

# Drink cooling center

Una gamma che è stata progettata appositamente per mantenere, in modo ordinato ed estremamente efficace, la temperatura ideale delle nostre bevande più selezionate. Ideale per case o clienti che prendono molto sul serio quei momenti unici, in cui gustare una bevanda rinfrescante diventa un'esperienza completa.



The range that has been specially designed to always maintain, in an orderly and very effective way, your most select drinks at just the right temperature. Pando Beverage Coolers are perfect for any residential home or clients, who likes to enjoy those unique moments, where having a cool, refreshing drink becomes a great experience.







## PFMB 60 PFMBP 60

Drink Cooling Center.  
Modello a libera installazione  
Beverage Cooler. Freestanding


 Illuminazione **Multicolore**  
 3 intensità  
**Multicolour Lighting**  
 3 intensity levels

Bianco, blu e ambra  
White, blue and amber



Cassetto inferiore estraibile con Guide telescopiche  
Pull-out lower drawer with telescopic guides

### Caratteristiche / Features

Dimensioni del prodotto (HxLxP)	Product Dimensions - HxWxD (mm)	815 x 595 x 556
Dimensioni di ingombro - HxLxP (mm)	Built-in Dimensions - HxWxD (mm)	822 x 600 x ≥575
Profondità senza maniglia_D (mm)	Depth without handle (mm)	556
Profondità con maniglia (mm)	Depth with handle (mm)	596
Profondità e altezza dello zoccolo_DxH (mm)	Depth and height base_DxH (mm)	72 x 95
Scomparti freddi	Temperature zones	1
Temperatura di esercizio	Operating Range (°C)	2~12°C
Controllo della temperatura	Temperature Control	Electrón.-Digital
Indicatore di temperatura in °C/°F	°C/°F Temperature Display	Sì / Yes
N. di ripiani	Trays	2
N. di cassetti N. di cassetti Contenitore	Container Drawer	1
N. Scomparto fisso	Fixed compartment	1
Base in vetro sul ripiano superiore	Glass base on top shelf	Sì / Yes
Interruttore luce	Light Switch	Sì / Yes
Tensione (V) / Frequenza (Hz)	Voltage (V) / Frequency (Hz)	220-240V / 50Hz
Classe energetica dal 2021	Energy Efficiency Class	C
Classe climatica	Climate Class	ST
Consumo energetico (Kwh/ anno)	Energy Consumption (kWh/y.r)	255
Livello di potenza sonora LwA (dB(A)/2021	Sound level LwA (dB(A) re 1 pW)	40
Capacità, Volume di stoccaggio (l)	Capacity, Storage Volume (l)	125
Numero di vetri della porta	Number of Layers for Glass Door	3
Filtro UV della porta/vetro temperato	Anti UV Glass/ Tempered glass	Sì / Yes
Angolo di apertura della porta	Door Opening Angle	95°-115°
Ventilazione frontale dello zoccolo	Ventilation frontal plinht	Sì / Yes
Allarme porta aperta	Door open alert system	Sì / Yes
Allarme temperatura	Temperature Alarm System	Sì / Yes
Sbrinamento	Defrosting	Auto.
Multicolore	Multicolor	Sì / Yes



## PFMB 60

Finiture / Finishing	Apertura / opens to	Ref. / Ref.
Vetro nero Black glass	DX/Right	010841
	SX/Left	010840
Inox Stainless steel	DX/Right	010843
	SX/Left	010842



## PFMBP 60 PUSH TO OPEN

Finiture / Finishing	Apertura / opens to	Ref. / Ref.
Vetro nero Black glass	DX/Right	010845
	SX/Left	010844
Inox Stainless steel	DX/Right	010847
	SX/Left	010846

## PFMB 60 / PFMBP 60

