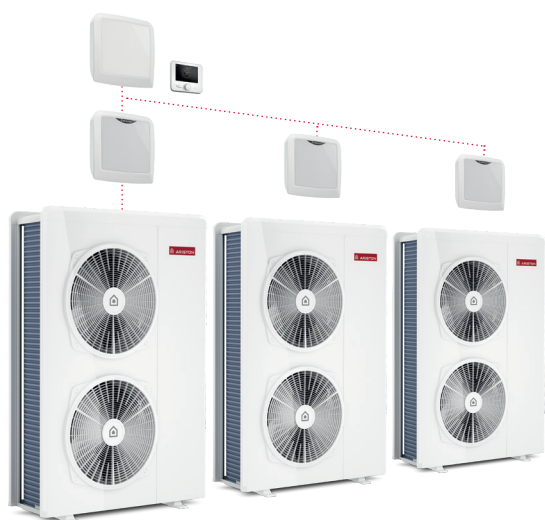



Nimbus Pocket M R32 - Cascata



Pompa di calore Monoblocco per gestione in cascata

- / Fino a 5 pompe di calore in cascata
- / Gestione intelligente del sistema "Smart Cascade", brevettato da Ariston Group
- / Massima ottimizzazione energetica grazie alla modularità del sistema
- / Modalità Defrost attiva solo su una singola unità alla volta, non interrompendo mai il funzionamento
- / Gas ecologico R32
- / Pompe di calore ad alta efficienza
- / Scatola elettrica Light Box installabile anche all'esterno
- / Soluzione Plug & Play
- / Facile l'installazione: non è necessario il patentino F-gas
- / Resistenza elettrica di back up disponibile come accessorio
- / Interfaccia Sensys HD di serie con il Cascade Manager
- / Connettività disponibile come accessorio
- / Teleassistenza 24/7 (opzionale)

DATI TECNICI		80 M	120 M	150 M
PERFORMANCE IN RISCALDAMENTO*				
Potenza termica nom (Ta +7°C, Tw 35°C)	kW	8,0	12,0	15,0
COP nom (Ta +7°C, Tw 35°C)	-	4,8	4,9	4,7
Potenza utile a pieno regime Pn** (Ta +7°C, Tw 35°C)	kW	8,7	12,0	15,0
COP a Pn** (Ta +7°C, Tw 35°C)	-	4,5	4,9	4,7
Potenza termica nom (Ta -7°C, Tw 35°C)	kW	7,4	9,5	11,0
COP nom (Ta -7°C, Tw 35°C)	-	3,0	3,2	3,1
PERFORMANCE IN RAFFRESCAMENTO*				
Potenza termica nom (Ta 35°C, Tw 18°C)	kW	7,0	10,7	12,5
EER nom (Ta 35°C, Tw 18°C)	-	4,7	5,1	4,7
Potenza termica nom (Ta 35°C, Tw 7°C)	kW	7,0	9,1	11,0
EER (Ta 35°C, Tw 7°C)	-	3,1	3,2	2,9

NIMBUS POCKET NET R32	80 M	120 M	150 M
 Classe energetica in riscaldamento 35 °C / 55 °C (nella scala A+++/D)	A+++/A++	A+++/A++	A+++/A+++
CODICE MONOFASE	3301872	3301874	3301876
CODICE TRIFASE	3301873	3301875	3301877

* Dati calcolati secondo UNI EN 14511.

** Dati richiesti per domanda di accesso agli incentivi fiscali.