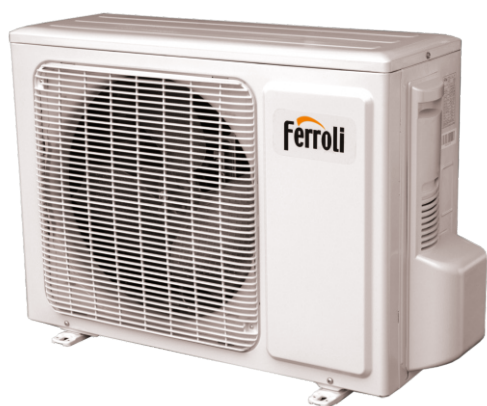
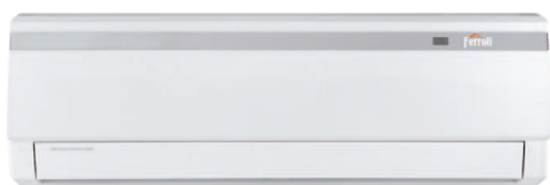


echilibrul  
cost|confort

**ferroli**

in **15**  
Romania



garanție generală  
a produsului

**2**  
ani

telecomandă cu raze infraroșii pentru  
controlul tuturor funcțiilor



mod AUTO - se activează automat funcție de  
temperatura ambiantă și punctul de funcționare setat



mod DRY – accentuează  
fenomenul de dezumidificare



mod SLEEP – asigură confortul nocturn autoreglând  
viteza ventilatorului și temperatura setată



mod FAN – activează unitatea internă numai în modul  
ventilație (funcție TURBO funcționare la viteză maxima  
pentru a ajunge rapid la temperatura setată)



mod SWING – activează / dezactivează  
funcționarea automată a deflectorului de aer



programator zilnic pornit / oprit



menținerea automată în memorie a setărilor și  
repornirea în cazul căderilor de tensiune



filtre de curățare regenerabile



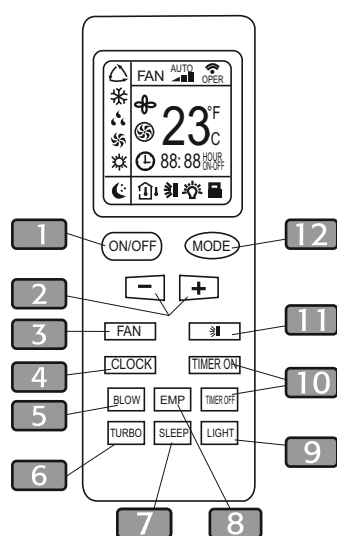
echipat cu tehnologie  
inverter DC



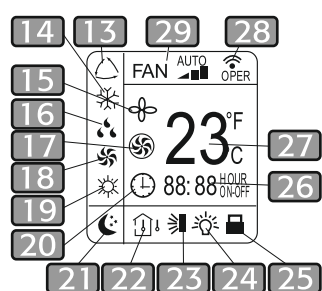
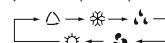
**GOLD INVERTER**  
aparate de aer condiționat tip split



GOLD INVERTER sunt aparate de aer condiționat sistem split echipate cu inverter DC, constituite dintr-o unitate interioară de perete și una exterioară. Seria este structurată în 4 clase de putere disponibile în versiunea cu pompă de căldură (răcire/încălzire) cu freon R410A.



- 1 Tasta "ON/OFF" permite pornirea și oprirea aparatului de aer condiționat
- 2 (-) (+) – scade sau crește temperatura ambientală solicitată
- 3 Tasta "FAN" selectare viteză ventilator sau "selectare automată viteză"
- 4 Tasta "CLOCK" setarea orei
- 5 Tasta "BLOW" activata numai în modulele de răcire și dezumidificare
- 6 Tasta "TURBO" activează/dezactivează modul de răcire rapidă
- 7 Tasta "SLEEP" în regim de "noapte" este utilizată pentru setarea / anularea opțiunii SLEEP
- 8 Tasta "TEMP" arată pe display temperatura setată
- 9 Tasta "LIGHT" activează/dezactivează display-ul telecomenzii
- 10 Tasta "TIMER" pornește/oprește aparatul în funcție de timpul reglat
- 11 activează/dezactivează modul automat de funcționare a deflectorului de aer
- 12 Tasta "MODE" permite selectarea modului de funcționare : AUTO, COOL, DRY, FAN, HEAT



- 13 Indicator de mod "AUTO"
- 14 Indicator de mod "COOL" – "RĂCIRE"
- 15 Indicator de mod "BLOW" – "VITEZĂ MAXIMĂ VENTILATOR"
- 16 Indicator de mod "DRY" – "DEZUMIDIFICARE"
- 17 Indicator de mod "TURBO" – "RĂCIRE RAPIDĂ"
- 18 Indicator viteză de ventilare "FAN" – "VENTILATOR"
- 19 Indicator de mod "HEAT" – "ÎNCĂLZIRE"
- 20 Indicator "CLOCK" – "CEAS"
- 21 Indicator de mod "SLEEP" – "NOAPTE"
- 22 Indicator "TEMP" – "TEMPERATURĂ"
- 23 Baleiaj deflector aer
- 24 Indicator "LIGHT" – activează/dezactivează display-ul unității interioare
- 25 Indicator "LOCK" – "BLOCAT"
- 26 Indicator "TIMER ON-OFF" – "TEMPORIZARE"
- 27 Afișare temperatură
- 28 Led confirmare trimitere comandă
- 29 Indicator viteză ventilator : automată - mică/medie/mare

## GOLD INVERTER

MODEL		UM	9000	12000	18000	22000
Cl. Eficienta Energ.	Răcire		<b>A+</b>	<b>A++</b>	<b>A+</b>	<b>A</b>
	Încălzire		<b>A</b>	<b>A+</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
Putere frigorifică	Răcire	W	2700	3500	5275	6450
Putere termică	Încălzire	W	2800	4000	5800	7000
Dezumidificare		litri/h	0.8	1.4	1.8	2.0
Nivel de zgomot U.I.	Maxim	dB(A)	41	42	48	51
Date electrice						
Alimentare			230V/1F/50Hz			
Putere totală absorbită	Răcire	W	870	1080	1625	2180
Putere totală absorbită	Încălzire	W	900	1200	1760	2220
Circuit frigorific						
Agent frigorific			R410A			
Sistem ventilator						
Debit de aer U.I.	Răcire	m³/h	500	500	780	830
Racorduri						
Racorduri conducte	Gaz	"	3/8		1/2	5/8
	Lichid	"	1/4			
Dimensiuni si mase						
Dimensiuni nete (LxHxA)	U.I.	mm	845x275x180	845x275x180	940x298x200	1007x315x219
	U.E.	mm	776x540x257	776x540x257	955x700x340	980x790x340
Greutate netă	U.I.	kg	9	9	13	14
	U.E.	kg	28	29	45	60