



**HENSON TRADING LTD.**  
Houston - Texas, U.S.A.

## HENSON LOW AMBIENT



### Racire/incalzire rapida

Aparatul inglobeaza un sistem de mare eficienta ce permite o racire/incalzire rapida, ramanand totodata in parametrii de eficienta ridicati EER si respectiv COP.

### Memorare selectii

In cazul producerii unei pene de curent, aparatul memoreaza automat selectiile efectuate anterior si le aplica automat la restabilirea tensiunii de alimentare.

### Pornire la temperaturi scazute

Aparatul porneste si functioneaza normal pe Racire chiar si la temperaturi de -15C.

### Compatibilitate electromagnetica

Componentele electrice ale aparatului nu perturba functionarea altor aparate electrice din Incapere.

### Silentiozitate

Calea de evacuare a aerului conditionat are un design special ce permite reducerea zgomotului de functionare.

### Selectare automata a directiei de refulare

La racire, jetul de aer este refulat cvasi-orizontal In timp ce la Incalzire, acesta este refulat pe o directie apropiata de verticala.

### Directie jet aer

Lamela orizontala de directionare a jetului de aer conditionat poate fi fixata pe directia dorita sau poate baleia automat pe verticala.

### Refulare aer pe unghi larg

Paletele de deflectie In plan orizontal a jetului de aer conditionat pot fi reglate

Intr-un unghi foarte larg.

### Pornire la tensiune scazuta

Aparatul porneste In siguranta chiar si la valori ale tensiunii de alimentare sub cea nominala.

### Temporizator 24 de ore

Aparatul poate fi programat sa porneasca si/sau sa se opreasca automat la orele fixate de dumneavoastra Intr-un interval de 24 de ore.

### Mod de noapte (SLEEP)

In modul de noapte, temperatura este adaptata treptat pentru a se asigura o temperatura optima In timp ce dormiti concomitent cu o reducere a consumului de energie electrica.