

VARMEPUMPE MAT PRO 9

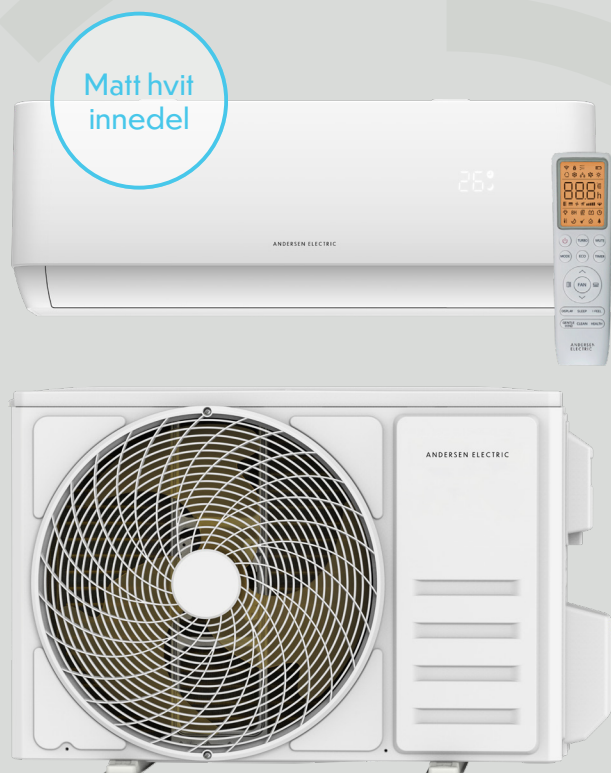
LUFT-TIL-LUFT, VEGGMONTERT



ANDERSEN ELECTRIC

VARMEPUMPE MAT PRO 9

LUFT-TIL-LUFT, VEGGMONTERT



Energibesparende
(A+ / A++)



Designet for
nordisk klima
(-25°C)



Effektiv året rundt



Lavt støynivå
– kun 19 dB



Wi-Fi styring
via app



8°C frostsikrings-
funksjon



MAT PRO 9 INDOOR:

ITEM NO. 101121

EAN 5714652002774

MAT PRO 9 OUTDOOR:

ITEM NO. 101122

EAN 5714652002781

MAT PRO 9 KOMPLET:

ITEM NO. 101123

EAN 5714652002798

ANDERSEN ELECTRIC

SPESIFIKASJONER

Varmeeffekt (nominell, min. – maks.)	3.32(0.94~4.0) kW
Strømforsyning	220-240V~/50Hz/1P
SCOP / SEER	4.6 / 8.5
Energiklasse (varme/kjøling)	A++ / A+++
Oppvarming ned til	-25°C
Kjøleeffekt (nominell, min. – maks.)	2.6 (0.94 - 3.7) kW
Strømforbruk (varme)	3.9 (1.2 - 9.0) A
Strømforbruk (kjøling)	3.0 (1.2 - 8.1) A
Strøm (varme)	0.86 (0.24 - 1.55) kW
Strøm (kjøling)	0.67 (0.24 - 1.38) kW
Kabel (forsyning)	3G 1.5 mm ²
Kabel (signal)	4G 1.5 mm ²
Temperaturområde innendørs (kjøling/varme)	17 ~ 32°C / 0 ~ 30°C
Temperaturområde utendørs (kjøling/varme)	-15 ~ 53°C / -25 ~ 30°C
Kuldemedium	R32
Mengde kuldemedium (opptil 5 m rør)	0.57 kg
Rørdimensjon (væske)	6.35 mm (1/4)
Rørdimensjon (gass)	9.52 mm (3/8)
Maks. rørlengde	25 m
Maks. høydeforskjell	10 m
Luftmengde (lav/middels/høy)	420 / 570 / 680 m ³ /h
Avfuktingskapasitet	28.8 (Liters/24 hours)
Vifte hastigheter	7
Beskyttelsesklasse (innedel / utedel)	IPX0 / IPX4
Poesign (varme/kjøling)	2.4 / 2.6

MAT PRO 9 INDOOR

Lydtrykknivå ved 1 meter	41 dB(A)
Laveste støynivå	19 dB
Mål (B x H x D)	820 x 306 x 195 mm
Nettovekt	9 kg
Emballasjemål (B x D x H)	890 x 380 x 265 mm
Bruttovekt	11 kg

MAT PRO 9 OUTDOOR

Lydtrykknivå ved 1 meter	52 dB(A)
Mål (B x H x D)	787 x 498 x 290 mm
Nettovekt	22 kg
Emballasjemål (B x D x H)	818 x 520 x 325 mm
Bruttovekt	24 kg

VEILEDENDE ROMSTØRRELSER

Boligstandard	Varmetap (W/m ²)**	Veil. romstørrelse (m ²)*
BR08/BR18	33	73
BR95	45	53
BR82	55	44

* Romstørrelsen er veiledende. Beregnet ut fra varmetap/varmebehov, ønsket innetemperatur på 20 °C og «normal» takhøyde. ** Varmetapet er veiledende.