

i-DROP | i-DRY | i-DRY 2024

DEUMIDIFICATORI



I deumidificatori Haier sono stati progettati per raggiungere e mantenere i **livelli di umidità ideali** in tutti gli ambienti domestici, ma anche in uffici e spazi commerciali. Possono, inoltre, essere utilizzati in tutte le stagioni per mantenere l'aria più secca in tutti gli ambienti prevenendo così il rischio di muffe e funghi.

Grazie alla possibilità di regolare l'intensità della ventilazione e al basso impatto sonoro questi dispositivi garantiscono una temperatura e un'esperienza d'uso ottimali.

Le **dimensioni ridotte** e il **design compatto e moderno** rendono i deumidificatori Haier ideali in qualsiasi ambiente e facili da gestire.

i-DROP

DATI TECNICI |10 | 12 |

i-DRY

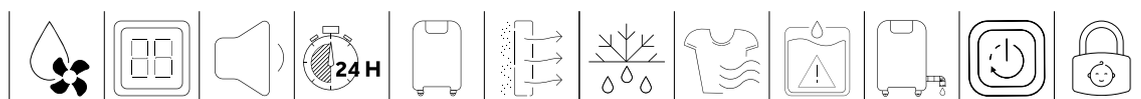
DATI TECNICI |16 | 20 |

i-DRY 2024

DATI TECNICI |16 | 20 |



DEUMIDIFICATORI



Caratteristiche principali

DRY: funzione deumidificazione.

DISPLAY LED: mostra chiaramente sul pannello la temperatura ambiente in tempo reale o la temperatura desiderata.

BASSA RUMOROSITÀ: basso livello sonoro per un maggior comfort.

TIMER 24 ORE: temporizzatore impostabile per 24 ore.

RUOTE: spostamenti facilitati.

FILTRO ANTIPOLVERE: riduce la presenza di polvere, insetti e altre impurità presenti nell'aria.

AUTO DEFROST: sistema di prevenzione che impedisce la formazione di ghiaccio nel dispositivo.

ASCIUGATURA BUCATO: ventilazione e deumidificazione ottimizzate per un'asciugatura rapida degli indumenti.

ALLARME FULL: indica quando la tanica è piena o posizionata in maniera non corretta.

SCARICO CONTINUO: sistema di drenaggio continuo che consente di mantenere il dispositivo in funzione per lunghi periodi.

AUTO RESTART: ripristina le impostazioni precedenti del climatizzatore dopo un'improvvisa interruzione di corrente.

BLOCCO BAMBINI: dispositivo di sicurezza (i-DROP e i-DRY).

DEUMIDIFICATORI	i-DROP		i-DRY		i-DRY 2024	
	AG10AA1TAA	AG12AA1TAA	AG16AB2TAA	AG20AB2TAA	AG16BB1TAA	AG20BB1TAA
Codice commerciale	30000701A	30000703A	30000705A	30000707A	30000710A	30000713A
Codice EAN	6924362752312	6924362752756	6924362752916	6924362752343	6932063832646	6932063832653
Dati prestazionali						
Capacità deumidificazione	L/24h	10	12	16	16	20
Alimentazione	Ph/V/Hz	1/220~240/50	1/220~240/50	1/220~240/50	1/220~240/50	1/220~240/50
Potenza assorbita	kW	0,24	0,24	0,25	0,40	0,30
Corrente assorbita	A	1,1	1,1	1,1	1,7	2,0
Volume aria trattato	H	m³/h	80	80	130	150
Rumorosità	H	dB(A)	42	42	44	45
Per ambienti fino a		m²	10~12	12~15	20~25	25~30
Capacità vaschetta acqua	L		1,8	1,8	2,0	2,0
Dimensioni nette	L x P x H	mm	296x217x416	296x217x416	292x190x501	292x190x501
Dimensioni imballo	L x P x H	mm	342x264x445	342x264x445	343x248x524	343x248x524
Peso netto / lordo		kg	9,5 / 10,5	9,5 / 10,5	10 / 12	12 / 15
						14,8 / 16
						14,9 / 16,2