

# KANAŁOWE

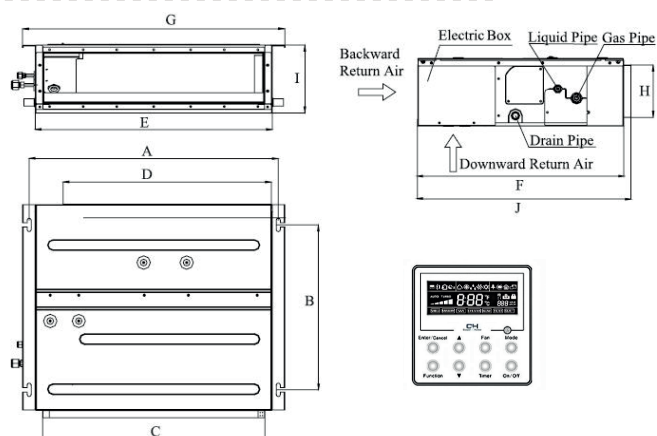
## Jednostki wewnętrzne



### Specyfikacja



Model	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
CHML-ID09NK	742	491	662	620	700	615	782	156	200	635
CHML-ID12NK	742	491	662	620	700	615	782	156	200	635
CHML-ID18NK	942	491	862	820	900	615	982	156	200	635
CHML-ID24NK	1142	491	1062	1020	1100	615	1182	156	200	635



### Funkcje

- Autorestart
- Oszczędność energii
- 3 prędkości nawiewu
- Łatwy montaż
- Niski poziom hałasu
- Elastyczność instalacji w różnych pomieszczeniach

MODEL		CHML-ID09NK	CHML-ID12NK	CHML-ID18NK	CHML-ID24NK	
Wydajność	Chłodzenie	kW	2.50	3.50	5.00	7.10
	Grzanie	kW	2.80	3.85	5.50	8.00
Zasilanie		F/V/Hz				1F / 220-240V / 50Hz
Sterowanie		mm <sup>2</sup>	4x1.5	4x1.5	4x1.5	4x1.5
Średnica rur przyłączeniowych	Ciecz	mm/cal	Ø6.35/1/4"	Ø6.35/1/4"	Ø6.35/1/4"	Ø9.53/3/8"
	Gaz	mm/cal	Ø9.53/3/8"	Ø9.53/3/8"	Ø12.70/1/2"	Ø15.88/5/8"
Przepływ powietrza		m <sup>3</sup> /h	450	500	700	1000
Poziom ciśnienia akustycznego		dB	37/31	39/32	41/33	42/34
Waga		kg	22.0	23.0	27.0	31.0
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)		mm	700x200x615	700x200x615	900x200x615	1100x200x615
Wysokość x szerokość dyfuzora ssawnego / tłoczonego		mm	200x620 / 156x662	200x620 / 156x662	200x820 / 156x862	200x1020 / 156x1062