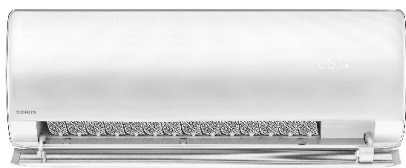
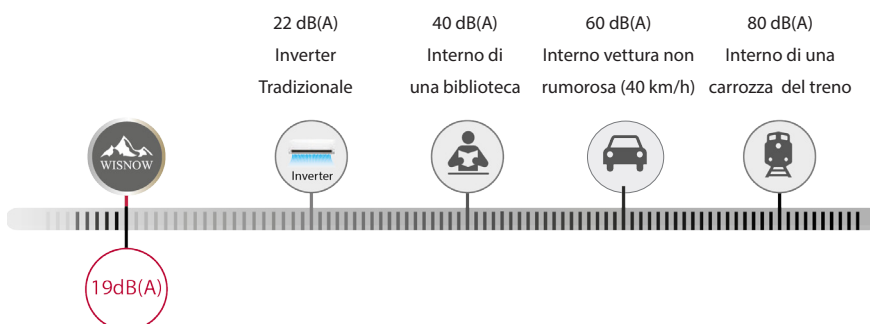


VISION

Monosplit Parete Inverter
Pompa di Calore



MODELLO		VISION 9000btu	VISION 12000btu
RAFFRESCAMENTO			
Capacità nominale	W	2760	3660
Capacità min. - max.	W	800-3500	800-4300
Potenza assorbita (nominale-min-max)	W	620(200~1450)	966(240~1600)
Classe di efficienza energetica		A+++	A+++
Consumo energetico annuo	kWh/a	111	148
RISCALDAMENTO			
Capacità nominale	W	2900	3940
Capacità min. - max.	W	1000-3800	800-4500
Potenza assorbita (nominale-min-max)	W	660(200~1550)	1010(240~1750)
Classe di efficienza energetica (clima caldo)		A++	A++
Consumo energetico annuo	kWh/h	670	822
E.E.R./C.O.P.		4,38/4,39	3,84/3,86
SEER	W/W	8,5	8,5
SCOP (stagione media)	W/W	4,6	4,6



VISION

Monosplit Parete Inverter
Pompa di Calore

UNITA' INTERNA		VISION 9000btu	VISION 12000btu
Portata Aria Freddo/caldo	m ³ /h	850 / 850	850 / 850
Livello di pressione sonora (H/M/L/Mute)	dB(A)	43 / 38 / 27 / 18	43 / 38 / 27 / 18
Livello di potenza sonora (S/H/M/L/Mute)	dB(A)	53/49/45/37/34	53/49/45/37/34
Dimensioni (L x H x P)	mm	883x310x195	883x310x195
Dimensioni Imballo	mm	964x375x262	964x375x262
Peso netto	kg	10,5	10,5
Peso lordo	kg	13	13
Deumidificazione	Lt/h	1,0	1,2
UNITA' ESTERNA		VISION 9000btu	VISION 12000btu
Livello di pressione sonora	dB(A)	52	52
Livello di potenza sonora	dB(A)	62	62
Intervallo di funzionamento (Freddo)min-max	°C	-15° / +53°	-15° / +53°
Intervallo di funzionamento (Caldo)min-max	°C	-20° / +30°	-20° / +30°
Dimensioni (L x H x P)	mm	795x305x549	795x305x549
Dimensioni imballo (L x H x P) senza attacchi	mm	835x340x585	835x340x585
Dimensioni imballo (L x H x P) con attacchi	mm	835x340x585	835x340x585
Peso netto	kg	25	28
Peso lordo	kg	28	28
Compressore		Rotativo	Rotativo
Refrigerante - Precarica Kg - TCO2Eq - GWP/CO2		R32/0.56kg/675	R32/0.8kg/675
CO2 Tonnellate equivalente		0,378	0,54
Accoppiamento a cartella Liquido-Gas	Poll.	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"
Lunghezza lineare massima delle tubazioni	m	25	25
Dislivello massimo	m	10	10
Temperature selezionabili min.-max	°C	16-31	16-31
Alimentazione		220-240V~/50hZ/1P	220-240V~/50hZ/1P
Intervallo di tensione	V	165~265	165~265
Corrente operativa Freddo	A	3.8(1.2~6.5)	5.4(1.2~7.2)
Corrente operativa Caldo	A	3.7(1.2~7.0)	4.5(1.2~8.0)
Conto Termico			

VUOI SCOPRIRE LA TUA ZONA CLIMATICA

E CALCOLARE IL TUO

CONTO TERMICO 2.0

VISITA IL NOSTRO SITO

www.wisnowitalia.it/incentivi-fiscali

