





PELER

Raffrescatori evaporativi per un'immediata sensazione di freschezza



Estetica minimale, massima usabilità e qualità dell'aria

Grazie all'innovazione progettuale di Olimpia Splendid, la diffusione dell'aria è ottimizzata. E l'estetica diversificata, per soddisfare ogni stile d'interior

Il Black&White Olimpia Splendid

Essenziali nelle forme, distintivi nei colori. I raffrescatori della gamma Peler sono riconoscibili per la grande compattezza e i netti contrasti cromatici.

Tecnologia user-friendly

Massima attenzione all'usabilità del prodotto. Le diverse funzionalità si impostano attraverso display touchscreen e la manutenzione è estremamente facile, grazie a soluzioni per il riempimento dall'alto o dal basso.

Indoor Air Quality

Per rendere il comfort una sensazione a 360°, alcuni modelli della gamma Peler sono dotati di ionizzatore integrato per migliorare anche la qualità dell'aria trattata. Caricando negativamente l'aria, lo ionizzatore consente infatti alle molecole di ossigeno di attaccarsi alle particelle dannose e di cadere a terra, riducendo il rischio che vengano inalate.

Raffrescatori evaporativi

	> 4 litri	> 6 litri	> 10 litri	> 20 litri
STANDARD	 <p>PELER 4D (99308)</p>	 <p>PELER 6C (99310)</p>	 <p>PELER 10 WIFI (99242)</p>	 <p>PELER 20 (99355)</p>
A TORRE	 <p>PELER TOWER (99312)</p>			

 Raffrescatori con ionizzatore integrato

 Raffrescatori con wi-fi integrato

PELER 4D

Il raffrescatore pratico, compatto e tecnologico.

Cod. 99308



RIEMPIMENTO DALL'ALTO O DAL BASSO

Non serve rimuovere la tanica dalla parte inferiore.



TOUCHSCREEN DISPLAY

Pannello comandi a sfioro, dall'impatto estetico minimale, che consente un controllo di precisione.



OSCILLAZIONE ORIZZONTALE

Orientamento continuo ed automatico dell'aria da destra a sinistra



TIMER INTEGRATO

Programmazione spegnimento automatico fino a 8 ore

CARATTERISTICHE

Potenza massima assorbita: 75W
Portata aria (massima): 350 m³/h
Velocità dell'aria (massima): 7 m/s
Livello di potenza sonora massima: 57 dB(A)
Capacità tanica: 4 lt
Purificazione con filtro d'aria e pannello evaporativo a nido d'ape
Pannello comandi touch
Pratiche ruote per il trasporto
Modalità oscillazione orizzontale del flusso d'aria
Telecomando incluso
Timer fino a 8 h
3 modalità di ventilazione (bassa, media, alta)
3 modalità di funzionamento (normale, naturale, riposo)
Ice box inclusi



PELER 6C

Il raffrescatore dal design essenziale, facile da usare.

Cod. 99310



RIEMPIMENTO DALL'ALTO O DAL BASSO

Non serve rimuovere la tanica dalla parte inferiore.



TOUCHSCREEN DISPLAY

Pannello comandi a sfioro, dall'impatto estetico minimale, che consente un controllo di precisione.



IONIZZATORE INTEGRATO

Caricando negativamente l'aria, consente alle molecole di ossigeno di attaccarsi alle particelle dannose e di cadere a terra, riducendo il rischio di inalazione.



TIMER INTEGRATO

Programmazione spegnimento automatico fino a 12 ore

CARATTERISTICHE

Potenza massima assorbita: 75W
Portata aria (massima): 450 m³/h
Velocità dell'aria (massima): 8,5 m/s
Livello di potenza sonora massima: 62 dB(A)
Riempimento dall'alto o dal basso
Touch display: display LED e comandi touch
3 modalità di funzionamento (normale, naturale, riposo)
3 velocità di ventilazione (bassa, media, alta)
Ampio serbatoio d'acqua estraibile (fino a 6 litri)
Ionizzatore integrato
Purificazione con filtro d'aria e pannello evaporativo a nido d'ape
Timer 1-12 h
Filtro antipolvere
Modalità oscillazione del flusso d'aria orizzontale
Regolazione manuale dei flap verticali
Telecomando user friendly incluso
Design compatto
Ruote per un facile trasporto
Ice box inclusi



PELER 10 WIFI

Il raffrescatore che controlli dallo smartphone

Cod. 99242



WI-FI INTEGRATO

Scaricando l'app OS Home è possibile gestirne tutte le funzionalità dal proprio smartphone, anche fuori casa.



TANICA 10 L

Ampio serbatoio d'acqua per una maggiore durata, dotato di sensore presenza livello dell'acqua.



TOUCHSCREEN DISPLAY

Pannello comandi a sfioro, dall'impatto estetico minimale, che consente un controllo di precisione.



DUAL FUNCTION: FAN /COOLER

Funzionamento con o senza acqua, rispettivamente come raffrescatore o ventilatore.

CARATTERISTICHE

Potenza massima assorbita: 60 W
Portata aria (massima): 200 m³/h
Velocità dell'aria (massima): 5 m/s
Livello di potenza sonora massima: 55 dB(A)
3 velocità di ventilazione
Modalità oscillazione del flusso d'aria orizzontale
Regolazione manuale dei flap verticali
Timer 2-4-8 h
Comandi touch
Purificazione con filtro d'aria e pannello evaporativo a nido d'ape
Tanica di ampia capacità da 10 litri
Telecomando incluso
Design compatto
Pratiche ruote per trasporto
Ice box incluso



PELER 20

Il raffrescatore evaporativo con tanica a riempimento facilitato.

Cod. 99355



TANICA DA 20 LT CON RIEMPIMENTO DALL'ALTO O DAL BASSO

Ampia tanica da 20 Lt per una lunga autonomia, con modalità di riempimento facilitata dall'alto, per non rimuovere la tanica dalla parte inferiore.



OSCILLAZIONE AUTOMATICA DEL FLUSSO D'ARIA ORIZZONTALE

Orientamento continuo ed automatico dell'aria da destra a sinistra.



DUAL FUNCTION: FAN /COOLER

Funzionamento con o senza acqua, rispettivamente come raffrescatore o ventilatore.



4 VELOCITÀ DI VENTILAZIONE

Silenziosa, bassa, media e alta per regolarne a piacere l'intensità dell'aria.

CARATTERISTICHE

Potenza massima assorbita: 110 W
Portata aria (massima): 600 m³/h
Velocità dell'aria (massima): 9 m/s
Livello di potenza sonora massima: 60 dB(A)
4 velocità di ventilazione
3 modalità di funzionamento (normale, naturale, riposo)
Tasca per telecomando slim
Modalità oscillazione del flusso d'aria orizzontale
Timer 1-2-4-8 h
Comandi touch
Filtro antipolvere
Tanica di ampia capacità da 20 litri
Pratiche ruote per trasporto
Avvolgicavo
Memory: dopo black out si riavvia all'ultima funzione impostata



PELER TOWER

Il raffrescatore a torre per un'ottimale diffusione e qualità dell'aria

Cod. 99312



BASE ROTANTE

Per una migliore diffusione dell'aria.



IONIZZATORE INTEGRATO

Caricando negativamente l'aria, consente alle molecole di ossigeno di attaccarsi alle particelle dannose e di cadere a terra, riducendo il rischio di inalazione.



TOUCHSCREEN DISPLAY

Pannello comandi a sfioro, dall'impatto estetico minimale, che consente un controllo di precisione.



3 VELOCITÀ DI VENTILAZIONE

Diverse portate d'aria per regolarne l'intensità

CARATTERISTICHE

Potenza massima assorbita: 65 W
Portata aria (massima): 300 m³/h
Velocità dell'aria (massima): 6 m/s
Livello di potenza sonora massima: 64 dB(A)
Capacità tanica: 3,5 Lt
Base rotante
Ionizzatore integrato
Display LED e comandi touch
Telecomando incluso
Timer integrato fino a 12 ore
3 velocità di ventilazione (bassa, media, alta)
3 modalità di funzionamento (normale, naturale, riposo)
Ice box inclusi



Raffrescatori evaporativi

		PELER 4D	PELER 6C	PELER 10 WIFI	PELER 20 EU
CODICE PRODOTTO		99308	99310	99242	99355
CODICE EAN		8021183993080	8021183993103	8021183992427	8021183993554
Alimentazione elettrica	V/f/Hz	220-240 /1/50 - 60	220-240/1/50-60	220-240/1/50-60	220-240/1/50
Potenza massima assorbita	W	75	75	60	110
Potenza assorbita in modo attesa	W	-	0,4	≤1	0,45
Velocità di ventilazione	n	3	3	3	4
Portata aria (massima)	m³/h	350	450	200	600
Velocità aria (massima)	m/s	7	8,5	5	9,0
Livello di pressione sonora (1)	dB(A)	-	50	44	51
Livello di potenza sonora massima (1)	dB(A)	 57	 62	 55	 60
Classe di isolamento		II	II	II	II
Cavo di alimentazione	n / mm²	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75
Capacità della tanica acqua	l	4	6,0	10,0	20,0
Pacco evaporativo		Nido d'ape	Nido d'ape	Nido d'ape	Nido d'ape
Pannello di controllo		Touch	Touch	Touch	Touch
Marcature di conformità		CE	CE	CE	CE
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	235 x 610 x 260	260 x 700 x 300	264 x 770 x 270	342 x 897 x 390
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	285 x 630 x 310	316 x 792 x 355	337 x 870 x 340	405 x 960 x 440
Peso (senza imballo)	kg	4,5	6,6	6,8	8,0
Peso (con imballo)	kg	5,5	7,6	8,0	10,5
Timer		✓	✓	✓	✓
Vaschetta acqua rimovibile		✓	✓	✓	✓
Funzione oscillante		✓	✓	✓	✓
Telecomando		✓	✓	✓	✓
Ionizzatore		-	✓	-	-
Interruttore di spegnimento		-	-	✓	✓
Alloggiamento cavo di alimentazione		-	-	-	✓

		PELER TOWER
CODICE PRODOTTO		99312
CODICE EAN		8021183993127
Alimentazione elettrica	V/f/Hz	220-240/1/50
Potenza massima assorbita	W	65
Potenza assorbita in modo attesa	W	-
Velocità di ventilazione	n	3
Portata aria (massima)	m³/h	300
Velocità aria (massima)	m/s	6
Livello di pressione sonora (1)	dB(A)	50-52
Livello di potenza sonora massima (1)	dB(A)	 64
Classe di isolamento		II
Cavo di alimentazione	n / mm²	2 x 0,75
Capacità della tanica acqua	l	3,5
Pacco evaporativo		Nido d'ape
Pannello di controllo		Touch
Marcature di conformità		CE
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	320 x 1100 x 320
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	245 x 1125 x 230
Peso (senza imballo)	kg	5,0
Peso (con imballo)	kg	6,0
Timer		✓
Vaschetta acqua rimovibile		-
Funzione oscillante		✓
Telecomando		✓
Ionizzatore		✓
Interruttore di spegnimento		-
Alloggiamento cavo di alimentazione		-

(1) Condizioni di prova: il livello di pressione sonora è stato misurato in camera semi-anechoica a 2 metri di distanza dalla parte frontale dell'apparecchio (1 metro di distanza per il codice 99242) con il microfono all'altezza di metri 1.

Durante la misura, tutte le funzioni dell'apparecchio sono abilitate tranne l'oscillazione (se presente).