

Climatizzatore canalizzato | Ducted type



Climatizzatore canalizzato Ducted type

- I DXD-DXE 1800 HNS N4 MP I
- I DXD-DXE 2400 HNS N4 MP I
- I DXD-DXE 3000 HNS N4 MP I
- I DXD-DXE 3600 HNS N4 MP I
- I DXD-DXE 5000 HNS N4 MP I



Modello / Model		DXD-DXE 1800 HNS N4 MP	DXD-DXE 2400 HNS N4 MP	DXD-DXE 3000 HNS N4 MP	DXD-DXE 3600 HNS N4 MP	DXD-DXE 5000 HNS N4 MP	
Codice SAP - SAP code		190003011	190003012	190004265	190004066	190005336	
Alimentazione elettrica - Power supply	V/Hz/Ph	220-240,50,1	220-240,50,1	220-240,50,1	220-240,50,1	380-420,50,3N	
Potenza frigorifera - Cooling capacity	kW/BTU/F	5.2 -17750-5100	6.8-23200-6700	9.6-32750-9400	11-37500-10100	16.2-55300-15900	
Potenza assorbita - Power input	W	1850	2300	3300	3850	6200	
Corrente elettrica assorbita - Operating current	A	8.3	10.3	14.8	17.3	16	
EER - EER	W/W	2.81	2.96	2.91	2.86	2.61	
Potenza riscaldamento - Heating capacity	kW/BTU/F	5.3-18100-5200	6.9-23550-6800	10-34100-9800	11.3-38550-11100	16.2-55300-15900	
Potenza assorbita - Power input	W	1650	2100	3100	3730	6000	
Corrente elettrica assorbita - Operating current	A	7.4	9.4	13.9	16.7	15.5	
COP - COP	W/W	3.21	3.29	3.22	3.03	2.7	
Corrente di avviamento - Starting current	A	45	54	75.5	97	67	
Unità Interna - Indoor unit							
Portata d'aria - Airflow	m³/h	1280	1700	1960	2140	2900	
Umidità rimossa - Moisture removal	L/h	1.22	1.91	3.20	3.5	4.2	
Potenza assorbita dal ventilatore - Fan motor power supply	W	130	130	130	130	130	
Livello sonoro - Sound level	max/med/min - h/h/lo	dB (A)	46	48	55	56	62
Dimensioni - Overall dimensions	l/h/p - l/h/d	mm	1015X240X618	1015X275X678	1315x275x738	1315x275x738	1365x315x798
Peso netto - Net weight	kg	30	35	50	45	60	
Unità esterna - Outdoor unit							
Portata d'aria - Air flow	m³/h	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	
Compressore - Compressor		Rotativo/Roatry	Rotativo/Roatry	Scroll	Scroll	Scroll	
Qtà refrigerante - Refrigerant qty	gr	R410a 1250	R410a 1700	R410a 2900	R410a 3350	R410a 4750	
Carica aggiuntiva - Additional charge	g/m	30	65	65	65	65	
Livello sonoro - Sound level	dB (A)	58	62	62	62	65	
Dimensioni - Overall dimension	l/h/p - l/h/d	mm	865X685X370	915x688x370	790x936x420	1044x1040x413	980x1250x412
Peso netto - Net weight	kg	46	49	83	96	110	
Tubazioni linea Liquido - Liquid line pipe	Ø mm / inch	Ø 6,35 - (1/4)	Ø 9,53 - (3/8)	Ø 9,52 - (3/8)	Ø 9,52 - (3/8)	Ø 9,52 - (3/8)	
Tubazioni linea Gas - Gas line pipe	Ø mm / inch	Ø 12,7 - (1/2)	Ø 16,0 - (5/8)	Ø 19,0 - (3/4)	Ø 19,0 - (3/4)	Ø 19,0 - (3/4)	
Max lunghezza tubazioni - Maximum pipe length	m	15	15	15	15	15	
Max dislivello fra le unità - Max. difference in height between the units	m	5	5	5	5	5	

CONDIZIONI DI PROVA - TEST CONDITIONS: • Capacità Frigorifera*: Temp. Esterna 35°C / Interna 27°C b.s./19°C b.u. Cooling Capacity*: External Temp. 35°C / Internal 27°C b.s./19°C b.u. • Capacità Riscaldamento*: Temp. Interna 21°C / Esterna 7°C b.s./6°C b.u. Heating Capacity*: Internal Temp. 21°C / External 7°C b.s./6°C b.u.



il clima professionale Xideko® | Xideko® light commercial range