

KLIMATYZACJA PRZENOŚNA

NOXA SMILE

Funkcje standardowe



Chłodzenie
i grzanie



Chłodzenie



Sterownik
bezprowadowy



Mobilna
konstrukcja



Rura
odprowadzająca
gorące powietrze



Wachlowanie
żaluzjami
poziowymi



Cicha
praca



Klimatyzatory przenośne idealnie sprawdzą się w miejscach, gdzie ma możliwości montażu klimatyzacji typu Split. Seria SMILE charakteryzuje się cichą pracą, dzięki zastosowaniu dodatkowych tłumików bawełnianych wewnątrz urządzenia. Wysoki przepływ powietrza i moc urządzenia gwarantują szybkie i wydajne schłodzenie lub ogrzanie pomieszczenia. Urządzenie dostępne w wersji SMALL o mniejszych wymiarach.



Sterownik bezprzewodowy

Możliwość komfortowego i efektywnego sterowania klimatyzatorem przenośnym nawet z odległości 10 m.



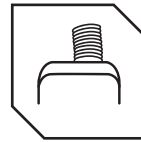
Mobilna konstrukcja

Możliwość swobodnego przesuwania urządzenia do pomieszczenia, które należy klimatyzować.



Automatyczne wachlowanie żaluzjami poziomymi

Podwójna, pozioma lamela automatycznie kierkuje nadmuch powietrza, zwiększając efektywność działania klimatyzatora przenośnego.



Rura odprowadzająca gorące powietrze

Klimatyzator przenośny w standardzie wyposażony jest w rurę odprowadzającą gorące lub zimne powietrze na zewnątrz. Długość rury 1,5 m.



Cicha praca

Zastosowanie dwuwarstwowego tłumika bawełnianego oraz dodatkowej izolacji sprężarki zmniejsza wibracje całego urządzenia, znacząco poprawiając komfort akustyczny.

Dane techniczne

Model			NXPAS-025CCO1A	NXPA-025CCO1A	NXPA-035CCO1A	NXPA-025CCH1A	NXPA-035CCH1A
Typ			chłodzenie			chłodzenie i grzanie	
Zasilanie (napięcie/liczba faz/częstotliwość)		V~/Hz	220-240/1/50				
Chłodzenie	Wydajność nominalna	kW	2.3	2.6	3.4	2.6	3.4
	Pobór mocy nominalny	W	950	920	1280	920	1280
	Prąd pracy	A	4.2	4.4	5.8	4.08	5.68
	EER		2.60	2.83	2.66	2.83	2.66
	Klasa energetyczna		A	A	A	A	A
Grzanie	Wydajność nominalna	kW	nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	2.3	2.7
	Pobór mocy nominalny	W				740	970
	Prąd pracy	A				3.28	4.3
	COP					3.1	2.8
	Klasa energetyczna					A	A+
Przepływ powietrza (niski/średni/wysoki)		m ³ /h	330/360/390	330/360/390	330/360/390	330/360/390	330/360/390
Poziom mocy akustycznej (niski/średni/wysoki)		dB(A)	35/39/44	35/39/44	37/42/46	35/39/44	37/42/46
Czynnik chłodniczy	Typ		R290	R290	R290	R290	R290
Rekomendowany zakres temperatury pracy (chłodzenie/grzanie)		°C	16~35°C	16~35°C	16~35°C	5~35°C	5~35°C
Wymiary (szer. x gł. x wys.)		mm	419×338×705	476×385×710	476×385×710	476×385×710	476×385×710
Masa netto/brutt		kg	29/34	31.5/36.5	33/38	32.5/37.5	33.5/38.5

be happy

