



Aparatele de aer
condiționat

Termit

Whisper



Soluții diferite

Cu fiecare nouă zi, ritmul vieții noastre devine tot mai alert. Sănătatea fiecăruia dintre noi implică relaxare și confort. Acasă sau la serviciu, lucrând sau bucurându-ne de timpul liber alături de cei dragi! Aparatele de aer condiționat TerMit aduc confort în viața noastră, prin beneficiile climatizării aerului. Misiunea companiei se construiește prin calitatea produselor și responsabilitatea față de societate. De la integrarea tehnologiilor eficiente și până la atractivitatea valorii de achiziție, aparatele de aer condiționat TerMit sunt produse, distribuite și utilizate cu responsabilitate față de întreaga societate.

Confortul nostru are grade diferite de nevoi. De fiecare dată însă, căutăm cele mai bune soluții pentru probleme noastre. Aparatele de aer condiționat TerMit sunt dezvoltate și proiectate pentru patru scenarii de utilizare, în funcție de nevoia capacității de climatizare. Beneficiind de aceleași tehnologii și caracteristici, produsele noastre vă asigură gradul de confort de care să vă bucurați, indiferent de opțiunea aleasă.

Proiectat pentru consum redus

Tehnologia DC Inverter asigură o funcționare eficientă cu un consum de energie redus. Economisește energie și oferă un grad de confort suplimentar prin scăderea timpului de dezghețare. În plus, aparatele de aer condiționat TerMit folosesc agent refrigerant R32 cu impact redus asupra mediului înconjurător și eficiență energetică ridicată.





Somn ușor! Și zi plăcută!

Aparatul ajustează automat temperatura fluxului de aer pe timpul somnului dumneavoastră pentru a vă spori confortul și, totodată, pentru a reduce consumul de energie electrică. Prin Tehnologia Blue Fins, caracteristicile sale hidrofile și anticorozive ajută la trecerea lină a condensului. Pentru a crea un mediu mai bun, microparticulele precum praful, virusurile și germenii sunt îndepărtate. Ca odihna de care vă bucurați să fie perfectă!

Calitate identică în variante diferite

Seriozitatea înseamnă calitate. Profesionalismul ne aduce recunoașterea. Aparatele de aer condiționat TerMit sunt construite cu expertiza și responsabilitatea MIT Clima, profesioniști care au implementat sisteme pentru climatizarea aerului în peste 300 de proiecte și scenarii.

De la ansambluri rezidențiale de tip case sau apartamente și până la mega-construcții de tip stadion sau spații comerciale pentru companii globale, MIT Clima dezvoltă seria de aparate de aer condiționat TerMit pentru nevoile pe care le întâlnim în viața noastră de zi cu zi. Bazate pe excelență, valorile noastre evoluează prin corectitudine și seriozitate, profesionalism și facilitate!




Unitate internă
TUI-25EL
+TUE-25EL
unitate externă

9.000 BTU



Unitate internă
TUI-35EL
+TUE-35EL
unitate externă

12.000 BTU



Unitate internă
TUI-50EL
+TUE-50EL
unitate externă

18.000 BTU



Unitate internă
TUI-70EL
+TUE-70EL
unitate externă

24.000 BTU



Bucurați-vă de aer curat'

Cu ajutorul celor două filtre antibacterian și static, filtrați praful și alte particule prezente în aer pentru a obține un efect antibacterian excelent.

Generatorul de ioni negativi din aparatul de aer condiționat poate genera o cantitate importantă de ioni, care echilibrează eficient praful din aer, accelerând eliminarea acestuia, astfel omoară bacteriile și purifică aerul din încăpere.



Smart. Control ușor.

Unitatea este prevăzută cu Wi-Fi integrat, astfel că aparatul de aer condiționat poate fi controlat cu ușurință de la distanță prin intermediul aplicației dedicate. Pentru a îmbunătăți performanța sistemului de aer condiționat, fluxul de aer va fi direcționat în sus în modul de răcire și în jos în modul de încălzire. Grijă noastră pentru o utilizare atât de ușoară!



Specificații tehnice

		TUI25EL	TUI35EL	TUI50EL	TUI70EL
		TUE25EL	TUE35EL	TUE50EL	TUE70EL
Capacitate	BTU	9.000	12.000	18.000	24.000
	Putere nominală (min/max) (kW)	2.6(0.8-3.0)	3.2(0.8-3.6)	4.6(1.3-5.3)	6.2(1.3-7.4)
Răcire	Capacitate Pdesign (kW)	2.6	3.2	4.6	6.2
	Putere absorbită (nominal min-max) (kW)	0.8(0.3-1.2)	1.06(0.3-1.6)	1.5(0.4-1.75)	2.00(0.4-2.2)
	SEER/EER	6.1/3.23	6.1/3.01	6.3/3.07	6.7/3.1
	Etichetă energetică	A++	A++	A++	A++
	Consum de energie anual (kWh/a)	149	184	256	324
	Limite de operare (°C)	-10°/43°C (exterior)			
Încălzire	Putere nominală (min/max) (kW)	2.8(0.8-3.2)	3.4(0.8-4.2)	4.6(1.3-5.3)	6.3(1.4-7.5)
	Capacitate Pdesign (-10°C) (kW)	2.4	2.8	3.3	4.6
	Putere absorbită (nominal min-max) (kW)	0.75(0.3-1.4)	1.0(0.3-1.6)	1.35(0.4-1.75)	1.75(0.6-2.3)
	SCOP/COP (blând)	4/3.71	4/3.40	4/3.40	4/3.61
	Etichetă energetică (blând/cald)	A+/A+++	A+/A+++	A+/A++	A+/A+++
	Consum de energie anuală (kWh/a)	840	980	1155	1610
	Limite de operare (°C)	-15°/24°C (exterior)			
Unitate interioară	Nivel de presiune sonoră-Răcire (Hi/Mi/Lo/So)-dB(A)	37/33/29/19	38/34/29/20	44/40/25/28	49/44/28/33
	Nivel de presiune sonoră- Încăl. (Hi/Mid/Lo/So)-dB(A)	37/33/29/19	38/34/29/20	44/40/35/28	49/44/28/33
	Nivel de putere sonoră dB(A)	54	56	59	64
	Debit de aer (Răcire/Încălzire) Max (m³/h)	500	550	700	1000
	Dimensiuni exterioare (L/A/Î) (mm)	820/195/280	820/195/280	865/200/290	1008/225/318
	Dimensiuni cutie (L/A/Î) (mm)	883/269/342	883/269/342	954/279/355	1085/325/403
	Greutate netă/brută (kg)	8.2/10.5	8.2/10.5	8.7/10.9	11.6/14.4
	Funcție Wi-Fi	inclusă	Inclusă	Inclusă	Inclusă
	Nivel de presiune sonoră (Hi) dB(A)	49	50	54	57
	Nivel de presiune sonoră (Hi) dB(A)	62	63	65	68
Unitate exterioară	Debit de aer (Răcire/Încălzire) Max m³/h	2100	2100	2400	2500
	Dimensiuni exterioare (L/A/Î) (mm)	700/245/544	700.245/544	800/275/553	800/275/553
	Dimensiuni cutie (L/A/Î) (mm)	819/320/585	819/320/585	908/405/625	908/405/625
	Greutate netă/brută (kg)	22.8/25.3	23.5/26	29.2/32.1	32.7/36.5
	Tip refrigerant (R32)	R32	R32	R32	R32
	Cantitate refrigerant g(R32)	510	530	680	900
Sursă de alimentare	Fază/Tensiune/Frecvență (Ph/V/Hz)	1/220-240/50			
	Alimentare electrică (Poziție)	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior
Conductă	Diametru segment gaz (mm)	9.52	9.52	12.7	12.7
	Diametru segment lichid (mm)	6.35	6.35	6.35	6.35
	Lungime/Înălțime maximă (m)	20/10	20/10	20/15	25/15
	Lungime maximă fără încărcătură extra (m)	5	5	7	7
	Refrigerant/GWP	675			
	Încărcătură suplimentară (g/m)	20	20	20	20



MIT Clima
Șoseaua Virtuții 19D, Sector 6
București, 060783
Telefon: +40 372 724 768
Email: contact@mitclima.ro