

Codice kit	Consumo in riscaldamento W		Consumo in raffreddamento W		Capacità raffreddamento (kW)	EER	Capacità riscaldamento (kW)	COP	Portata d'aria (m <sup>3</sup> /min)
KIT-E18-GKE	1.790	(245 – 2.650)	1.650	(215 – 2.050)	5,30	3,21	6,60	3,69	15,2 / 16,7
KIT-E21-GKE	2.100	(245 – 2.750)	2.210	(215 – 2.540)	6,30	2,85	7,20	3,43	16,2 / 17,3
KIT-E24-GKE	2.660	(360 – 3.200)	2.120	(350 – 2.700)	6,80	3,21	8,60	3,23	16,9 / 18,3
KIT-E28-GKE	3.300	(360 – 3.790)	2.540	(350 – 2.950)	7,65	3,01	9,60	2,91	17,7 / 18,7