

SCHEMA TECNICA UNITÀ ESTERNA

Serie Artic Plus TP-6

Modello: DOS-9KTP-6

Abbinamento: Unità Interna DS-9KTP-6

Codice KIT: 3NDA01650

Prestazioni e Efficienza

Potenza Raffrescamento (Nominale)	2,6 kW (0,9 - 3,7)
Potenza Riscaldamento (Nominale)	3,3 kW (0,9 - 4,0)
SEER (Classe Energetica)	8,5 (A+++)
SCOP (Classe Energetica)	4,6 (A++)
EER / COP	3,88 / 3,84
Campo Funz. Raffrescamento	-16 / +53 °C
Campo Funz. Riscaldamento	-25 / +30 °C

Dati Tecnici Unità Esterna

Portata d'aria	2.000 m ³ /h
Pressione Sonora	52 dB(A)
Dimensioni (A/L/P)	498 x 787 x 290 mm
Peso Netto	22 kg

Tipo Refrigerante	R-32 (GWP 675)
Carica Refrigerante	0,57 kg

Installazione

Alimentazione	220-240V / 1 / 50Hz
Diametro Tubazioni (Liq-Gas)	1/4" - 3/8"
Max Lunghezza Tubazioni (Pre carica)	25 m (5 m)
Massimo Dislivello	10 m

Documento generato sulla base dei dati tecnici ufficiali Serie Artic Plus TP-6.