

- Intelligent Air
- Soft
- Display LED
- Blocco telecomando



**Haier**  
AIR CONDITIONERS

# Nettuno on-off

## Caratteristiche



### Display LED

Il pannello dell'unità interna è dotato di un display a LED. Questa nuova tecnologia permette di visualizzare in modo chiaro e semplice lo stato operativo del climatizzatore.

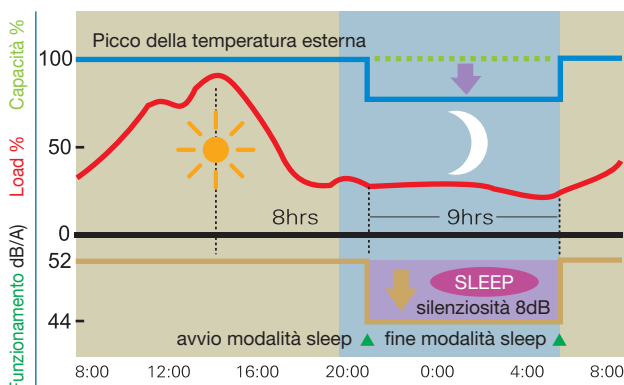


### Varianti colore pannello (optional)



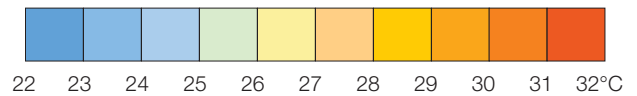
### Modalità notturna (SLEEP)

Switch automatico della modalità notturna dopo le 8 ore dal picco di temperatura diurna.

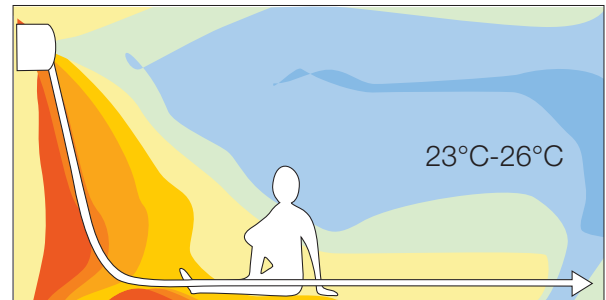


### Intelligent air

I singoli deflettori controllano a piacimento la direzione dell'aria in modo da evitare il flusso diretto a seconda di dove ci si posiziona.

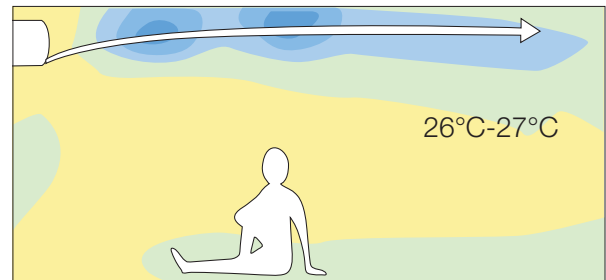


In riscaldamento, il deflettore orienta il flusso d'aria verso il basso.



L'aria calda tendente verso l'alto farà aumentare la temperatura della stanza in modo omogeneo e rapido.

In raffreddamento, il deflettore orienta il flusso d'aria verso l'alto.

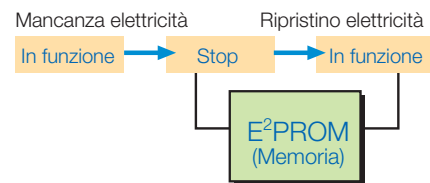


L'aria fredda tendente verso il basso farà diminuire la temperatura della stanza in modo omogeneo e rapido.



### Auto Restart

Questa funzione consente il ritorno automatico alle precedenti condizioni di funzionamento dopo un black-out improvviso. Ora è possibile dormire tutta la notte in tranquillità senza doversi alzare per ri-accendere il climatizzatore.



### Filtro Anti-muffa

Trattiene le piccole particelle di polvere ed elimina l'odore di muffa. È facilmente lavabile con acqua.



### Filtro ESF

Trattiene la polvere e gli odori sgradevoli riuscendo ad eliminare l'azione nociva di eventuali sostanze chimiche presenti nell'aria.



# Nettuno On-Off - monosplit



- AS09GN2EAA **Classe A/A**
- AS12GN2EAA **Classe A/A**
- AS18GN2EAA **Classe B/C**
- AS24GN2EAA **Classe B/C**

estetica HEM

**Nettuno**



refrigerante ecologico R410A maggiore efficienza



intelligent air: affinché il flusso d'aria non soffi direttamente sulle persone



modalità notturna Sleep



funzionamento auto



pannello frontale facilmente lavabile



filtro anti-muffa, trattiene le piccole particelle di polvere ed elimina l'odore di muffa, facilmente lavabile con acqua



filtro ESF, elimina l'azione nociva di eventuali sostanze chimiche presenti nell'aria (optional)



deumidificazione



unità dotata di display led per visualizzazione funzioni



temporizzatore impostabile nelle 24 ore



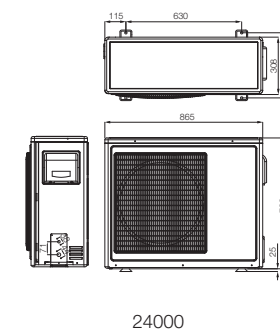
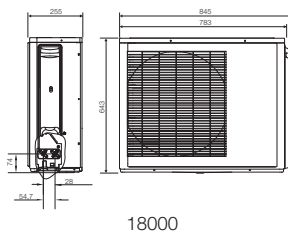
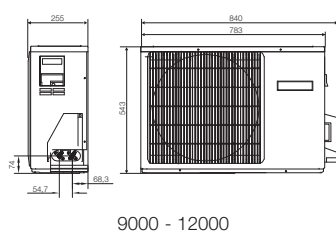
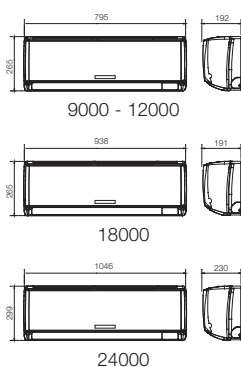
auto-restart: per un riavvio automatico del climatizzatore dopo un'interruzione della tensione di alimentazione



blocco del comando

Modello UI		AS09GN2EAA	AS12GN2EAA	AS18GN2EAA	AS24GN2EAA
Modello UE		1U09BN1EAA	1U12BN1EAA	1U18EN1EAA	1U24GN1EAA
Codice commerciale UI		25011012M	25011022M	25011052M	25011062M
Codice commerciale UE		25021011M	25021021M	25021051M	25021061M
Potenza resa raff.	W	2500	3500	4800	7030
Potenza resa risc.	W	2810	3800	5300	7400
Potenza assorbita raff.	W	780	1090	1590	2330
Potenza assorbita risc.	W	780	1050	1650	2300
Corrente assorbita in raff.	A	3,5	4,9	7,2	13,3
Corrente assorbita in risc.	A	3,5	4,8	7,8	13,3
EER		3,21 (A)*	3,21 (A)*	3,02 (B)*	3,02 (B)*
COP		3,60 (A)*	3,62 (A)*	3,21 (C)*	3,22 (C)*
Volume aria trattato	m³/h	500	550	700	1100
Deumidificazione	l/h	1,2	1,6	2,0	2,8
Rumorosità UI	dB(A)	38/33/29	39/34/31	42/39/37	47/44/40
Rumorosità UE	dB(A)	50	51	52	54
Carica refrigerante	kg	0,7	1,0	1,15	1,55
Tubazione liquido Ø	mm	6,35	6,35	6,35	6,35
Tubazione gas Ø	mm	9,52	9,52	12,7	15,88
Dimensioni UI	mm	795x186,5x265	795x186,5x265	938x186,5x265	1046x234x299
Dimensioni UE	mm	783x255x543	783x255x543	783x255x643	865x335x732
Peso netto UI	kg	8,8	8,8	10,5	13,0
Peso netto UE	kg	28,2	37	48	58,5
Lunghezza tubazioni standard	m	5	5	5	5
Lunghezza tubazioni max	m	15	15	25	25
Carica aggiuntiva ref. oltre lungh. std.	gr/m	20	20	20	20
Dislivello max UI - UE senza sifone	m	10	10	15	15
Tipo compressore		Rotary	Rotary	Rotary	Rotary

\* Classe energetica



- H2SM-(9+9)HEM03/R2 (A) Classe B/B
- H2SM-(9+9)HEM03/R2 (B) Classe B/B
- H2SM-(9+12)HEM03/R2 (9) Classe B/B
- H2SM-(9+12)HEM03/R2 (12) Classe B/B



estetica HEM

**Nettuno**



refrigerante ecologico R410A maggiore efficienza



intelligent air: affinché il flusso d'aria non soffi direttamente sulle persone



modalità notturna Sleep



funzionamento auto



pannello frontale facilmente lavabile



filtro anti-muffa, trattiene le piccole particelle di polvere ed elimina l'odore di muffa, facilmente lavabile con acqua



filtro ESF, elimina l'azione nociva di eventuali sostanze chimiche presenti nell'aria (optional)



deumidificazione



unità dotata di display led per visualizzazione funzioni



temporizzatore impostabile nelle 24 ore



auto-restart: per un riavvio automatico del climatizzatore dopo un'interruzione della tensione di alimentazione



blocco del comando

Modello UI		H2SM-(9+9)HEM03/R2 (A) + H2SM-(9+9)HEM03/R2 (B)	H2SM-(9+12)HEM03/R2 (9) + H2SM-(9+12)HEM03/R2 (12)
<b>Modello UE</b>		<b>H2SM(9+9)HEK03/R2</b>	<b>H2SM(9+12)HEK03/R2</b>
Codice commerciale UI		25012255K + 25012256K	25012257K + 25012265K
Codice commerciale UE		25022252K	25022254K
Potenza resa raff.	W	2650 / 5300	2700 / 3100 / 5800
Potenza resa risc.	W	2900 / 5800	2900 / 3300 / 6200
Potenza assorbita raff.	W	880 / 1760	890 / 1015 / 1900
Potenza assorbita risc.	W	850 / 1700	850 / 970 / 1820
Corrente assorbita in raff.	A	7,8	3,9 / 4,5 / 8,4
Corrente assorbita in risc.	A	7,6	3,8 / 4,3 / 8,2
EER		3,01 (B)*	3,05 (B)*
COP		3,41 (B)*	3,41 (B)*
Volume aria trattato	m <sup>3</sup> /h	500	500 (09) - 530 (12)
Deumidificazione	l/h	1,2+1,2	1,2+1,6
Rumorosità UI	dB(A)	38/34/30	38/33/29 (09) - 39/34/31 (12)
Rumorosità UE	dB(A)	54	54
Carica refrigerante	kg	1,15 (A) + 0,85 (B)	0,85 (9) + 1,15 (12)
Tubazione liquido Ø	mm	6,35	6,35
Tubazione gas Ø	mm	9,52	9,52
Dimensioni UI	mm	795x186,5x265	795x186,5x265
Dimensioni UE	mm	820x310x682	820x310x682
Peso netto UI	kg	8,8	8,8
Peso netto UE	kg	56	56
Lunghezza tubazioni standard	m	5+5	5+5
Lunghezza tubazioni max	m	15 (monosplit) - 30 (dualsplit)	15 (monosplit) - 30 (dualsplit)
Carica aggiuntiva ref. oltre lungh. std.	gr/m	15	15
Dislivello max UI - UE senza sifone	m	15	15
Tipo compressore		Rotary	Rotary

\* Classe energetica

