



SPECIFICATIILE TEHNICE

Referitor: Achiziționare 6 aparate de aer condiționat de tip split de 9000 BTU și 2 aparate de aer condiționat de tip split de 12000 BTU.

Vor fi achiziționate 8 aparate de aer condiționat tip split de 9000 BTU, care urmează să fie instalate la sediul Consiliului Județean Constanța din B-dul Tomis nr.51, cu următoarele caracteristici tehnice:

Aparate de aer condiționat de tip split de 9000 BTU

1. Tip tehnologie – INVERTER
2. Putere - 9000 BTU
3. Tensiune/frecvență de alimentare – 220V/50Hz
4. Montaj - mural
5. Eficiență energetică încălzire – minim A+
6. Eficiență energetică răcire – minim A++
7. COP (Coefficient Of Performance) minim 4,0
8. EER (Energy Efficiency Ratio) minim 3,5
9. SCOP minim 4,0
10. SEER minim 6,0
11. Capacitatea nominală de răcire minim 3,5 kW
12. Capacitatea nominală de încălzire minim 4,0 kW
13. Nivelul presiunii sonore pentru unitatea interioară maxim 40 dB
14. Nivelul presiunii sonore pentru unitatea exterioară maxim 60 dB
15. Funcția de încălzire să poată fi utilizată și la temperaturi - 15°C
16. H split unitate interioară maxim 300 mm
17. Kit instalare inclus 3 ml pentru aparatele de aer condiționat
18. Kit instalare SUPPLEMENTAR = 3,5 ml pentru aparatele de aer condiționat
19. Garanție minim 3 ani
20. Termenul de livrare și montare = maxim 10 zile lucrătoare de la transmiterea Notei de Comandă
21. Costul transportului = inclus în prețul achiziției publice

Pretul ofertei va conține toate costurile pentru:

- Prețul aparatului
- Demontare aparate vechi
- Montaj cu kit de instalare în limita a 3 ml.
- Kit instalare suplimentar 3,5 ml/ buc.

Garanții

Garanția pentru materialul de bază, cu condiția montării acestuia cu specialiști ai firmei care comercializează aparatele de aer condiționat, minim 3 ani.

Termen de livrare și montare

Termenul de livrare și de montare a aparatelor de aer condiționat este de 10(zece) zile lucrătoare de la transmiterea Notei de Comandă.

Aparate de aer condiționat de tip split de 12000 BTU

1. Tip tehnologie – INVERTER
2. Putere - 12000 BTU
3. Tensiune/frecvență de alimentare – 220V/50Hz
4. Montaj - mural
5. Eficiență energetică încălzire – minim A+
6. Eficiență energetică răcire – minim A++
7. COP (Coefficient Of Performance) minim 4,0
8. EER (Energy Efficiency Ratio) minim 3,5
9. SCOP minim 4,0
10. SEER minim 6,0
11. Capacitatea nominală de răcire minim 3,5 kW
12. Capacitatea nominală de încălzire minim 4,0 kW
13. Nivelul presiunii sonore pentru unitatea interioară maxim 40 dB
14. Nivelul presiunii sonore pentru unitatea exterioară maxim 60 dB
15. Funcția de încălzire să poată fi utilizată și la temperaturi - 15°C
16. H split unitate interioară maxim 300 mm
17. Kit instalare inclus 3 ml pentru aparatele de aer condiționat
18. Kit instalare SUPLIMENTAR = 3,5 ml pentru aparatele de aer condiționat
19. Garanție minim 3 ani
20. Termenul de livrare și montare = maxim 10 zile lucrătoare de la transmiterea Notei de Comandă
21. Costul transportului = inclus în prețul achiziției publice

Pretul ofertei va conține toate costurile pentru:

- Prețul aparatului
- Demontare aparate vechi
- Montaj cu kit de instalare in limita a 3 ml/aparat.
- Kit instalare suplimentar 3,5 ml/ aparat.

Garanții

Garanția pentru materialul de bază, cu condiția montării acestuia cu specialiști ai firmei care comercializează aparatele de aer condiționat, minim 3 ani.

Termen de livrare și montare

Termenul de livrare și de montare a aparatelor de aer condiționat este de 10(zece) zile lucrătoare de la transmiterea Notei de Comandă.