

CZYNNIK CHŁODNICZY

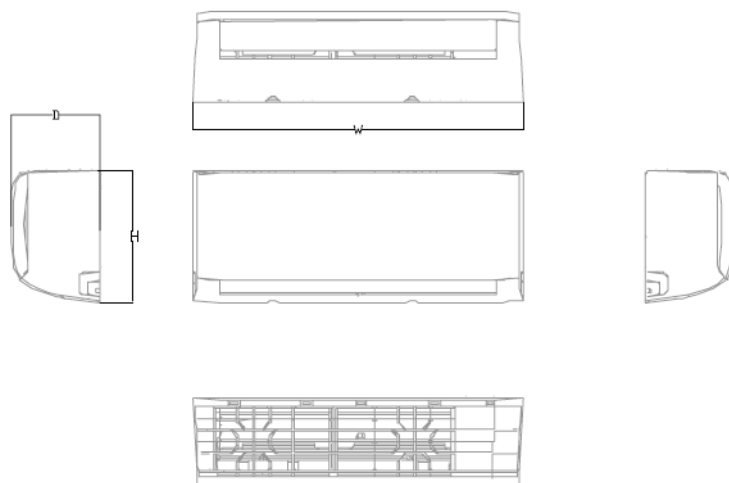
Typ czynnika chłodniczego	R32
Ilość czynnika chłodniczego	0,52 kg
Ekwiwalent CO ₂	0,35 t
Dodatkowy czynnik chłodniczy	12 g/m
Maksymalna różnica wysokości pomiędzy jednostkami	10 m
Minimalna długość instalacji chłodniczej	3 m
Maksymalna długość instalacji chłodniczej	25 m
Długość instalacji chłodniczej bez konieczności dopełniania	5 m

GRAWITACYJNE ODPROWADZENIE SKROPLIN

Średnica węża skroplin jedn. wewn. 16 Ø

WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość jedn. wewn.	208 x 295 x 835 mm
Długość x wysokość x szerokość jedn. zewn.	270 x 495 x 720 mm
Rozstaw otworów montażowych	452 x 255 mm
Waga netto jedn. wewn. / zewn.	8,2 / 21,0 kg



Capacity	Body Code	W(mm)	D(mm)	H(mm)
9K	A	805	208	295
12K	B	805	208	295
18K	C	969	241	320
24K	D	1083	244	336