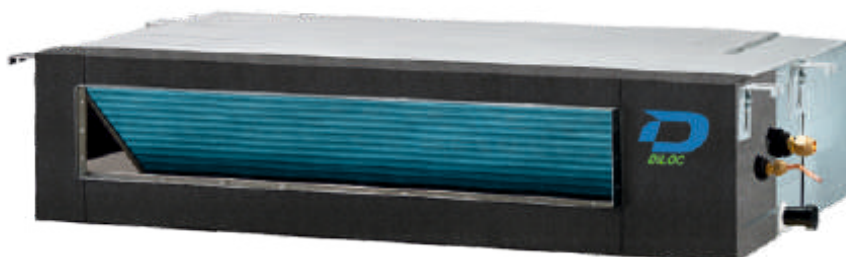


UNITÀ INTERNE ABBINABILI

SERIE DUCT



		D.IN-DUCT12	D.IN-DUCT18
Raffr. Capacità nominale	Btu/h/kW	12000/3,52	18000/5,3
Raffr. Potenza assorbita	W	35	48
Raffr. Corrente assorbita	A	0,16	0,21
Risc. Capacità nominale	Btu/h/kW	13500/3,95	19600/5,74
Risc. Potenza assorbita	W	35	48
Risc. Corrente assorbita	A	0,16	0,21
Portata d'aria max.	m ³ /h	600	850
Liv. Pot. Sonora (Super/Alta/Media/Bassa/Mute)	dB(A)	55/52/48	56/53/50
Dimensioni (L*P*A)	mm	700×450×200	920×450×200
Peso netto/lordo	Kg	16/20	20/25
Pressione (Alta/Bassa)	Mpa	3,7 /1,2	3,7 /1,2
Tub. gas Lato liquido/Lato gas	Pollici	1/4"/3/8"	1/4"/1,2"
Tub. gas Max.Lungh.Tub./Max Dislivello	m	15/10	15/10