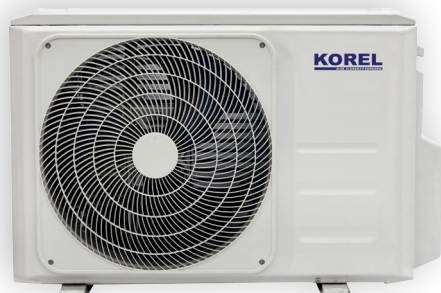


Split NEXO

DC Inverter
A++



KOR32-09HFN8 (2,6 kW)
KOR32-12HFN8 (3,5 kW)
KOR32-18HFN8 (5,3 kW)
KOR32-24HFN8 (7,0 kW)



i Remote

standard



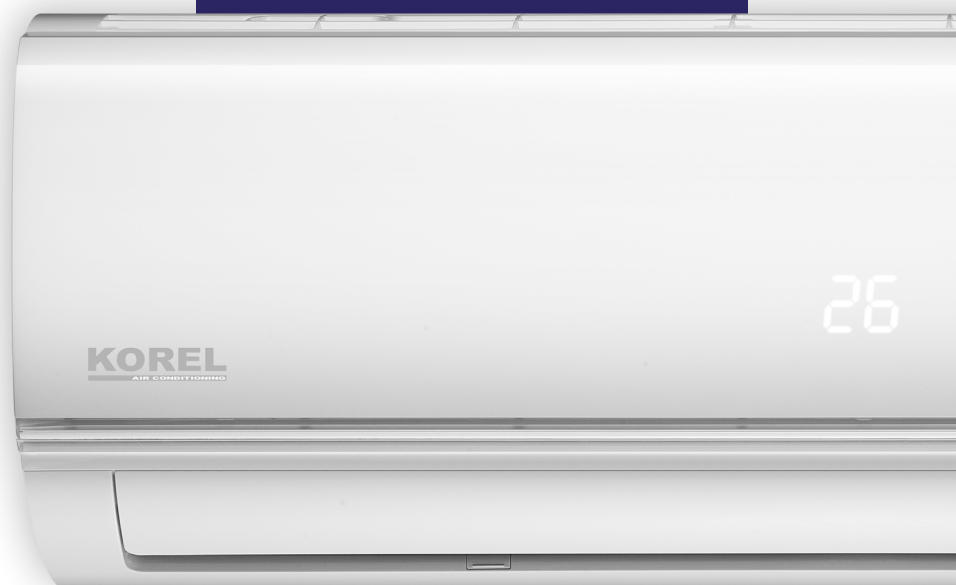
sterownik
przewodowy

opcja



WiFi

opcja



Lamele połączone - Hydrofilowy parownik Golden skutecznie zapobiega rozwojowi bakterii. Poprawia wydajność ogrzewania poprzez przyspieszenie odszraniania jednostki zewnętrznej i jest odporny na zasolenie powietrza, deszcz i inne czynniki korozyjne.



Wykrywanie freonu — jednostka wewnętrzna ostrzega o wycieku gazu z systemu lub o nadmiarze freonu w systemie.

Dane - klimatyzatory split

NEXO

URZĄDZENIE WEWNĘTRZNE	KOR32-09HFN8-I	KOR32-12HFN8-I	KOR32-18HFN8-I	KOR32-24HFN8-I
JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	KOR32-09HFN8-O	KOR32-12HFN8-O	KOR32-18HFN8-O	KOR32-24HFN8-O
Klasa energetyczna (h/r)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Wydajność chłodnicza (kW)	2,6	3,5	5,3	7
Moc grzewcza (kW)	2,9	3,8	5,6	7,3
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Połączenie elektryczne chłodzenie energetyczne (W)	710 (100-1240)	1237 (130-1580)	1921 (140-2360)	2345 (160-2960)
Połączenie elektryczne ogrzewanie energetyczne (W)	739 (120-1200)	964 (100-1580)	1546 (200-2410)	2035 (260-3140)
SEER (W)	6,2	6,1	7,1	6,1
SCOP (W)	4	4	4	4
Zasilanie (F-V-Hz)	1-220-50	1-220-50	1-220-50	1-220-50
Poziom ciśnienia akustycznego jednostki wewn.(dB (A))	40/30/26/21	40/34/26/22	44/37/30/25	44,5/42/34,5/28
Poziom mocy akustycznej jednostki wew.(dB (A))	53	53	55	59
Poziom ciśnienia akustycznego jednostki zewn.dB (A))	55,5	56	56	59,5
Poziom mocy akustycznej jednostki zewn. (dB (A))	61	65	61	67
Wymiary jednostki wewnętrznej - Szer. x Wys. x Gł. mm)	805x285x194	805x285x194	957x302x213	1040x327x220
Wymiary jednostki zewnętrznej - SxWxG (mm)	700x550x275	700x550x275	800x554x333	845x702x363
Waga jednostki wewnętrznej (kg)	7,5	7,5	10	12,3
Waga jednostki zewnętrznej (kg)	22,7	22,7	34	51,5
Średnica rury fazy ciekłej (cale (mm))	1/4" (fi 6,35)	1/4" (fi 6,35)	1/4" (fi 6,35)	3/8" (fi 9,52)
Średnica rury fazy gazowej (cale (mm))	3/8" (fi 9,53)	3/8" (fi 9,53)	1/2" (fi 12,7)	5/8" (fi 15,9)
Maksymalna długość rurociągu (m)	25	25	30	50
Maksymalna różnica wysokości (m)	10	10	20	25
Przepływ powietrza w pomieszczeniu (m3/h)	520/460/360	600/500/360	840/680/540	980/817/662
Zakres pracy chłodzenie (°C) min ~ max	-15-50	-15-50	-15-50	-15-50
Zakres pracy grzanie (°C) min ~ max	-15-30	-15-30	-15-30	-15-30
Odległość między wspornikami (mm)	45	45	51,4	54
Gwarancja	3 lata	3 lata	3 lata	3 lata
CENA PLN netto	1920	2240	3260	4570



DYSTRYBUTOR

