



Soluzioni per il clima e per il comfort

Riscaldamento | Condizionamento |
De-Umidificazione | Purificazione

pvg.eu Qlima · Tectro · Domestix · Stover · Webber · Domestix



La nostra forza:

La tranquillità dei
nostri clienti



6 motivi per scegliere PVG



Customer service competente

Disponiamo di recapiti diretti (telefono, mail...) per i consumatori e per i rivenditori, che possono contattare i nostri team di supporto in Francia, Italia, Spagna e Benelux.



Assistenza professionale

PVG ti aiuta nelle vendite supportandoti con promozioni, contenuti video, formazione sui prodotti. Tutte le informazioni sono inoltre disponibili sul nostro sito Qlima.it / PVG.eu



Servizio post-vendita efficiente

Il nostro team valuta le richieste e si occupa di fornire i servizi necessari. PVG gestisce un'ampia rete di centri assistenza per le installazioni e le prime accensioni coprendo interamente il territorio nazionale, per una pronta risposta all'utente finale. Ricambi, accessori e consumabili sono sempre disponibili, per un servizio rapido ed efficiente.



Presenza commerciale

Siamo fieri di poter supportare i nostri rivenditori nella vendita di prodotti apprezzati dai consumatori. Ci impegniamo per mantenere collaborazioni durature e autentiche sia con i nostri rivenditori che con i nostri fornitori.



Competenza tecnica

PVG, con il suo team di Product Management, garantisce accurati controlli di qualità, prima, durante e dopo la produzione, ottenendo così prodotti da utilizzare senza alcuna preoccupazione.



Sostenibilità

Riutilizziamo, riduciamo e ricicliamo i materiali per contribuire il più possibile alla salvaguardia del nostro ambiente. Siamo precursori per l'utilizzo di imballaggi 'green'.



Climatizzazione

PVG migliora l'aria degli ambienti. Con i condizionatori portatili è possibile trovare un comfort immediato. E per una soluzione più completa, i climatizzatori a pompa di calore offrono il giusto clima tutto l'anno.



Trattamento dell'aria

De-umidificatori e purificatori garantiscono un'aria più salubre.

Sommario

Condizionamento

Raffrescatori	4
Condizionatori portatili	8
Condizionatore monoblocco	14
Climatizzatori fissi	16

De-umidificazione

Deumidificatori	24
Umidificatori	28

Purificazione

Purificatori d'aria	30
---------------------	----

Comfort da esterno

Caminetti decorativi	32
Bioetanolo	33
Barbecue	36

Riscaldamento

Aspiraceneri	42
Pompa di calore per piscina	44

FSM 40

Raffrescatore con nebulizzatore

Il raffrescatore Qlima FSM 40 crea un piacevole flusso d'aria con una finissima nebulizzazione. L'effetto rinfrescante è immediato e molto naturale. Non impiega

infatti alcun gas refrigerante, risultando così ecologico e pratico, perché non necessita di tubo di scarico.



I vantaggi



Freschezza naturale: Grazie alla combinazione di ventilazione e nebulizzazione, le particelle d'acqua raffreddano l'aria nella stanza.



Evaporazione: La nebulizzazione crea un effetto rinfrescante immediato e molto naturale.



Velocità ventilazione: 3 velocità da scegliere in base al comfort desiderato. E' inoltre possibile utilizzare la ventilazione senza la nebulizzazione.



Programmazione: E' possibile programmare il tempo di funzionamento. L'unità si spegne automaticamente quando il tempo è scaduto.



Oscillazione: Il flusso d'aria può essere sia fisso che oscillante, in base alle proprie esigenze.



Facile da spostare: Le ruote, poste sotto il dispositivo, lo rendono pratico da posizionare ovunque.



FSM 40

FSM 40

Specifiche di prodotto

Capacità	W	90
Capacità della vaschetta	l	3
Diametro	cm	40
Regolazioni ventola		4
Livelli di regolazione vapore		3
Uscita vapore	ml/ora	220
Modalità ventola		Sleep / Natural / Normal
Dimensioni (LxPxA)	mm	445 x 385 x 1230
Peso netto	kg	5,5
Pale	nr	3



Ventilazione naturale

Il modello crea una piacevole ventilazione dell'aria accompagnata da nebulizzazione. L'effetto rinfrescante è immediato e molto naturale.



Pannello di controllo

Un design efficiente permette di accedere facilmente ai pulsanti di regolazione e controllo dell'apparecchio.



Serbatoio estraibile

Un dispositivo di sicurezza impedisce fuoriuscite e con il tubo flessibile da 2 m (incluso) è possibile realizzare un drenaggio permanente

LK 3006 / LK 2100 TOUCH

Raffrescatori

I raffrescatori d'aria Qlima consentono di avere un'aria piacevolmente rinfrescata, in maniera naturale. Sfruttando il processo naturale dell'evaporazione, i raffrescatori LK 3006 e LK 2100 Touch diffondono negli ambienti un'aria fresca e depurata.

Ecologici, poiché non impiegano alcun gas refrigerante, assicurano un funzionamento semplice e consumi energetici molto contenuti. Dotati di diverse regolazioni di ventilazione, sono inoltre molto facili da spostare grazie alle pratiche ruote.

Qlima



I vantaggi



Velocità ventilazione: E' possibile selezionare diverse velocità in base al comfort desiderato.



Filtro-diffusore: L'acqua del serbatoio passa attraverso un filtro, viene poi evaporata nella stanza grazie al ventilatore a flusso incrociato.



Programmazione: Impostando la durata di funzionamento, l'apparecchio si spegne automaticamente al termine dell'orario selezionato.



Telecomando: Il pratico telecomando consente di selezionare le diverse funzioni.



Facile da spostare: Le ruote e la leggerezza del prodotto consentono di posizionarlo ovunque con facilità.



LK 3006

LK 3006

Specifiche di prodotto

Capacità	W	90
Flusso aria	m ³ /h	195
Evaporazione	l/ora	0,7
Capacità della vaschetta	l	6
Regolazioni ventola		4
Potenza sonora	db(A)	52 - 58
Dimensioni (LxPxA)	mm	342 x 326 x 770
Peso netto	kg	8



LK 2100 Touch

LK 2100 Touch

Specifiche di prodotto

Capacità	W	130
Flusso aria	m ³ /h	1200
Evaporazione	l/ora	2,1
Capacità della vaschetta	l	12
Regolazioni ventola		3
Potenza sonora	db(A)	50
Dimensioni (LxPxA)	mm	380 x 300 x 900
Peso netto	kg	8,5



Serbatoio capiente

Data la sua grande capacità, non è necessario riempire spesso il serbatoio.



Filtro a nido d'ape

La trama a nido d'ape garantisce un'efficienza elevata, oltre che rendere il filtro resistente e facile da pulire.



3 velocità di ventilazione

La ventola a flusso incrociato diffonde aria fresca in tutta la stanza. E' possibile selezionare 3 diverse velocità di ventilazione.

P 522 / P 528 / P 534

Condizionatori portatili

Qlima

Un rimedio pratico e veloce per abbassare le temperature negli ambienti più caldi? I condizionatori portatili Qlima necessitano di poca energia per rimuovere il caldo dall'aria e sono semplici da utilizzare. E' sufficiente mettere il tubo fuori dalla finestra, impostare la temperatura desiderata e l'apparecchio fornisce immediatamente un piacevole fresco. Grazie alle ruote, possono essere facilmente spostati, per portare così una rapida refrigerazione ovunque.

Sfruttando il sistema 'cool-down', i condizionatori portatili Qlima assicurano le prestazioni più elevate con un consumo energetico minimo. Gli apparecchi infatti utilizzano l'acqua di condensa per raffreddare il motore. Un'invenzione particolarmente efficiente!

I condizionatori portatili Qlima, oltre a rinfrescare, sono dotati della funzione di deumidificazione, per un'aria più salubre.



I vantaggi



Velocità ventilazione: E' possibile regolare la ventilazione, selezionando: "low", "medium" oppure "high". Il display mostrerà la velocità scelta



Gas R 290: Un gas estremamente efficiente e naturale. E' ecologico e ha un basso impatto sull'ambiente.



Filtro garza: Cattura le particelle di polvere più grandi. Può essere lavato.



Portatile: Le ruote consentono di spostare ovunque il condizionatore con estrema facilità.



Deumidificazione: Il condizionatore d'aria è anche un deumidificatore. Per deumidificare è necessario connettere un tubo per il drenaggio.



Eccellente efficienza energetica: Grazie alla classe energetica A il risparmio di energia elettrica è assicurato.



Effetto Cooldown: L'umidità estratta dall'ambiente viene utilizzata per raffreddare il motore dell'apparecchio.



Programmazione: Permette di impostare l'accensione e/o lo spegnimento automatico (1 - 24 ore).



Telecomando: Il pratico telecomando consente di selezionare le diverse funzioni fino a una distanza massima di 7 metri.



Flusso d'aria regolabile: E' possibile direzionare il flusso dell'aria muovendo le alette frontali e le feritoie verticali e orizzontali.



P 522 / P 534



P 528 nero / P 528 bianco

P 522 / P 528 / P 534

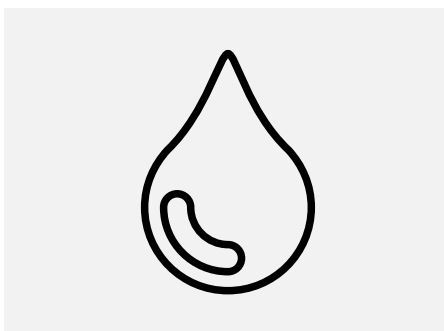
Specifiche di prodotto		P 522	P 528	P 534
Capacità	kW	2,125	2,64	3,2
EER		2,61	2,60	2,67
Classe energetica		A	A	A
Deumidificazione	l / 24 h*	14,4	26,4	36
Consumo	kW	0,81	1,0	1,2
Per ambienti fino a	m ³	55 - 75	65 - 90	80 - 105
Flusso d'aria	m ³ /h	290	290	300
Dimensioni (l x p x a)	mm	410 x 300 x 700	410 x 300 x 700	440 x 355 x 715
Peso netto	kg	28	29	31
Pressione acustica	dB	55	55	55
Colore		Bianco	Bianco; Nero	Bianco

* Rimozione umidità a 30°C, 80% RH



Wi-Fi

I modelli **P 528** e **P 534** sono dotati della tecnologia Wi-Fi (Powered by Tuya) per gestire le principali funzioni tramite smartphone.



Deumidificazione

Collegando un tubo di drenaggio, il dispositivo può anche essere usato come deumidificatore.



Telecomando

Il pratico telecomando consente di selezionare le diverse funzioni fino a una distanza massima di 7 metri.



Guarda il video

P 228 / P 234 / PH 635

Condizionatori portatili

Qlima

I condizionatori portatili, versatili e pratici, sono la miglior scelta per una refrigerazione immediata e senza installazione. I modelli Qlima sono dotati del gas ecologico R290, approvato dalle più recenti regolamentazioni, e sono caratterizzati dal sistema "Cooldown" che assicura le prestazioni più efficienti. Il filtro a tre strati, il timer e il telecomando assicurano inoltre un utilizzo semplice e il massimo del comfort.

Riscaldamento

Il PH 635 oltre ad essere un condizionatore d'aria, è dotato anche delle funzioni di riscaldamento e deumidificazione ed il Wi-Fi integrato consente una pratica gestione tramite smartphone o tablet attraverso l'app Tuya.



I vantaggi



Velocità ventilazione: E' possibile regolare la ventilazione, selezionando: "low", "medium" oppure "high". Il display mostrerà la velocità scelta



Gas R 290: Un gas estremamente efficiente e naturale. E' ecologico e ha un basso impatto sull'ambiente.



Portatile: Le ruote consentono di spostare ovunque il condizionatore con estrema facilità.



Deumidificazione: Il condizionatore d'aria è anche un deumidificatore. Per deumidificare è necessario connettere un tubo per il drenaggio.



Eccellente efficienza energetica: Grazie alla classe energetica A il risparmio di energia elettrica è assicurato.



Effetto Cooldown: L'umidità estratta dall'ambiente viene utilizzata per raffreddare il motore dell'apparecchio.



Programmazione: Permette di impostare l'accensione e/o lo spegnimento automatico (1 - 24 ore).



Telecomando: Il pratico telecomando consente di selezionare le diverse funzioni fino a una distanza massima di 7 metri.



Flusso d'aria regolabile : E' possibile direzionare il flusso dell'aria muovendo le alette frontali e le feritoie verticali e orizzontali.



Funzione Riscaldamento: Il PH 635 è ideale sia per l'estate che per l'inverno. Può essere usato per raffrescare, ma anche per riscaldare.

P 228 / P 234 / PH 635



P 228 / P 234



PH 635

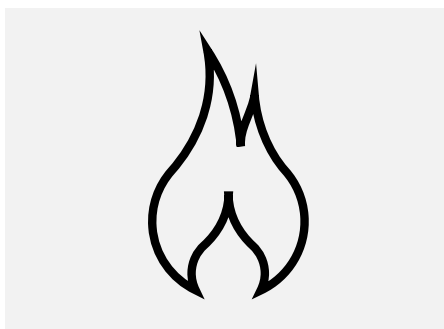
Specifiche di prodotto		P 228	P 234	PH 635
Capacità cond./risc.	kW	2,8	3,5	3,5/2,6
EER / COP		2,6	2,63	2,6/2,4
Classe energetica		A		A/A
Deumidificazione	l/24 h*	40,8	43,2	43,2
Consumo cond./risc.	kW	1,076	1,346	1,1/1,3
Per ambienti fino a	m ³	65 – 90	85 – 110	85 - 110
Flusso d'aria	m ³ /h	300		300
Dimensioni (l x p x a)	mm	440 x 335 x 715	440 x 335 x 715	440 x 355 x 715
Peso netto	kg	29	31	31
Pressione acustica	dB	55	55	55

* Rimozione umidità a 30°C, 80% RH



Wi-Fi

Il modello **PH 635** è dotato della tecnologia Wi-Fi (Powered by Tuya) per gestire le principali funzioni tramite smartphone.



Riscaldamento

Il **PH 635** è ideale sia per l'estate che per l'inverno. Può essere usato per raffrescare, ma anche per riscaldare.



Telecomando

Il pratico telecomando consente di selezionare le diverse funzioni fino a una distanza massima di 7 metri.



Guarda il video

Condizionatori portatili

I condizionatori portatili Tectro sono di dimensioni ridotte, si spostano facilmente e hanno consumi contenuti. Sono dotati di comandi touch per il controllo delle funzioni, oltre al telecomando

in dotazione. I modelli Tectro permettono di regolare la temperatura tra 17 e 35 C°, scegliendo tra 2 velocità di ventilazione e per il funzionamento è sufficiente collegare il tubo di scarico ad una presa d'aria esterna.



I vantaggi



Velocità ventilazione: E' possibile regolare due velocità di ventilazione.



Gas R 290: Un gas estremamente efficiente e naturale. E' ecologico e ha un basso impatto sull'ambiente.



Filtro garza: Cattura le particelle di polvere più grandi. Può essere lavato.



Portatile: Le ruote consentono di spostare ovunque il condizionatore con estrema facilità.



Deumidificazione: Il condizionatore d'aria è anche un deumidificatore. Per deumidificare è necessario connettere un tubo per il drenaggio.



Eccellente efficienza energetica: Grazie alla classe energetica A il risparmio di energia elettrica è assicurato.



Effetto Cooldown: L'umidità estratta dall'ambiente viene utilizzata per raffreddare il motore dell'apparecchio.



Programmazione: Permette di impostare l'accensione e/o lo spegnimento automatico (1 - 24 ore).



Telecomando: Il pratico telecomando consente di selezionare le diverse funzioni fino a una distanza massima di 7 metri.



Flusso d'aria regolabile: E' possibile direzionare il flusso dell'aria muovendo le alette frontali e le feritoie verticali e orizzontali.



TP 4020 / TP 4026

TP 4020 / TP 4026

Specifiche di prodotto		TP 4020	TP 4026
Capacità	kW	2,0	2,5
EER / COP		2,6	2,6
Classe energetica		A	A
Deumidificazione	l / 24 h*	38,4	40,8
Consumo	kW	0,8	1,0
Per ambienti fino a	m ³	50 - 65	60 - 85
Flusso d'aria	m ³ /h	250	250
Dimensioni (l x p x a)	mm	330 x 280 x 680	330 x 280 x 680
Peso netto	kg	21	20
Pressione acustica	dB	55	59,8

* Rimozione umidità a 30°C, 80% RH

Condizionatore monoblocco

Il monoblocco WDH 229 è la soluzione ideale per climatizzare e riscaldare un ambiente senza il montaggio di un'unità esterna. Si installa facilmente, lungo una parete esterna, e non richiede un intervento professionale poiché non deve essere gestito il gas refrigerante; i ricambi d'aria, indispensabili per il funzionamento, si effettuano tramite due tubi (diametro 18cm). Più efficiente di un condizionatore portatile, si adatta perfettamente agli edifici dove l'installazione di un'unità esterna è impossibile

o vietata. Inoltre il Wi-Fi integrato consente di impostare le principali funzioni da remoto, tramite smartphone o tablet attraverso l'app Tuya.

Il condizionatore monoblocco WDH 229 è dotato di tecnologia inverter che, grazie ad una modulazione costante della temperatura, assicura maggior comfort e una riduzione dei consumi di energia elettrica.



I vantaggi



Wi-Fi: Climatizzazione intelligente, con controllo WiFi a distanza tramite l'app Tuya.



Tecnologia pompa di calore: Condizionamento + riscaldamento. Il condizionatore monoblocco è un sistema di controllo climatico utilizzabile tutto l'anno, poiché rinfresca, riscalda e deumidifica l'aria.



Nessuna unità esterna: Questa pompa di calore monoblocco ha solo un'unità interna, che include le funzionalità delle unità interna ed esterna. Ideale per luoghi in cui l'installazione di un'unità esterna non è possibile / consentita. Un monoblocco offre il comfort di un climatizzatore, senza il fastidio di installare un'unità esterna.



Timer: utilizzando TIMER il tempo di funzionamento può essere impostato ad intervalli di 24 ore. L'unità si accende e si spegne automaticamente secondo l'orario impostato.



Tecnologia Inverter: Massimo comfort. Il monoblocco Inverter raggiunge rapidamente la temperatura desiderata. Per mantenere il clima impostato, il compressore diminuisce gradualmente la capacità. Il risultato è un maggior comfort, grazie ad una minor fluttuazione della temperatura e una durata maggiore del compressore stesso.



Refrigerante R290: E' un gas naturale con un'elevata efficienza energetica. Essendo ecologico, il refrigerante R290 non danneggia lo strato di ozono.



Velocità ventilazione: E' possibile regolare la ventilazione, selezionando: "low", "medium" oppure "high". Il display mostrerà la velocità scelta.



Modalità silenziosa: nella modalità silenziosa il livello del suono è ridotto a 30 dBA. Poiché non è presente un'unità esterna, i tuoi vicini non subiranno alcun disturbo acustico.



WDH 229

WDH 229

Specifiche di prodotto

Capacità cond./risc.	kW	2,93 / 2,35
EER / COP	W / W	2,6 / 3,1
Classe energetica		A / A
Deumidificazione	l/24h*	21,6
Consumo cond./risc.	kW	1,12 / 0,745
Per ambienti fino a	m ³	60 – 85
Flusso d'aria	m ³	500
Dimensioni (l x p x a)	mm	1000 x 205 x 575
Peso netto	kg	38
Pressione acustica	dB	30

* Rimozione umidità a 30°C, 80% RH



Wi-Fi

Il modello WDH 229 è dotato della tecnologia Wi-Fi (Powered by Tuya) per gestire le principali funzioni tramite smartphone.



Senza unità esterna

Questo modello presenta un'unità ermeticamente sigillata, senza unità esterna.



Massima versatilità

Grazie alla tecnologia della pompa di calore, il monoblocco può essere utilizzato sia per il raffreddamento che per il riscaldamento.



Guarda
il video

S 2025 / S 2032

Climatizzatori fissi

garanzia
2/4
ANNI

Qlima

Rendere gli ambienti più confortevoli è possibile con i climatizzatori fissi Qlima. Tutti i modelli riescono infatti a creare il clima ideale, poiché dotati delle funzioni di condizionamento, riscaldamento e deumidificazione; una soluzione perfetta quindi per ogni stagione.

Grazie ai più moderni sistemi di progettazione, i climatizzatori Qlima operano al massimo dell'efficienza, permettendo così notevoli risparmi. La tecnologia Inverter infatti riduce al minimo il consumo energetico, ottimizzando le prestazioni.



I vantaggi



Funzionamento molto silenzioso: 20 dB in modalità silenziosa



Design ultra-compatto: L'unità interna ha uno spessore ridotto per un design più elegante.



Tecnologia Inverter: Il compressore rallenta non appena raggiunge la temperatura desiderata. Grazie a questo, il consumo energetico è significativamente ridotto (fino a meno 35% rispetto ai non Inverter).



Refrigerante ecologico R32: Impatto ambientale ridotto con il gas R32, la tipologia più recente ed ecologica.



3 in 1: I climatizzatori Qlima sono in grado di rinfrescare, deumidificare e riscaldare, effettuando così un vero trattamento dell'aria.



Prevenzione gelo: Azionando questo pulsante, l'apparecchio entra in modalità prevenzione gelo per l'ambiente, impostando una temperatura di ca. 8-10°C. In questo modo eviterà che gli ambienti si gelino nei periodi più freddi dell'anno.



Protezione anti-corrosione unità esterna:

Il trattamento anti-corrosione GoldenFin, posto sull'unità esterna, migliora l'efficienza in riscaldamento e facilita eventuali processi di scongelamento. Questo rivestimento inoltre è utile per prolungare la durata del condensatore proteggendolo dall'aria salata e dalla pioggia.



Garanzia: 4 anni sul compressore. 2 anni sui componenti.



Timer: Utilizzando TIMER il tempo di funzionamento può essere impostato ad intervalli di 30 minuti e 24 ore. L'unità si accende e si spegne automaticamente secondo l'orario impostato.



Telecomando: Il pratico telecomando consente di selezionare le diverse funzioni fino a una distanza di circa 8 metri.



Flusso d'aria regolabile: E' possibile selezionare la modalità "SWING" per aggiustare il flusso verticale dell'aria. La direzione destra-sinistra può invece essere aggiustata manualmente.

S 2025 / S 2032



S 2025 / S 2032

Specifiche di prodotto		S 2025	S 2032
Potenza condizionamento (min-nom-max)	kW	0,91 – 2,60 – 3,40	1,11 – 3,50 – 4,16
Potenza riscaldamento (min-nom-max)	kW	0,82 – 2,90 – 3,37	1,08 – 3,80 – 4,22
SEER / SCOP		6,6 / 4	6,1 / 4
Classe energetica		A++ / A+	
Deumidificazione	l / 24 h*	21,6	26,4
Consumo cond./risc.	kW	0,73 / 0,73	1,21 / 1,09
Per ambienti fino a	m ³	60 – 85	80 – 110
Flusso d'aria	m ³ /h	550	550
Dimensioni int. (l x p x a)	mm	805 x 194 x 285	805 x 194 x 285
Dimensioni est. (l x p x a)	mm	700 x 552 x 256	700 x 552 x 256
Peso netto int. / est.	kg	8 / 24	8 / 26
Pressione acustica int. / est.	dB	21 / 50	23 / 50

* Rimozione umidità a 32°C, 80% RH



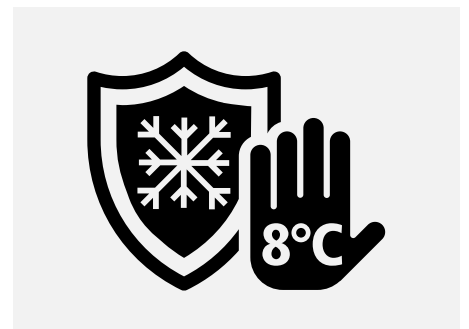
Design funzionale

L'indicatore LED dell'unità interna consente il controllo immediato della temperatura e delle funzioni programmate.



Telecomando

Il pratico telecomando consente di selezionare le diverse funzioni fino a una distanza di circa 8 metri.



Prevenzione gelo ambiente

L'apparecchio imposta automaticamente una temperatura di ca. 8-10°C per prevenire il gelo negli ambienti.



Guarda il video

S 2126 / S 2134

Climatizzatori fissi

garanzia
2/4
ANNI

Qlima

I climatizzatori fissi Qlima offrono la soluzione ideale in qualsiasi stagione dell'anno, poiché dotati delle funzioni di riscaldamento, deumidificazione e condizionamento.

Favoriscono un ambiente più salubre grazie ai sistemi di filtraggio e assicurano un notevole risparmio economico in virtù dell'efficienza energetica sviluppata. Il design elegante e curato si adatta ad ogni ambiente e, grazie ad un'attenta progettazione, il loro utilizzo è particolarmente facile e confortevole.



I vantaggi



Funzionamento molto silenzioso: 20 dB in modalità silenziosa



Design ultra-compatto: L'unità interna ha uno spessore ridotto per un design più elegante.



Tecnologia Inverter: Il compressore rallenta non appena raggiunge la temperatura desiderata. Grazie a questo, il consumo energetico è significativamente ridotto (fino a meno 35% rispetto ai non Inverter).



Refrigerante ecologico R32: Impatto ambientale ridotto con il gas R32, la tipologia più recente ed ecologica.



3 in 1: I climatizzatori Qlima sono in grado di rinfrescare, deumidificare e riscaldare, effettuando così un vero trattamento dell'aria.



Prevenzione gelo: Azionando questo pulsante, l'apparecchio entra in modalità prevenzione gelo per l'ambiente, impostando una temperatura di ca. 8-10°C. In questo modo eviterà che gli ambienti si gelino nei periodi più freddi dell'anno.



Protezione anti-corrosione unità esterna:

Il trattamento anti-corrosione GoldenFin, posto sull'unità esterna, migliora l'efficienza in riscaldamento e facilita eventuali processi di scongelamento. Questo rivestimento inoltre è utile per prolungare la durata del condensatore proteggendolo dall'aria salata e dalla pioggia.



Garanzia: 4 anni sul compressore. 2 anni sui componenti.



Timer: Utilizzando TIMER il tempo di funzionamento può essere impostato ad intervalli di 30 minuti e 24 ore. L'unità si accende e si spegne automaticamente secondo l'orario impostato.



Telecomando: Il pratico telecomando consente di selezionare le diverse funzioni fino a una distanza di circa 8 metri.



Flusso d'aria regolabile: E' possibile selezionare la modalità "SWING" per aggiustare il flusso verticale dell'aria. La direzione destra-sinistra può invece essere aggiustata manualmente.

S 2126 / S 2134



S 2126 / S 2134

Specifiche di prodotto		S 2126	S 2134
Potenza condizionamento (min-nom-max)	kW	0,94 - 2,60 - 3,30	1,00 - 3,40 - 3,77
Potenza riscaldamento (min-nom-max)	kW	0,94 - 2,60 - 3,36	1,00 - 3,40 - 3,81
SEER / SCOP		6.1 / 4.0	
Classe energetica		A++ / A+	
Deumidificazione	l / 24 h*	24	28,8
Consumo cond./risc.	kW	0.83 / 0.77	1.13 / 1.01
Per ambienti fino a	m ³	60 - 85	80 - 100
Flusso d'aria	m ³ /h	420	550
Dimensioni int. (l x p x a)	mm	698 x 190 x 255	777 x 201 x 250
Dimensioni est. (l x p x a)	mm	712 x 276 x 459	712 x 276 x 459
Peso netto int. / est.	kg	6,5 / 22	7,5 / 22
Pressione acustica int. / est.	dB	22 / 50	

* Rimozione umidità a 32°C, 80% RH



Design funzionale

L'indicatore LED dell'unità interna consente il controllo immediato della temperatura e delle funzioni programmate.



Telecomando

Il pratico telecomando consente di selezionare le diverse funzioni fino a una distanza di circa 8 metri.



Prevenzione gelo ambiente

L'apparecchio imposta automaticamente una temperatura di ca. 8-10°C per prevenire il gelo negli ambienti.



Guarda il video

SM 21 DUO / SM 21 MULTI

Climatizzatori multi split

garanzia
2/4
ANNI

Qlima

I climatizzatori Qlima multi split assicurano praticità ed efficienza. Con una sola unità esterna, è infatti possibile gestire il clima in più stanze. Il modello Duo è composto da due unità interne (9000 + 12000 Btu) e si adatta a 60-85 m³; il modello Multi è invece composto da tre unità interne (2x9000 + 1/12000 Btu) e si adatta a 80-100 m³.

Anche i climatizzatori multi split possono essere utilizzati per rinfrescare, riscaldare e deumidificare. Sono inoltre provvisti di filtri per assicurare un'aria più pulita e di varie funzioni che permettono di ottenere il clima ideale in maniera semplice e pratica.

Massima praticità : una sola unità esterna per 2 o 3 unità interne.



I vantaggi



Versatili: I climatizzatori multisplit consentono di climatizzare più stanze, utilizzando una sola unità esterna. Le unità interne possono funzionare indipendentemente l'una dall'altra.



3 in 1: I climatizzatori Qlima sono in grado di rinfrescare, deumidificare e riscaldare, effettuando così un vero trattamento dell'aria.



Tecnologia Inverter: Il compressore rallenta non appena raggiunge la temperatura desiderata. Grazie a questo, il consumo energetico è significativamente ridotto (fino a meno 35% rispetto ai non inverter).



Protezione anti-gelo unità esterna: L'unità esterna è dotata di un cavo PTC riscaldato. Quando il climatizzatore funziona in modalità riscaldamento, il cavo impedisce all'apparecchio di congelare. Anche il compressore è provvisto di un cavo riscaldato, assicurando così ottime prestazioni anche con le condizioni atmosferiche più estreme.



Protezione anti-corrosione unità esterna: Il trattamento anti-corrosione GoldenFin, posto sull'unità esterna, migliora l'efficienza in riscaldamento e facilita eventuali processi di scongelamento. Questo rivestimento inoltre è utile per prolungare la durata del condensatore proteggendolo dall'aria salata e dalla pioggia.



Modalità automatica low sound: Una volta raggiunta la temperatura desiderata, l'apparecchio attiva automaticamente la modalità low-sound, funzionando così in modo completamente silenzioso.



Flusso dell'aria direzionabile: E' possibile selezionare la modalità "SWING" per aggiustare il flusso verticale dell'aria. La direzione destra-sinistra può invece essere aggiustata manualmente.



Modalità Sleep: Questa funzione permette di aumentare o diminuire automaticamente la temperatura del condizionatore di 1°C all'ora per le prime due ore e mantenere poi la stessa temperatura per 5 ore, dopo di che l'apparecchio si fermerà automaticamente. Garantisce così un clima confortevole e un risparmio di energia.



Funzione 'Auto restart': In caso di interruzione di elettricità, l'apparecchio manterrà in memoria le impostazioni selezionate.



Timer: Utilizzando TIMER il tempo di funzionamento può essere impostato ad intervalli di 30 minuti e 24 ore. L'unità si accende e si spegne automaticamente secondo l'orario impostato.

garanzia
2/4
ANNI

Garanzia: 4 anni sul compressore. 2 anni sui componenti.

SM 21 DUO / SM 21 MULTI



SM 21 DUO



SM 21 MULTI

Specifiche di prodotto		SM 21 DUO	SM 21 MULTI
Potenza condizionamento (min-nom-max)	kW	1,23 - 5,20 - 5,60	2,80 - 7,90 - 8,80
Potenza riscaldamento (min-nom-max)	kW	1,29 - 5,30 - 5,75	2,45 - 7,90 - 8,80
SEER / SCOP		6,2 / 4	6,1 / 4
Classe energetica		A++ / A+	A++ / A+
Deumidificazione	l / 24 h*	(1x) 21,6 + (1) 26,4	(2x) 21,6 + (1) 26,4
Consumo cond./risc.	kW	1,48 / 1,42	2,43 / 2,11
Per ambienti fino a	m ³	(1x) 60 - 85 + (1x) 80 - 100	(2x) 60 - 85 + (1x) 80 - 100
Flusso d'aria	m ³ /h	2100	2600
Dimensioni int. (l x p x a)	mm	777 x 250 x 205	777 x 250 x 205
Dimensioni est. (l x p x a)	mm	830 x 605 x 290	830 x 605 x 290
Peso netto int. / est.	kg	8,5 / 34	8,5 / 46
Pressione acustica int. / est.	dB	27 / 55	27 / 55

* Rimozione umidità a 32°C / 80% RH



Climatizzatore multi split

Massima praticità con una sola unità esterna per 2 o 3 unità interne.



Telecomando

Il pratico telecomando consente di selezionare le diverse funzioni fino a una distanza di circa 8 metri.



Refrigerante ecologico

Il refrigerante R32 è un gas di ultima generazione che garantisce una migliore efficienza e un minor impatto ambientale.

Climatizzatori fissi

I climatizzatori Tectro si caratterizzano per un design semplice e per la loro praticità. Offrono la possibilità di regolare il clima in tutte le stagioni, poiché dotati delle funzioni di riscaldamento, condizionamento e deumidificazione. Garantiscono un funzionamento efficiente, grazie alla doppia classe A, e un impatto ambientale ridotto, dato che sono provvisti del gas refrigerante R32, la tipologia più ecologica.



I vantaggi



Funzionamento molto silenzioso: 22 dB in modalità silenziosa



Garanzia: I modelli Tectro sono garantiti 2 anni.



Tecnologia Inverter: Il compressore rallenta non appena raggiunge la temperatura desiderata. Grazie a questo, il consumo energetico è significativamente ridotto (fino a meno 35% rispetto ai non Inverter).



Timer: Utilizzando TIMER il tempo di funzionamento può essere impostato ad intervalli di 30 minuti e 24 ore. L'unità si accende e si spegne automaticamente secondo l'orario impostato.



Refrigerante ecologico R32: Impatto ambientale ridotto con il gas R32, la tipologia più recente ed ecologica.



Telecomando: Il pratico telecomando consente di selezionare le diverse funzioni fino a una distanza di circa 8 metri.



3 in 1: I climatizzatori Tectro sono in grado di rinfrescare, deumidificare e riscaldare, effettuando così un vero trattamento dell'aria.



Flusso d'aria regolabile: E' possibile selezionare la modalità "SWING" per aggiustare il flusso verticale dell'aria. La direzione destra-sinistra può invece essere aggiustata manualmente.



Prevenzione gelo: Azionando questo pulsante, l'apparecchio entra in modalità prevenzione gelo per l'ambiente, impostando una temperatura di ca. 8-10°C. In questo modo eviterà che gli ambienti si gelino nei periodi più freddi dell'anno.



TS 1425 / TS 1432

TS 1425 / TS 1432

Specifiche di prodotto		TS 1425	TS 1432
Potenza condizionamento (min-nom-max)	kW	0,94 – 2,60 – 3,30	1,00 – 3,40 – 3,77
Potenza riscaldamento (min-nom-max)	kW	0,94 – 2,60 – 3,36	1,00 – 3,40 – 3,81
SEER / SCOP		6,1 / 4	6,1 / 4
Classe energetica		A++ / A+	
Deumidificazione	l / 24 h*	24	28,8
Per ambienti fino a	m ³	60 - 85	80 – 100
Flusso d'aria	m ³ /h	420	550
Dimensioni int. (l x p x a)	mm	698 x 190 x 255	777 x 201 x 250
Dimensioni est. (l x p x a)	mm	712 x 276 x 459	712 x 276 x 459
Peso netto int. / est.	kg	6,5 / 22	7,5 / 22
Pressione acustica int. / est.	dB	22 / 50	22 / 50

* Rimozione umidità a 32°C, 80% RH

D 610 / D 612 / D620 / D 630 P SMART

Deumidificatori

I deumidificatori Qlima sono il rimedio più efficace per risolvere i problemi causati dall'umidità in eccesso. Per ottenere un buon equilibrio termico, l'umidità relativa degli ambienti dovrebbe essere mantenuta intorno al 50%. Un'eccessiva umidità non solo danneggia le

stanze, ma risulta anche poco confortevole per il nostro benessere. Con l'utilizzo dei deumidificatori Qlima l'aria è più salubre e pulita da respirare, grazie anche al trattamento dei filtri che catturano polveri e pollini oltre a rimuovere gli odori.

Qlima



I vantaggi



Impermeabile (protezione IP24):

Adatto per ambienti umidi e resistente agli spruzzi di acqua (escluso D630P).



Spegnimento automatico:

Il deumidificatore si spegne automaticamente quando la vaschetta è piena.



Estremamente silenzioso: Il suono emesso dal deumidificatore quasi non è percepibile, utilizzandolo negli ambienti adatti.



Timer 24 ore: L'unità è dotata di una funzione timer che può spegnere l'apparecchio dopo 1-24 ore.



Drenaggio continuo: Inserendo il tubo flessibile, in dotazione con alcuni apparecchi, è possibile attivare uno scarico continuo della condensa.



Pratico e facile da spostare:

L'apparecchio è dotato di una maniglia superiore sul retro dell'unità. E per una maggiore facilità d'uso alcuni modelli sono provvisti di ruote.



Uscita dell'aria orientabile: L'uscita dell'aria è posizionata nella parte superiore ed è dotata di un'aletta mobile (sù / giù).



Capiente vaschetta estraibile: Per un più facile utilizzo, la vaschetta dell'acqua ha una capacità estremamente grande. Queste dimensioni riducono la frequenza con cui è necessario svuotare il serbatoio.



Pompa di drenaggio permanente

(D630P): Questa pompa integrata permette al deumidificatore di funzionare per molte ore consecutive, senza alcun intervento da parte dell'utente, e con un dislivello per lo scarico fino a 5 metri.



D 610 / D 612



D 620



D 630 P SMART

D 610 / D 612 / D 620 / D 630 P SMART

Specifiche di prodotto		D 610	D 612	D 620	D 630 P SMART
Capacità deumidificazione	l / 24 h*	10	12	20	30
Consumo	kW	0,21	0,20	0,34	0,58
Per ambienti fino a	m ³	40 - 65	50 - 75	100 - 130	160 - 200
Flusso d'aria	m ³ /h	80	90	200	120
Capacità serbatoio acqua	l	1,8	1,8	4	6
Refrigerante		R 290	R 290	R 290	R 290
Dimensioni (l x p x a)	mm	290 x 194 x 478		346 x 253 x 590	371 x 251 x 595
Peso netto	kg	10	10	14	17
Pressione acustica	dB	<46	<38	<39	<40

* Rimozione umidità a 32°C / 80% RH



Pannello di controllo LCD

Tutte le funzioni principali del deumidificatore sono facili da vedere e intuitive da controllare.



Vaschetta estraibile

Il serbatoio, provvisto di maniglia, è più facile da rimuovere. Quando il serbatoio è pieno, il dispositivo si arresta per motivi di sicurezza.

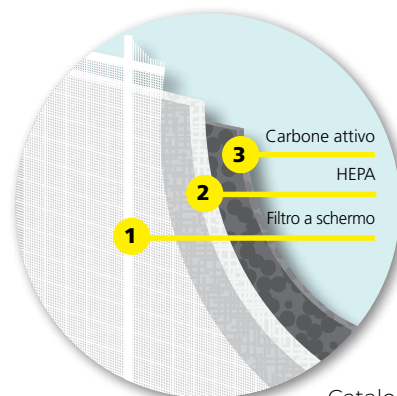


Pompa di drenaggio (D630P)

Consente un funzionamento continuo per periodi lunghi, anche con un dislivello (max 5 metri) tra dispositivo e punto di scarico.

Filtri Qlima

Tre strati di filtri puliscono l'aria interna. Il filtro HEPA cattura gli allergeni come batteri, polvere e polline con un'efficienza dell'80%. Il filtro a carbone attivo elimina i cattivi odori e il filtro a schermo cattura le particelle più grandi come la polvere. Per mantenere la loro efficienza si consiglia di sostituirli regolarmente, come indicato nel manuale.



D 210 / D 216 / D 225 / TD 1010

Deumidificatori

Quando non è possibile ventilare gli ambienti o la normale aerazione non è sufficiente, i deumidificatori forniscono un prezioso aiuto per evitare i fastidi legati

Qlima | TECTRO

all'eccesso di umidità. Estremamente facili da utilizzare e leggeri da spostare, i deumidificatori Qlima assicurano un'aria più respirabile, grazie anche agli elementi filtranti.



I vantaggi



Spegnimento automatico:

Il deumidificatore si spegne automaticamente quando la vaschetta è piena.



Estremamente silenzioso: Il suono emesso dal deumidificatore quasi non è percepibile, utilizzandolo negli ambienti adatti.



Funzione sbrinamento: Questo apparecchio è dotato di un sistema di sbrinamento intelligente per l'utilizzo a temperature più basse.



Pratico e facile da spostare:

L'apparecchio è dotato di una maniglia superiore sul retro dell'unità. E per una maggiore facilità d'uso alcuni modelli sono provvisti.



Uscita dell'aria orientabile: L'uscita dell'aria è posizionata nella parte superiore ed è dotata di un'aletta mobile (sù / giù).



Timer 24 ore: L'unità è dotata di una funzione timer che può spegnere l'apparecchio dopo 1-24 ore.



D 210 / D 216



D 225



TD 1010

D 210 / D 216 / D 225 / TD 1010

Specifiche di prodotto		D 210	D 216	D 225	TD 1010
Capacità deumidificazione	l/24 h*	10	16	25	10
Consumo	kW	0,28	0,30	0,42	0,28
Per ambienti fino a	m ³	40 - 60	70 - 100	130 - 150	40 - 60
Flusso d'aria	m ³ /h	120	120	120	120
Capacità serbatoio acqua	l	2	2	6	2
Refrigerante		R290	R290	R290	R290
Dimensioni (l x p x a)	mm	276 x 185 x 480	276 x 185 x 480	351 x 234 x 588	276 x 185 x 480
Peso netto	kg	9,5	9,5	16	9,5
Pressione acustica	dB	<42	<43	<45	<41

* Rimozione umidità a 32°C / 80% RH



Pannello di controllo

Tutte le impostazioni possono essere gestite in modo intuitivo e rapido tramite il pannello di controllo.



Serbatoio estraibile

Il deumidificatore è dotato di una vaschetta dell'acqua estraibile con maniglia. Questo rende il deumidificatore più facile da svuotare.



Portatile

Il design rende l'unità facilmente trasportabile. Grazie alle pratiche ruote è possibile deumidificare proprio laddove è necessario.

H 130 / H 408 / H 609

Umidificatori

Qlima

Nel caso di aria secca, spesso fonte di irritazioni, il rimedio più efficace sono gli umidificatori Qlima. Silenziosi e versatili. Gli umidificatori regolano il livello di umidità negli ambienti in modo rapido e ottimale. Un elemento

ad ultrasuoni produce vibrazioni ad alta frequenza e diffonde piccole particelle d'acqua. Il grado di umidità è regolabile secondo le diverse necessità.



I vantaggi



Tecnologia a ultrasuoni: Grazie all'uso della tecnologia a ultrasuoni, il consumo di energia si mantiene contenuto.



Vapore caldo (H 609): Quando si seleziona il vapore caldo, viene acceso un riscaldatore aggiuntivo all'interno dell'unità che fornisce una maggiore quantità di umidità (circa il 20%).



Funzionamento silenzioso: Gli umidificatori Qlima operano ad un livello sonoro estremamente basso, simile ad un sussurro.



Timer: Trascorso il periodo impostato, l'apparecchio si spegne automaticamente.



Indicatore di riempimento: Quando l'apparecchio necessita di essere riempito, compare un segnale e l'unità si spegne.



Ioni negativi (H 609): Durante il funzionamento vengono generati ioni negativi, alleati del benessere psico-fisico.



H 130

H 408

H 130 / H 408

Specifiche di prodotto		H 130	H 408
Evaporazione	l/24 h*	3,12	7,5
Sistema di umidificazione		Ultrasuoni (vapore fresco)	Ultrasuoni (vapore fresco)
Consumo	W	16	23
Per ambienti fino a	m ³	50	100
Capacità serbatoio acqua	l	1,6	5,6
Dimensioni (l x p x a)	mm	180 x 180 x 460	182 x 259 x 328
Peso netto	kg	1,5	1,8
Pressione acustica	dB	< 35	< 42
Classe protezione		IPX0	IPX0

* In base alle condizioni specifiche dell'ambiente

H 609



H 609

Specifiche di prodotto		
Evaporazione	l/24 h*	9,6
Sistema di umidificazione		Elettrico (vapore caldo) Ultrasuoni (vapore fresco)
Consumo	W	23 - 113
Per ambienti fino a	m ³	125
Capacità serbatoio acqua	l	7,5
Dimensioni (l x p x a)	mm	182 x 259 x 397
Peso netto	kg	3
Pressione acustica	dB	42
Classe protezione		IPX0



Erogatori modulari

È possibile scegliere tra un erogatore più basso e uno più alto per un uso più versatile.



Pannello di controllo (H 609)

I controlli touch consentono di selezionare facilmente tutte le impostazioni.



Diffusore a 360°

La valvola può ruotare di 360° facendo sì che il vapore si diffonda sempre nella direzione desiderata.

I purificatori sono la soluzione ideale per avere un'aria interna più sana, soprattutto quando non è sempre possibile aerare gli ambienti. L'azione di filtraggio cattura polveri, fumo, batteri e allergeni, permettendo così di respirare un'aria pulita e salubre.

Grazie alla diffusione di ioni negativi, veri alleati del nostro benessere psico-fisico, i purificatori Qlima immettono negli ambienti un'aria più pura e di migliore qualità.



I vantaggi



Sistema di filtraggio multi-strato: Il purificatore è dotato di un filtro a 2 strati per pulire l'aria dell'ambiente. Il pre filtro lavabile cattura le particelle di polvere più grandi. Il filtro HEPA (High Efficiency Particulate Airfilter), apprezzato per il suo effetto purificante, ha un'efficienza del 99% e cattura gli allergeni presenti nell'ambiente, come batteri e polvere, oltre al polline che è ritenuto una delle principali cause delle allergie.



Timer: La funzione timer, utilizzabile quando l'unità è accesa, consente di impostare un tempo di funzionamento di 2, 4, 6 o 8 ore. L'unità si spegne automaticamente quando il tempo programmato è scaduto.



Modalità silenziosa: Questo apparecchio è dotato di una speciale modalità che riduce notevolmente il suono. Tale riduzione è ottenuta tramite un sofisticato sistema che riduce la potenza dell'unità e di conseguenza abbassa il livello acustico.



Velocità della ventola: E' possibile selezionare 3 velocità della ventola: low, normal, high oltre ad auto. Un indicatore LED mostrerà la velocità scelta.



Chiusura a prova di bambino: Attivando questa funzione, tutti i pulsanti resteranno bloccati ad eccezione del pulsante on/off.



A 34

A 34

Specifiche di prodotto

Per ambienti fino a	m ³	34
Flusso d'aria	m ³ /h	103
Consumo	W	32
Dimensioni (l x p x a)	mm	215 x 176 x 432
Peso netto	kg	3
Classe protezione		IPX0
Pressione acustica	dB	41
Velocità ventilatore		3
Filtri inclusi		Pre filtro / carbone attivo / HEPA



Pannello di controllo

Tutte le funzioni possono essere regolate in maniera semplice tramite il pratico pannello di controllo



Flusso d'aria

L'aria purificata esce dalle feritoie frontali ed è possibile regolare quattro velocità di ventilazione: low/normal/high/auto.



Filtro a 2 strati

Nell'imballo è incluso un filtro HEPA per un eccellente filtraggio delle particelle di polvere.

FFB 017 / FFB 022 / FFB 207 / FFB 4242

Qlima

Caminetti decorativi a bioetanolo

Posizionati all'esterno della casa, i caminetti decorativi a bioetanolo forniscono una piacevole sensazione di calore e creano una bellissima atmosfera. Sono disponibili in diverse forme e misure e la loro accurata lavorazione garantisce un funzionamento pratico e sicuro, per un ambiente più accogliente.



I vantaggi



Design: Inodore, senza fuliggine e senza cenere, i caminetti decorativi portano un tocco di eleganza a qualsiasi giardino.



Atmosfera unica: Posizionati sul pavimento o su un tavolo, il loro impatto estetico è perfetto per creare un'atmosfera accogliente e rilassata.



Sicurezza: Per una maggiore sicurezza e per prevenire possibili fuoriuscite, il bruciatore è dotato di una camera aggiuntiva che cattura il carburante in eccesso durante il rifornimento. Il bioetanolo viene assorbito, evitando così delle fuoriuscite anche se il bruciatore viene capovolto.



Impregnante Qlima: Prolunga la durata di funzionamento del 20 -30% rispetto ai caminetti di altri marchi.



Asta spegnifiamma: Tutti i modelli sono dotati di un'asta, compatibile con il bruciatore, che permette lo spegnimento della fiamma in maniera sicura.



Ethanol Domestix 96%: Formulato per garantire le migliori prestazioni e una combustione pulita, è adatto a tutte le stufe e caminetti a bioetanolo.



FFB 017



FFB 022



Ethanol 2L



Ethanol
citronella 1L



FFB 207



FFB 4242



Ethanol 10L

Specifiche di prodotto		FFB 017	FFB 022	FFB 207	FFB 4242
Capacità del bruciatore	W	920	920	500	1260
Volume del bruciatore	ml	150	150	50	500
Materiale del bruciatore		Acciaio inossidabile			
Tempo di combustione	min	120	120	45	135
Dimensioni (l x p x a)	mm	ø 170 x 300	220 x 220 x 300	240 x 160 x 260	420 x 230 x 420
Peso netto	kg	2	4	2	7



Asta spegnifiamma

Tutti i modelli sono dotati di un'asta, compatibile con il bruciatore, che permette lo spegnimento della fiamma in maniera sicura.



Doppio bruciatore di sicurezza

Un'accurata e innovativa progettazione del bruciatore consente l'assorbimento del bioetanolo, evitando così possibile fuoriuscite anche nel caso in cui il bruciatore venga capovolto.



Design

Le forme accurate rendono i caminetti dei veri complementi di arredo.

FFB 105 / FFB 106 / FFB 830 / FFB 8060

Caminetti decorativi a bioetanolo

Qlima

I caminetti decorativi hanno un potere calorifico ridotto, ma il loro impatto estetico è perfetto per creare un'atmosfera accogliente e rilassata.

I modelli Qlima sono disponibili in varie forme e materiali, per adattarsi facilmente sia ad un arredamento tradizionale che ad un contesto più moderno. Ogni dettaglio è studiato per rendere i caminetti un complemento d'arredo elegante ma soprattutto per garantire un utilizzo sicuro.



I vantaggi



Design: Inodore, senza fuliggine e senza cenere, i caminetti decorativi portano un tocco di eleganza a qualsiasi giardino.



Atmosfera unica: Posizionati sul pavimento o su un tavolo, il loro impatto estetico è perfetto per creare un'atmosfera accogliente e rilassata.



Sicurezza: Per una maggiore sicurezza e per prevenire possibili fuoriuscite, il bruciatore è dotato di una camera aggiuntiva che cattura il carburante in eccesso durante il rifornimento. Il bioetanolo viene assorbito, evitando così delle fuoriuscite anche se il bruciatore viene capovolto.



Impregnante Qlima: Prolunga la durata di funzionamento del 20 -30% rispetto ai caminetti di altri marchi.



Asta spegnifiamma: Tutti i modelli sono dotati di un'asta, compatibile con il bruciatore, che permette lo spegnimento della fiamma in maniera sicura.



Vetro di sicurezza temperato: Il vetro è resistente a temperature oltre i 300°C e a improvvisi cali di temperatura.



Ethanol Domestix 96%: Formulato per garantire le migliori prestazioni e una combustione pulita, è adatto a tutte le stufe e caminetti a bioetanolo.



FFB 105



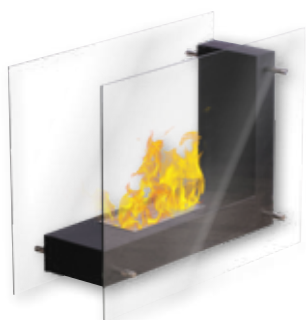
FFB 106



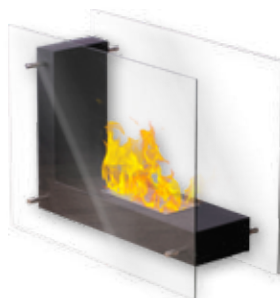
Ethanol 2L



Ethanol citronella 1L



FFB 830



FFB 8060



Ethanol 10L

Specifiche di prodotto		FFB 105	FFB 106	FFB 830	FFB 8060
Capacità del bruciatore	W	1340	930	1340	1350
Volume del bruciatore	ml	480	600	500	1400
Materiale del bruciatore		Acciaio inossidabile			
Tempo di combustione	min	130	190	135	330
Dimensioni (l x p x a)	mm	355 x 180 x 205	350 x 120 x 280	450 x 205 x 300	800 x 310 x 600
Peso netto	kg	3,5	4,5	6,5	23



Asta spegnifiamma

Tutti i modelli sono dotati di un'asta, compatibile con il bruciatore, che permette lo spegnimento della fiamma in maniera sicura.



Doppio bruciatore di sicurezza

Un'accurata e innovativa progettazione del bruciatore consente l'assorbimento del bioetanolo, evitando così possibile fuoriuscite anche nel caso in cui il bruciatore venga capovolto.



Vetro temperato di sicurezza

Da 2 a 5 volte più resistente di un normale vetro, può sopportare urti e sbalzi di temperatura elevati, dal freddo a oltre 300 °C.

NJOY 1007

Barbecue portatili

I barbecue portatili Qlima sono pratici da utilizzare, grazie al loro ingombro ridotto e consentono di apprezzare il piacere della griglia cucinando in tempi brevi. Il barbecue a carbonella NJOY1007 ha una superficie di cottura di \varnothing 29 cm che si adatta a 4 – 5 persone. Grazie all'alimentazione a batterie AA è

utilizzabile ovunque, in quanto occupa poco spazio ed una volta utilizzato è semplicissimo da pulire. Si accende velocemente e consente di cucinare in maniera sana e gustosa ottenendo una cottura senza fumo. Il barbecue da tavolo NJoy include una borsa per il trasporto, due griglie in acciaio inox e una pinza.

Qlima



I vantaggi



Facile da trasportare: Questo barbecue da tavolo è compatto e facile da trasportare, grazie anche alla pratica borsa con cui viene consegnato.



Potenza regolabile: La potenza è regolabile e quindi consente un controllo completo su come grigliare la carne o le verdure.



Cottura istantanea: E' pronto per l'uso in 4-5 minuti, ed è un modo veloce per fare delle grigliate con la famiglia. La griglia utilizza soltanto 8 bricchetti per oltre un'ora di cottura.



Utilizzo all'esterno e all'interno: Questo barbecue da tavolo emette poco fumo.



Grigliare in modo sano: La fiamma non entra in contatto diretto con il cibo. Il grasso della cottura inoltre viene raccolto in un apposito contenitore senza toccare il carbone.



NJOY 1007

NJOY 1007

Specifiche di prodotto	NJoy 1007	
Alimentazione		carbone
Superficie di cottura	cm	29 x 29
Numero di persone		4-5
Dimensioni (l x p x a)	mm	342 x 335 x 182
Peso netto	kg	3,5



Pratico e veloce

NJOY si accende in pochi minuti. Le ventole interne alimentano la fiamma ed è subito possibile iniziare a cucinare.



Batterie

Nella parte posteriore è presente un vano a scomparsa dove collocare 4 batterie tipo AA per l'alimentazione delle ventole.



Borsa

Il barbecue da tavolo NJoy include una borsa per il trasporto, due griglie in acciaio inox e una pinza.



Guarda
il video

PC 1015 / PG 101

Barbecue portatili

Non sempre si ha un giardino o un ampio terrazzo a disposizione per organizzare delle grigliate con gli amici, ma da oggi non è più un problema. I barbecue portatili Qlima sono l'ideale. Tutti i modelli hanno dimensioni ridotte e sono leggeri per essere spostati con

facilità. Trovare quello più adatto alle tue esigenze sarà molto semplice, dato che la gamma Qlima presenta sia barbecue a carbone che a gas. In entrambi i casi i barbecue portatili Qlima sono dotati di un'ampia superficie di cottura che li rende adatti a 5-6 persone.

Qlima



I vantaggi



Facile da trasportare: Questo barbecue è leggero e può essere facilmente portato ovunque.



Calore uniforme: Grazie al piatto di metallo, il calore è distribuito in maniera uniforme sull'ampia superficie di cottura.



Potenza regolabile (gas): La potenza del gas è totalmente regolabile e quindi consente un controllo completo su come grigliare la carne o le verdure.



Prodotto di alta qualità: Questo prodotto è stato realizzato con materiali di alta qualità per renderlo durevole nel tempo.

PC 1015 / PG 101



PC 1015



PG 101

Specifiche di prodotto		PC 1015	PG 101
Alimentazione		carbone	gas
Superficie di cottura	cm	53 x 37	53 x 37
Numero di persone		5-6	5-6
Dimensioni (l x p x a)	mm	342 x 335 x 182	700 x 500 x 360
Peso netto	kg	10	18



Raccogli grasso

La cottura alla griglia è salutare e divertente. Il grasso in eccesso viene raccolto in un contenitore e limita lo sviluppo del fumo.



Cotture lente

Con il coperchio chiuso è possibile gestire anche i cibi che necessitano di una cottura più lenta.



Regolatore gas

Il modello PG101 consente di gestire il gas per grigliare nel modo più opportuno i vari cibi, siano essi verdure, carne o pesce.

OKG 102 / OKG 103 / OKG 104

Qlima

Barbecue a gas da esterno

Le cucine da esterno Qlima, funzionali e resistenti, sono il complemento essenziale sia per il giardino che per il terrazzo. Pratici da spostare, si presentano in tre diversi modelli (2; 3 e 4 fuochi) provvisti di ripiani di

lavoro e carrello con tasche per rendere ancora più facile il piacere della griglia. La temperatura è regolabile e, grazie ai bruciatori di qualità, il calore viene distribuito in modo uniforme.



I vantaggi



Potenza regolabile: La potenza del gas è totalmente regolabile e quindi consente un controllo completo su come grigliare la carne o le verdure.



Tecnologia calore uniforme: I bruciatori regolabili distribuiscono uniformemente il calore su tutta l'area di cottura.



Termometro integrato: Dotato di un termometro a lettura istantanea per una perfetta cottura a fuoco lento di grandi tagli di carne con il coperchio chiuso.



Avvio automatico: Questo tipo di accensione consiste in una comoda manopola da premere e girare.



Ripiani laterali: Maggiori possibilità di cucinare. I ripiani laterali aumentano lo spazio di appoggio.



OKG 102



OKG 103



OKG 104

OKG 102 / OKG 103 / OKG 104

Specifiche di prodotto		OKG 102	OKG 103	OKG 104
Alimentazione		Gas	Gas	Gas
Bruciatore		2 x 3000 W	3 x 3000 W	4 x 3000 W + 1 x 2500
Superficie di cottura	cm	48 x 42	60 x 42	70 x 42
Consumo di gas per bruciatore	g/ore	436	654	1054
Numero di persone		5-6	6-7	7-8
Dimensioni (l x p x a)	mm	1100 x 570 x 1060	1220 x 590 x 1120	1330 x 590 x 1120
Peso netto	kg	19	25	32



Manopole

E' possibile regolare la fiamma gestendo separatamente i bruciatori, per grigliare nel modo più opportuno tutti i cibi.



Coperchio

Il termometro integrato permette di controllare la temperatura anche quando il coperchio è chiuso, per le cotture più lente.



Piastra laterale (OKG 104)

La piastra laterale può essere utilizzata per scaldare minestre o sughi.

ASZ 2010 / ASZ 2020 Aspiracenere

Qlima

I normali aspirapolvere non sono progettati per raccogliere cenere e pezzetti di carbone. Gli aspiracenere Qlima sono dotati di uno speciale tubo di aspirazione resistente al fuoco e il serbatoio è realizzato in metallo ignifugo con rivestimento sintetico. Il filtro HEPA, lavabile, trattiene le polveri sottili raccolte, così che dall'apparecchio fuoriesce soltanto aria pulita per un ambiente più salubre.



I vantaggi

HEPA

Filtro HEPA: Il filtro HEPA, lavabile, trattiene anche le particelle di polvere più fini e ha una lunga durata.



Funzione soffiaggio: Per gli angoli più difficili da raggiungere, l'apparecchio è dotato di una funzione di soffiaggio.



Per tutte le ceneri: Gli aspiracenere Qlima possono essere utilizzati per tutte le ceneri fredde (< 40°C): BBQ, stufe a legna e stufe a pellet.

20 L

Ampio serbatoio: Grazie al capiente serbatoio, non è necessario provvedere allo svuotamento dopo ogni utilizzo.

ASZ 2010 / ASZ 2020

Specifiche di prodotto		ASZ 2010	ASZ 2020
Pressione di aspirazione	kPa	≤ 15	≤ 19
Capacità serbatoio	l	12	20
Consumo	W	800	1000
Filtri		HEPA, TNT lavabile Rete di protezione in metallo	HEPA, TNT lavabile Rete di protezione in metallo
Portata	m	2,5	4,0
Lunghezza cavo	m	1,5	3
Dimensioni (l x p x a)	mm	260 x 260 x 220	290 x 290 x 315
Peso netto	kg	4	4



ASZ 2010



ASZ 2020



Accessori

Per facilità d'uso, l'aspiracenera viene fornito con filtri, tubo flessibile e una bocchetta.



Bocchetta piatta (ASZ 2020)

Per pulire tutti gli angoli piccoli, è possibile utilizzare la bocchetta piatta.



Filtro HEPA

I residui di cenere devono essere aspirati a freddo. Grazie al filtro HEPA verranno rimosse anche le particelle più piccole.

SPHP 130

Pompa di calore per piscina

Qlima

La pompa di calore per piscina Qlima SPHP 130 riscalda qualsiasi piscina fuori terra (volume di 8 - 16 m³) dotata di pompa e filtro.

Cosa è necessario per il funzionamento?

Una piscina allestita con una pompa e un filtro. Questo significa che un tubo va dalla piscina alla pompa e dalla pompa alla piscina. In questo sistema già esistente si colloca la pompa di calore per piscina Qlima SPHP 130

(non pompa da sola!). Il tubo dalla pompa (non inclusa) è collegato all'entrata dell'SPHP 130 e all'uscita un tubo torna alla piscina. I connettori per il tubo sono forniti con il Qlima SPHP 130.

Il collegamento e la regolazione possono essere facilmente effettuati tramite il pratico pannello di controllo.



I vantaggi



Scocca esterna in ABS resistente ai raggi UV: L'aspetto della pompa di calore è curato ed inoltre la scocca esterna in ABS è resistente ai raggi UV.



Scambiatore di calore in titanio resistente al cloro: lo scambiatore di calore in titanio protegge il rivestimento della piscina dalla corrosione



Refrigerante ecologico: Il refrigerante R32 è ecologico e rispettoso dell'ambiente, viene utilizzato nella pompa di calore.



Ampio intervallo di funzionamento: La temperatura può essere impostata tra 15 e i 40°C, in modo che la pompa di calore possa funzionare durante la maggior parte delle condizioni atmosferiche.



Controllo LCD: Le impostazioni di questo apparecchio possono essere regolate tramite il pannello LCD intelligente con solo 4 pulsanti.

SPHP 130

Specifiche di prodotto

Capacità	kW	2,8
Volume piscina consigliato	m ³	16
Consumo	kW	0,93
Dimensioni (l x p x a)	mm	385 x 400 x 280
Peso netto	kg	18
Pressione acustica	dB	32



SPHP 130



Design ed efficienza

Un design curato ed efficiente. La parte esterna in ABS è resistente ai raggi UV.



Ampio intervallo di funzionamento

Massima flessibilità, la temperatura può essere impostata tra 15 e i 40°C.



Controllo LCD

Le impostazioni sono regolabili tramite il pannello LCD intelligente con solo 4 pulsanti.



Guarda
il video



SUPPORTO e ASSISTENZA



• Modulo di richiesta contatto sul nostro sito **Qlima.it**



• Email: assistenza@pvg.eu
• Fax: 0571 628504



Dal lunedì al venerdì
(09.00-13.00/14.00-18.00)
• Tel: 0571 628500

PVG Italy s.r.l. • Via N. Copernico, 5 50051 Castelfiorentino (FI)
Tel. 0571 628500 • Fax 0571 628504 • Qlima.it
PVG Italy s.r.l. • member of the PVG Group

Qlima

© 2022 PVG • PVG si riserva il diritto di effettuare variazioni a questi dati senza preavviso e si esime da ogni responsabilità riguardo eventuali errori di stampa. Le immagini e i disegni hanno valore puramente indicativo.