

Tecnologia per acqua e freddo nella collezione
Frigo2000 High Performance Kitchen

Indice

Sistema di raccolta dell'umido Frezzyboy

modello 5300100020

contenitore per umido

I prezzi sono espressi in Euro - Eco contributo RAEE escluso

Garanzia di 2 anni su tutti i prodotti

Tecnologia per acqua e freddo nella collezione Frigo2000 High Performance Kitchen



La continua ricerca di Frigo2000 per realizzare cucine sempre più High Performance Kitchen non si ferma solo a refrigerazione e cottura. I confini dello star bene, del risparmio energetico e delle modalità sempre più confortevoli di vivere la convivialità domestica, passano anche da tante altre tipologie di prodotto. E Frigo2000 le ha cercate, studiate, applicate nei propri progetti.

Risparmiare tempo e convertirlo in qualità della vita è uno dei nostri obiettivi, meglio ancora se coincide anche con la possibilità di mangiare in modo sano e gustoso. Dall'acqua erogata da un sistema ad incasso con lo stesso design dei forni o dal rubinetto della cucina, dotati di un sistema ad osmosi inversa, all'abbattitore di temperatura per mantenere inalterate nel tempo le caratteristiche degli alimenti, al ghiaccio perfetto che si scioglie lentamente anche nei cocktail, fino alla temperatura costante e perfetta per conservare le bottiglie di vino: ogni elemento della cucina gioca in favore di una ricerca di benessere. Siamo arrivati anche a scegliere un contenitore refrigerato per gli scarti dell'umido in modo che non si decompongano velocemente creando cattivi odori e aiutando così il loro mantenimento anche nei casi in cui ci si possa liberare di loro solo in determinati giorni stabiliti dalle regole cittadine.

I vincoli diventano opportunità: non solo per vivere meglio, ma anche per creare un'economia circolare.

E le nostre HighPerformanceKitchen vi semplificano la vita quotidiana, con gusto. Sia estetico che percettivo.



Sistema di raccolta dell'umido

FREEZYBOY®

Il sistema di raccolta dell'umido più moderno al mondo.

benefici

Congelare i rifiuti organici nell'apposito contenitore portandoli a -5 °C.
Conservare a lungo i rifiuti organici.
Prevenire la decomposizione dei rifiuti organici.
Evitare la formazione di cattivi odori.
Eliminare la presenza di mosche e potenziali parassiti (più igiene)
Facile accessibilità: i rifiuti sono conservati in cucina senza problemi.

caratteristiche

Design pulito, rigoroso e compatto, il sofisticato circuito compatto di raffreddamento è posizionato nella base del contenitore, mentre nella parte superiore si trova il cestello dalla capacità di 7 litri. Coperchio: rimovibile con sistema di apertura e di chiusura sicuro e intelligente.
Pannelli isolanti sottovuoto: per la costruzione è stato utilizzato il miglior materiale isolante che ci sia! 1 cm isola come 10 cm di polistirolo. Un'elevata tecnologia a favore del massimo recupero di spazio utilizzabile in un oggetto compatto.
Compressore per la refrigerazione: il più piccolo compressore possibile per la refrigerazione installato all'interno del più piccolo congelatore. Prestazioni elevate e la migliore efficienza energetica garantiscono il minor consumo energetico possibile.
Controllo: un sistema di monitoraggio elettronico spegne il compressore di raffreddamento in caso di uso improprio. La ventola per il raffreddamento del condensatore è montata in un'apposita struttura in grado di ridurre la rumorosità. Niente più cattivi odori.
Il processo di decomposizione viene interrotto e anche il materiale che emana più odore viene neutralizzato dal freddo.

storia

Tutto è iniziato con una mosca della frutta. È questa mosca che ha influenzato le chiacchiere di un'intera serata tra amici; cosa possiamo fare per non doverci più preoccupare del cattivo odore dell'umido e delle mosche che si aggirano nei rifiuti della cucina? La risposta: surgelare i rifiuti organici!
Insieme ad alcuni ingegneri è stato sviluppato il più piccolo congelatore domestico per il trattamento dei rifiuti in cucina.
Freezyboy è poi diventato poi famoso grazie a un'operazione di crowdfunding, la più efficace che si sia mai verificata in Svizzera.
Con V-ZUG come partner, l'innovazione tecnologica di Freezyboy è diventata lo strumento per garantire massima praticità e massima igiene per i clienti più esigenti.



Contenitore per l'umido FreezyBoy®

la soluzione intelligente per il trattamento dei rifiuti organici in cucina

FREEZYBOY®



| Codice | Descrizione | Iva Esclusa | Iva Inclusa |
|------------|---------------------------------------|-------------|-------------|
| 5300100020 | FreezyBoy® contenitore per l'umido | € 1.090,00 | € 1.329,80 |

Dimensioni

Dimensioni 375x370x170 mm (AxLxP)

Dimensioni contenitore interno per umido: 335x134x194 mm (LxPxA)

Dimensioni contenitore per secco: 340x375x370 mm (LxPxA)

Caratteristiche

Capacità contenitore: 7 litri

Peso lordo: 15 kg

Consumo medio annuo: 81 kWh/anno

Gas refrigerante: R600a

Rumorosità: max 36 dB

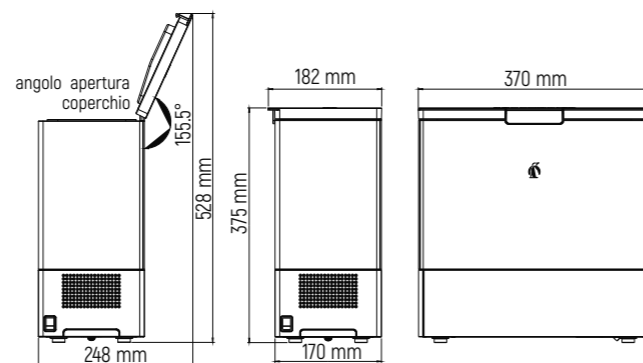
Allacciamento elettrico

Alimentazione elettrica: 220-240 V/50-60 Hz

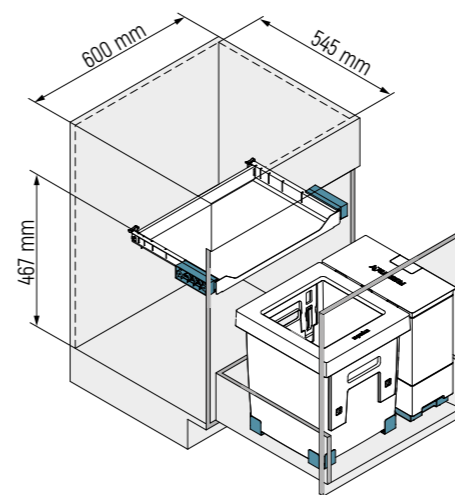
Cavo alimentazione elettrica: 2,2 m con spina schuko

Consumo elettrico: 17 W

Dimensioni prodotto esterno



Dimensioni vano incasso



Contenitore per la raccolta del secco e ripiano telescopico

Contenitore per la raccolta del secco:
è possibile inserire un sacchetto da 35 litri o due sacchetti da 17 litri in modo facile e rapido.

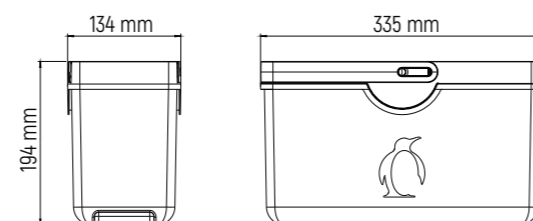
Le proporzioni studiate attentamente e il design generoso permettono di sfruttare il volume interno in modo ottimale. FreezyBoy® può anche essere regolato in altezza ed è adattabile a tutte le basi standard delle cucine europee.

Ripiano telescopico in metallo:
il solido ripiano in metallo realizzato in acciaio, offre un pratico spazio per riporre piccoli utensili. La forma a spigoli arrotondati ne garantisce la facile accessibilità e una pulizia ottimale. Dimensioni in mm: 505x360x50 (LxPxA)

Accessori (da ordinare separatamente)

| Codice | Descrizione | Iva Esclusa | Iva Inclusa |
|-----------|--|-------------|-------------|
| 200227043 | Contenitore per secco da 35 litri con ripiano telescopico | € 300,00 | € 366,00 |

Dimensione contenitore interno per umido



Frigo2000 è
High Performance Kitchen:
dal 1983, la casa esclusiva dei più
importanti marchi internazionali
nel settore della conservazione,
del lavaggio, della cottura
e dell'aspirazione per la cucina.
Nata guardando al futuro e da
sempre protesa alla ricerca
dell'eccellenza, Frigo2000 unisce
competenza ed esperienza nella
progettazione, consulenza
e assistenza post-vendita,
proponendo soluzioni sostenibili
che adottano le tecnologie più
avanzate per rispondere a ogni
esigenza e garantire una migliore
qualità della vita.
Frigo2000 è il bello della cucina.

Pubblicazione n° 05/2022-IT

