | 3,56 | 3,52 | 3,26 | 2,87 | 2,43 | 2,26 | 2,12 |

| HEATING | | OUTDOOR CONDITIONS | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|--------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| Indoor Conditions | | 24°C D 18°C W | 12°C D 11°C W | 7°C D 6°C W | 4°C D 3°C W | 2°C D 1°C W | 0°C D -1°C W | -5°C D -6°C W | -7°C D -8°C W | -15°C D -16°C W | -20°C D -21°C W |
| 15°C | Capacity kW | 5,24 | 5,03 | 4,42 | 3,85 | 3,53 | 3,21 | 2,74 | 2,55 | 2,41 | 2,10 |
| | Input kW. | 1,14 | 1,13 | 1,11 | 1,06 | 1,04 | 1,01 | 0,97 | 0,95 | 0,94 | 0,93 |
| | COP | 4,59 | 4,47 | 3,98 | 3,63 | 3,41 | 3,18 | 2,83 | 2,68 | 2,58 | 2,27 |
| 18°C | Capacity kW | 4,97 | 4,77 | 4,19 | 3,65 | 3,35 | 3,05 | 2,60 | 2,41 | 2,29 | 1,99 |
| | Input kW. | 1,09 | 1,07 | 1,06 | 1,01 | 0,99 | 0,96 | 0,92 | 0,90 | 0,89 | 0,88 |
| | COP | 4,57 | 4,45 | 3,97 | 3,62 | 3,40 | 3,17 | 2,82 | 2,67 | 2,57 | 2,26 |
| 20°C | Capacity kW | 4,51 | 4,34 | 3,81 | 3,31 | 3,04 | 2,77 | 2,37 | 2,19 | 2,08 | 1,81 |
| | Input kW. | 0,99 | 0,98 | 0,96 | 0,92 | 0,90 | 0,88 | 0,84 | 0,82 | 0,81 | 0,80 |
| | COP | 4,56 | 4,43 | 3,95 | 3,60 | 3,38 | 3,15 | 2,81 | 2,66 | 2,56 | 2,25 |
| 22°C | Capacity kW | 4,24 | 4,08 | 3,58 | 3,12 | 2,86 | 2,60 | 2,22 | 2,06 | 1,96 | 1,70 |
| | Input kW. | 0,98 | 0,97 | 0,96 | 0,91 | 0,89 | 0,87 | 0,84 | 0,82 | 0,81 | 0,80 |
| | COP | 4,31 | 4,19 | 3,74 | 3,41 | 3,20 | 2,98 | 2,66 | 2,52 | 2,42 | 2,13 |
| 27°C | Capacity kW | 3,84 | 3,69 | 3,24 | 2,82 | 2,59 | 2,35 | 2,01 | 1,87 | 1,77 | 1,54 |
| | Input kW. | 0,90 | 0,89 | 0,88 | 0,84 | 0,82 | 0,80 | 0,77 | 0,75 | 0,74 | 0,73 |
| | COP | 4,26 | 4,14 | 3,69 | 3,36 | 3,16 | 2,94 | 2,62 | 2,49 | 2,39 | 2,10 |

| COOLING | | TEMPERATURE DRY | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|-----------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Indoor Conditions | | -15°C | -10°C | -5°C | 0°C | 5°C | 10°C | 15°C | 21°C | 25°C | 30°C | 35°C | 40°C | 45°C | 50°C |
| 21°C D 15°C W | Total capacity kW | 4,34 | 4,38 | 4,42 | 4,47 | 4,51 | 4,56 | 4,60 | 4,65 | 4,96 | 5,00 | 4,82 | 4,13 | 3,92 | 3,82 |
| | Sensitive capacity kW | 3,47 | 3,50 | 3,54 | 3,57 | 3,61 | 3,65 | 3,68 | 3,72 | 3,97 | 4,00 | 3,85 | 3,31 | 3,14 | 3,05 |
| | Input kW. | 1,39 | 1,39 | 1,40 | 1,41 | 1,42 | 1,42 | 1,43 | 1,44 | 1,55 | 1,69 | 1,85 | 1,87 | 1,91 | 1,98 |
| | EER | 3,12 | 3,14 | 3,16 | 3,17 | 3,19 | 3,20 | 3,22 | 3,24 | 3,20 | 2,96 | 2,61 | 2,21 | 2,05 | 1,93 |
| 24°C D 17°C W | Total capacity kW | 4,46 | 4,51 | 4,55 | 4,60 | 4,65 | 4,69 | 4,74 | 4,79 | 5,11 | 5,15 | 4,96 | 4,26 | 4,03 | 3,93 |
| | Sensitive capacity kW | 3,57 | 3,61 | 3,64 | 3,68 | 3,72 | 3,75 | 3,79 | 3,83 | 4,09 | 4,12 | 3,97 | 3,40 | 3,23 | 3,14 |
| | Input kW. | 1,40 | 1,41 | 1,41 | 1,42 | 1,43 | 1,44 | 1,44 | 1,45 | 1,57 | 1,71 | 1,86 | 1,89 | 1,92 | 2,00 |
| | EER | 3,19 | 3,20 | 3,22 | 3,23 | 3,25 | 3,27 | 3,28 | 3,30 | 3,26 | 3,02 | 2,66 | 2,25 | 2,10 | 1,97 |
| 27°C D 19°C W | Total capacity kW | 4,75 | 4,80 | 4,84 | 4,89 | 4,94 | 4,99 | 5,04 | 5,09 | 5,43 | 5,48 | 5,28 | 4,53 | 4,29 | 4,18 |
| | Sensitive capacity kW | 3,80 | 3,84 | 3,88 | 3,91 | 3,95 | 3,99 | 4,03 | 4,08 | 4,35 | 4,38 | 4,22 | 3,62 | 3,43 | 3,34 |
| | Input kW. | 1,44 | 1,45 | 1,46 | 1,47 | 1,47 | 1,48 | 1,49 | 1,50 | 1,61 | 1,76 | 1,92 | 1,95 | 1,98 | 2,06 |
| | EER | 3,29 | 3,30 | 3,32 | 3,34 | 3,36 | 3,37 | 3,39 | 3,41 | 3,37 | 3,12 | 2,75 | 2,32 | 2,16 | 2,03 |
| 32°C D 23°C W | Total capacity kW | 5,46 | 5,52 | 5,57 | 5,63 | 5,68 | 5,74 | 5,80 | 5,86 | 6,25 | 6,30 | 6,07 | 5,21 | 4,94 | 4,81 |
| | Sensitive capacity kW | 4,37 | 4,41 | 4,46 | 4,50 | 4,55 | 4,59 | 4,64 | 4,69 | 5,00 | 5,04 | 4,85 | 4,17 | 3,95 | 3,85 |
| | Input kW. | 1,64 | 1,65 | 1,66 | 1,67 | 1,68 | 1,69 | 1,70 | 1,70 | 1,84 | 2,00 | 2,19 | 2,22 | 2,26 | 2,34 |
| | EER | 3,32 | 3,34 | 3,35 | 3,37 | 3,39 | 3,40 | 3,42 | 3,44 | 3,40 | 3,15 | 2,77 | 2,35 | 2,18 | 2,05 |

| HEATING | | OUTDOOR CONDITIONS | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|--------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| Indoor Conditions | | 24°C D 18°C W | 12°C D 11°C W | 7°C D 6°C W | 4°C D 3°C W | 2°C D 1°C W | 0°C D -1°C W | -5°C D -6°C W | -7°C D -8°C W | -15°C D -16°C W | -20°C D -21°C W |
| 15°C | Capacity kW | 7,65 | 7,35 | 6,46 | 5,62 | 5,16 | 4,70 | 4,01 | 3,72 | 3,53 | 3,07 |
| | Input kW. | 1,83 | 1,81 | 1,78 | 1,70 | 1,66 | 1,62 | 1,56 | 1,52 | 1,50 | 1,49 |
| | COP | 4,18 | 4,07 | 3,63 | 3,31 | 3,11 | 2,89 | 2,58 | 2,45 | 2,35 | 2,07 |
| 18°C | Capacity kW | 7,26 | 6,97 | 6,13 | 5,33 | 4,89 | 4,45 | 3,80 | 3,53 | 3,34 | 2,91 |
| | Input kW. | 1,74 | 1,72 | 1,69 | 1,62 | 1,58 | 1,54 | 1,48 | 1,45 | 1,43 | 1,41 |
| | COP | 4,17 | 4,06 | 3,62 | 3,30 | 3,10 | 2,88 | 2,57 | 2,44 | 2,34 | 2,06 |
| 20°C | Capacity kW | 6,60 | 6,34 | 5,57 | 4,84 | 4,45 | 4,05 | 3,46 | 3,21 | 3,04 | 2,65 |
| | Input kW. | 1,59 | 1,57 | 1,55 | 1,48 | 1,44 | 1,41 | 1,35 | 1,32 | 1,30 | 1,29 |
| | COP | 4,15 | 4,04 | 3,60 | 3,28 | 3,08 | 2,87 | 2,56 | 2,43 | 2,33 | 2,05 |
| 22°C | Capacity kW | 6,20 | 5,96 | 5,23 | 4,55 | 4,18 | 3,81 | 3,25 | 3,02 | 2,86 | 2,49 |
| | Input kW. | 1,58 | 1,56 | 1,54 | 1,47 | 1,43 | 1,40 | 1,34 | 1,31 | 1,30 | 1,28 |
| | COP | 3,93 | 3,82 | 3,41 | 3,11 | 2,92 | 2,72 | 2,42 | 2,30 | 2,21 | 1,94 |
| 27°C | Capacity kW | 5,61 | 5,39 | 4,73 | 4,12 | 3,78 | 3,44 | 2,94 | 2,73 | 2,58 | 2,25 |
| | Input kW. | 1,45 | 1,43 | 1,41 | 1,34 | 1,31 | 1,28 | 1,23 | 1,20 | 1,19 | 1,17 |
| | COP | 3,88 | 3,77 | 3,36 | 3,06 | 2,88 | 2,68 | 2,39 | 2,27 | 2,18 | 1,91 |

| COOLING | | TEMPERATURE DRY | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------------------|-----------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Indoor Conditions | | -15°C | -10°C | -5°C | 0°C | 5°C | 10°C | 15°C | 21°C | 25°C | 30°C | 35°C | 40°C | 45°C | 50°C |
| 21°C D 15°C W | Total capacity kW | 5,78 | 5,84 | 5,90 | 5,96 | 6,02 | 6,08 | 6,14 | 6,20 | 6,61 | 6,67 | 6,42 | 5,51 | 5,23 | 5,09 |
| | Sensitive capacity kW | 4,62 | 4,67 | 4,72 | 4,77 | 4,81 | 4,86 | 4,91 | 4,96 | 5,29 | 5,34 | 5,14 | 4,41 | 4,18 | 4,07 |
| | Input kW. | 1,69 | 1,70 | 1,71 | 1,72 | 1,73 | 1,74 | 1,75 | 1,75 | 1,89 | 2,06 | 2,25 | 2,29 | 2,33 | 2,41 |
| | EER | 3,41 | 3,43 | 3,45 | 3,46 | 3,48 | 3,50 | 3,52 | 3,53 | 3,49 | 3,23 | 2,85 | 2,41 | 2,24 | 2,11 |
| 24°C D 17°C W | Total capacity kW | 5,95 | 6,01 | 6,07 | 6,13 | 6,20 | 6,26 | 6,32 | 6,38 | 6,81 | 6,87 | 6,61 | 5,67 | 5,38 | 5,24 |
| | Sensitive capacity kW | 4,76 | 4,81 | 4,86 | 4,91 | 4,96 | 5,01 | 5,06 | 5,11 | 5,45 | 5,49 | 5,29 | 4,54 | 4,30 | 4,19 |
| | Input kW. | 1,71 | 1,72 | 1,73 | 1,74 | 1,74 | 1,75 | 1,76 | 1,77 | 1,91 | 2,08 | 2,27 | 2,31 | 2,35 | 2,44 |
| | EER | 3,48 | 3,50 | 3,52 | 3,53 | 3,55 | 3,57 | 3,59 | 3,61 | 3,56 | 3,30 | 2,91 | 2,46 | 2,29 | 2,15 |
| 27°C D 19°C W | Total capacity kW | 6,33 | 6,39 | 6,46 | 6,52 | 6,59 | 6,66 | 6,72 | 6,79 | 7,24 | 7,31 | 7,03 | 6,04 | 5,72 | 5,57 |
| | Sensitive capacity kW | 5,06 | 5,12 | 5,17 | 5,22 | 5,27 | 5,33 | 5,38 | 5,43 | 5,79 | 5,85 | 5,63 | 4,83 | 4,58 | 4,46 |
| | Input kW. | 1,76 | 1,77 | 1,78 | 1,79 | 1,80 | 1,81 | 1,82 | 1,83 | 1,97 | 2,15 | 2,35 | 2,38 | 2,42 | 2,51 |
| | EER | 3,59 | 3,61 | 3,63 | 3,65 | 3,66 | 3,68 | 3,70 | 3,72 | 3,68 | 3,40 | 3,00 | 2,54 | 2,36 | 2,22 |
| 32°C D 23°C W | Total capacity kW | 7,28 | 7,35 | 7,43 | 7,50 | 7,58 | 7,66 | 7,73 | 7,81 | 8,33 | 8,40 | 8,09 | 6,94 | 6,58 | 6,41 |
| | Sensitive capacity kW | 5,82 | 5,88 | 5,94 | 6,00 | 6,06 | 6,12 | 6,19 | 6,25 | 6,66 | 6,72 | 6,47 | 5,55 | 5,27 | 5,13 |
| | Input kW. | 2,01 | 2,02 | 2,03 | 2,04 | 2,05 | 2,06 | 2,07 | 2,08 | 2,24 | 2,44 | 2,67 | 2,71 | 2,76 | 2,86 |
| | EER | 3,63 | 3,64 | 3,66 | 3,68 | 3,70 | 3,72 | 3,74 | 3,76 | 3,71 | 3,44 | 3,03 | 2,56 | 2,39 | 2,24 |

| HEATING | | OUTDOOR CONDITIONS | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|--------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| Indoor Conditions | | 24°C D 18°C W | 12°C D 11°C W | 7°C D 6°C W | 4°C D 3°C W | 2°C D 1°C W | 0°C D -1°C W | -5°C D -6°C W | -7°C D -8°C W | -15°C D -16°C W | -20°C D -21°C W |
| 15°C | Capacity kW | 10,07 | 9,67 | 8,50 | 7,39 | 6,79 | 6,18 | 5,28 | 4,90 | 4,64 | 4,04 |
| | Input kW. | 2,41 | 2,38 | 2,34 | 2,24 | 2,19 | 2,14 | 2,05 | 2,00 | 1,98 | 1,96 |
| | COP | 4,18 | 4,07 | 3,63 | 3,31 | 3,10 | 2,89 | 2,58 | 2,44 | 2,35 | 2,06 |
| 18°C | Capacity kW | 9,55 | 9,17 | 8,06 | 7,01 | 6,44 | 5,86 | 5,01 | 4,64 | 4,40 | 3,83 |
| | Input kW. | 2,29 | 2,26 | 2,23 | 2,13 | 2,08 | 2,03 | 1,95 | 1,91 | 1,88 | 1,86 |
| | COP | 4,17 | 4,06 | 3,62 | 3,30 | 3,09 | 2,88 | 2,57 | 2,44 | 2,34 | 2,06 |
| 20°C | Capacity kW | 8,68 | 8,34 | 7,33 | 6,37 | 5,85 | 5,33 | 4,55 | 4,22 | 4,00 | 3,48 |
| | Input kW. | 2,09 | 2,07 | 2,04 | 1,94 | 1,90 | 1,86 | 1,78 | 1,74 | 1,72 | 1,70 |
| | COP | 4,15 | 4,04 | 3,60 | 3,28 | 3,08 | 2,87 | 2,56 | 2,43 | 2,33 | 2,05 |
| 22°C | Capacity kW | 8,16 | 7,84 | 6,89 | 5,99 | 5,50 | 5,01 | 4,28 | 3,97 | 3,76 | 3,27 |
| | Input kW. | 2,08 | 2,05 | 2,02 | 1,93 | 1,89 | 1,84 | 1,77 | 1,73 | 1,71 | 1,69 |
| | COP | 3,93 | 3,82 | 3,41 | 3,10 | 2,92 | 2,72 | 2,42 | 2,30 | 2,20 | 1,94 |
| 27°C | Capacity kW | 7,38 | 7,09 | 6,23 | 5,42 | 4,97 | 4,53 | 3,87 | 3,59 | 3,40 | 2,96 |
| | Input kW. | 1,90 | 1,88 | 1,85 | 1,77 | 1,73 | 1,69 | 1,62 | 1,58 | 1,56 | 1,55 |
| | COP | 3,88 | 3,77 | 3,36 | 3,06 | 2,88 | 2,68 | 2,39 | 2,27 | 2,18 | 1,91 |