

MODEL		PVMB 30-16	PVMB 40-28	PVMBP HD 40-25	PVMB 60-46	PVMBP 60-44	PVMBP HD 60-52	PVMAV 45-16	PVMAVP 45-16	PVMAV 60-23	PVMAVP 60-23
Specification (EN)	Especificaciones (ES)										
Number of Sections	Secciones de frío	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2
Cold sections insulation	Aislamiento secciones frío	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Wine Storage Bottles with Full Sliding Shelves - Total	Nº botellas Total (Burdeos 0,75l / Ø76mm)	16	28	25	46	44	52	16	16	23	23
Bottle height (mm)	Altura botella (mm)	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
Wine Bottles - Zone One (Upper or Left)	Nº botellas Zona 1	5	9	9	16	16	22	N.A	N.A	12	12
Wine Bottles - Zone Two (Lower or Right)	Nº botellas Zona 2	11	19	16	30	28	30	N.A	N.A	11	11
No. Trays removable wood Haya	Nº Bandejas madera Haya	5	4	5	5	4	5	2	2	3	3
No. Trays fixed department	Nº Bandejas departamento fijo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Cabinet Shelf (Q'ty) (Sliding Wooden Shelves)	Nº bandejas o guías fijas	5	4	5	5	4	5	2	2	3	3
Trays with sliding guides	Bandejas con guías correderas	0	0	5	5	4	5	2	2	3	3
Light	Luz interior	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Temp. Control (Electronic-Digital/Mechanical)	Control temperatura	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital
Temp. Range (°C/°F)	Temperatura operativa	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C
Temp. Range - Zone One (Upper or Left) (°C/°F)	Temperatura Zona 1	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	-	-	5~20°C	5~20°C
Temp. Range - Zone Two (Lower or Right) (°C/°F)	Temperatura Zona 2	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	-	-	5~20°C	5~20°C
Defrosting (Automatic/Semi Automatic/Manual/Frost Free)	Defrost (Descongelado)	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Humidity Control (Humidity Box)	Control de humedad (Caja humedad)	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Heating	Calefactor	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Temperature Alarm System	Alarma temperatura	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Door Alarm System	Alarma puerta	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Deodorizer - Active Charcoal Filter	Filtro olores	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Wine Storage Compartment Humidity	Depósito control humedad interior.	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Control System Humidity Pump for humidity control	Sistema automático con bomba de control de humedad.	No	No	No	No	No	No	No	No	No	No
°C/°F Temperature Display	Indicador temperatura display en °C/°F	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Display Color (Blue/Red)	Color display	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco
Interior Light Type (LED/Bulb)	Luz interior	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED
Interior Light Color (White/Blue)	Color iluminación interior	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco
Flush Back Design	Diseño posterior (liso o radiador)	Liso	Liso	Liso	Liso	Liso	Liso	Liso	Liso	Liso	Liso
Light Switch	Interruptor luz	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Profesional Fully-integrated HINDGE	BISAGRA profesional completamente integrada	No	No	Sí	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Door reversibility	Puerta reversible	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Door Opening Angle	Ángulo apertura	115°	115°	95-115°	115°	95-115°	95-115°	95-115°	95-115°	95-115°	95-115°
Anti UV Glass	Cristal puerta Filtro UV	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Number of Layers for Glass Door	Nº cristales puerta	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Tempered Glass	Cristal templado	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Free Standing	Formato libre instalación.	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	No	No	No	No
Built-in	Formato integración en mueble.	No	No	No	No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí

MODEL		PVMB 30-16	PVMB 40-28	PVMBP HD 40-25	PVMB 60-46	PVMBP 60-44	PVMBP HD 60-52	PVMAV 45-16	PVMAVP 45-16	PVMAV 60-23	PVMAVP 60-23
Specification (EN)	Especificaciones (ES)										
Built-under	Formato integración bajo mueble.	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	No	No	No	No
Power Cord Length (m) - Cabinet to Wall	Largo cable red (m)	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Integrated ventilation system	Sistema ventilación integrado	No	No	No	No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí
Air Ventilation (Kitchen Unit Ventilation/Front Plinth Ventilation)	Ventilación, zócalo o trasera	Ventilación frontal zócalo	Ventilación frontal zócalo	Ventilación frontal zócalo	Ventilación frontal zócalo	Ventilación frontal zócalo	Ventilación frontal zócalo	Ventilación libre integrada	Ventilación libre integrada	Ventilación libre integrada	Ventilación libre integrada
Height (mm/Inches)	Alto_H (mm)	820	820	880	820	820	880	455	455	595	595
Width (mm/Inches)	Ancho_W (mm)	295	395	395	595	595	595	595	595	595	595
Depth without handle (mm/Inches)	Profundidad sin tirador_D (mm)	575	575	55	575	555	555	559	559	559	559
Depth with handle (mm/Inches)	Profundidad con tirador (mm)	615	615	-	615	-	-	599	-	599	-
Body depth without door (mm)	Profundidad cuerpo sin puerta (mm)	530	530	510	530	510	510	512	512	512	512
Depth and height base_DxH (mm)	Profundidad y altura zócalo_DxH (mm)	72x95	72x95	72x95	72x95	72x95	72x95	-	-	-	-
Handle Dimensions_HxWxD (mm)	Dimensiones Tirador_HxWxD (mm)	510x25x40	510x25x40	-	510x25x40	-	-	285x25x40	-	340x25x40	-
product size (HxWxD)	Dimensiones_HxWxD (mm) SIN tirador	820x295x575	820x395x575	880x395x555	820x595x575	820x595x555	880x595x555	455x595x559	455x595x559	595x595x559	595x595x559
Adjustment measures_HxWxD (mm)	Encastre_HxWxD (mm)	822x300x ≥575	822x400x ≥575	882x400x ≥555	822x600x ≥575	822x600x ≥555	882x600x ≥555	450x556x545	450x556x545	589x556x545	589x556x545
Total Storage Volume (l)	Capacidad, Volumen almacenamiento (l)	52	75	80	125	116	130	46	46	63	63
Energy Efficiency Class / 2021	Clase energética / 2021	F	F	F	F	F	F	E	E	F	F
Climate Class (Temp. Range)	Clase climática	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Rated Power Supply	Alimentación red	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz
Interior Light Number Qty	Nº Unidades de lámpara led interior	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4
Consumption for indoor led unit (W)	Consumo por unidad led interior (W)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Consumption Total indoor led light (W)	Consumo Total luz led interior (W)	2,4	2,2	2,8	2,4	2,2	2,8	1,2	1,2	1,6	1,4
Power Input (W)	Potencia (W)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Current (A)	Corriente (A)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Energy Consumption (kWh/y.r) / 2021	Consumo (Kwh/ año) / 2021	98	100	100	104	104	105	77	77	99	99
INVERTER (Yes / No)	INVERTER (SÍ / NO)	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Refrigerant Type	Refrigerante	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a
Sound LwA (dB(A) re 1 pW) / 2021	Potencia sonora LwA (dB(A) / 2021	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
CE Approval	Aprobación CE	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí

MODEL		PVMAV 88-45	PVMAVP 88-45	PVMAV 124-65	PVMAVP 124-65	PVMAV 178-101	PVMAVP 178-101
Specification (EN)	Especificaciones (ES)						
Number of Sections	Secciones de frío	2	2	2	2	2	2
Cold sections insulation	Aislamiento secciones frío	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Wine Storage Bottles with Full Sliding Shelves - Total	Nº botellas Total (Burdeos 0,75l / Ø76mm)	45	45	65	65	101	101
Bottle height (mm)	Altura botella (mm)	300	300	300	300	300	300
Wine Bottles - Zone One (Upper or Left)	Nº botellas Zona 1	12	12	18	18	30	30
Wine Bottles - Zone Two (Lower or Right)	Nº botellas Zona 2	33	33	47	47	71	71
No. Trays removable wood Haya	Nº Bandejas madera Haya	5	5	9	9	15	15
No. Trays fixed department	Nº Bandejas departamento fijo	1	1	1	1	1	1
Cabinet Shelf (Q'ty) (Sliding Wooden Shelves)	Nº bandejas o guías fijas	4	4	8	8	14	14
Trays with sliding guides	Bandejas con guías correderas	4	4	8	8	14	14
Light	Luz interior	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Temp. Control (Electronic-Digital/Mechanical)	Control temperatura	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital	Electrónico-Digital
Temp. Range (°C/°F)	Temperatura operativa	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C
Temp. Range - Zone One (Upper or Left) (°C/°F)	Temperatura Zona 1	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C
Temp. Range - Zone Two (Lower or Right) (°C/°F)	Temperatura Zona 2	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C
Defrosting (Automatic/Semi Automatic/Manual/Frost Free)	Defrost (Descongelado)	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Humidity Control (Humidity Box)	Control de humedad (Caja humedad)	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Heating	Calefactor	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Temperature Alarm System	Alarma temperatura	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Door Alarm System	Alarma puerta	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Deodorizer - Active Charcoal Filter	Filtro olores	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Wine Storage Compartment Humidity	Depósito control humedad interior.	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Control System Humidity Pump for humidity control	Sistema automático con bomba de control de humedad.	No	No	No	No	No	No
°C/°F Temperature Display	Indicador temperatura display en °C/°F	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Display Color (Blue/Red)	Color display	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco
Interior Light Type (LED/Bulb)	Luz interior	LED	LED	LED	LED	LED	LED
Interior Light Color (White/Blue)	Color iluminación interior	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco	White or Blue Azul o Blanco
Flush Back Design	Diseño posterior (liso o radiador)	Liso	Liso	Liso	Liso	Liso	Liso
Light Switch	Interruptor luz	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Professional Fully-integrated HINDGE	BISAGRA profesional completamente integrada	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Door reversibility	Puerta reversible	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Door Opening Angle	Ángulo apertura	95-115°	95-115°	95-115°	95-115°	95-115°	95-115°
Anti UV Glass	Cristal puerta Filtro UV	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Number of Layers for Glass Door	Nº cristales puerta	3	3	3	3	3	3
Tempered Glass	Cristal templado	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Free Standing	Formato libre instalación.	No	No	No	No	No	No
Built-in	Formato integración en mueble.	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí

MODEL		PVMAV 88-45	PVMAVP 88-45	PVMAV 124-65	PVMAVP 124-65	PVMAV 178-101	PVMAVP 178-101
Specification (EN)	Especificaciones (ES)						
Built-under	Formato integración bajo mueble.	No	No	No	No	No	No
Power Cord Length (m) - Cabinet to Wall	Largo cable red (m)	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Integrated ventilation system	Sistema ventilación integrado	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Air Ventilation (Kitchen Unit Ventilation/Front Plinth Ventilation)	Ventilación, zócalo o trasera	Ventilación libre integrada	Ventilación libre integrada	Ventilación libre integrada	Ventilación libre integrada	Ventilación libre integrada	Ventilación libre integrada
Height (mm/Inches)	Alto_H (mm)	885	885	1234	1234	1784	1784
Width (mm/Inches)	Ancho_W (mm)	595	595	595	595	595	595
Depth without handle (mm/Inches)	Profundidad sin tirador_D (mm)	559	559	559	559	559	559
Depth with handle (mm/Inches)	Profundidad con tirador (mm)	599	-	599	-	599	-
Body depth without door (mm)	Profundidad cuerpo sin puerta (mm)	512	512	512	512	512	512
Depth and height base_DxH (mm)	Profundidad y altura zócalo_DxH (mm)	-	-	-	-	-	-
Handle Dimensions_HxWxD (mm)	Dimensiones Tirador_HxWxD (mm)	510x25x40	-	510x25x40	-	510x25x40	-
product size (HxWxD)	Dimensiones_HxWxD (mm) SIN tirador	885x595x559	885x595x559	1234x595x559	1234x595x559	1784x595x559	1784x595x559
Adjustment measures_HxWxD (mm)	Encastre_HxWxD (mm)	874x556x545	874x556x545	1223x556x545	1223x556x545	1773x556x545	1773x556x545
Total Storage Volume (l)	Capacidad, Volumen almacenamiento (l)	116	116	182	182	285	285
Energy Efficiency Class / 2021	Clase energética / 2021	G	G	G	G	G	G
Climate Class (Temp. Range)	Clase climática	ST	ST	ST	ST	ST	ST
Rated Power Supply	Alimentación red	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz
Interior Light Number Qty	Nº Unidades de lámpara led interior	4	4	4	4	4	4
Consumption for indoor led unit (W)	Consumo por unidad led interior (W)	-	-	-	-	-	-
Consumption Total indoor led light (W)	Consumo Total luz led interior (W)	3	3	4,4	4,4	5,2	5,2
Power Input (W)	Potencia (W)	100	100	160	160	160	160
Current (A)	Corriente (A)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,4	1,4
Energy Consumption (kWh/y.r) / 2021	Consumo (Kwh/ año) / 2021	128	128	151	151	185	185
INVERTER (Yes / No)	INVERTER (Sí / NO)	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Refrigerant Type	Refrigerante	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a
Sound LwA (dB(A) re 1 pW) / 2021	Potencia sonora LwA (dB(A) / 2021	36	36	36	36	36	36
CE Approval	Aprobación CE	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí