

EN SPECIFICATION	ES Especificaciones	PVMAV 45-18	PVMAVP 45-18	PVMAV 60-25	PVMAVP 60-25
Number of Sections	Secciones de frío	1	1	2	2
Cold sections insulation	Aislamiento secciones frío	Sí	Sí	Sí	Sí
Wine Storage Bottles with Full Sliding Shelves - Total	Nº botellas Total (Burdeos 0,75l)	18	18	25	25
Bottle height (mm)	Altura botella (mm)	310	310	310	310
No. Trays removable wood Haya	Nº Bandejas madera Haya	2	2	3	3
No. Trays fixed department	Nº Bandejas departamento fijo	1	1	1	1
Light	Luz interior	Sí	Sí	Sí	Sí
Temp. Control (Electronic-Digital/Mechanical)	Control temperatura	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
Temp. Range - Zone One (Upper or Left) (°C/°F)	Temperatura Zona 1	5~20°C	5~20°C	5~20°C	5~20°C
Temp. Range - Zone Two (Lower or Right) (°C/°F)	Temperatura Zona 2	N.A	N.A	5~20°C	5~20°C
Defrosting (Automatic/Semi Automatic/Manual/Frost Free)	Defrost (Descongelado)	Automático	Automático	Automático	Automático
Humidity Control (Humidity Box)	Control de humedad (Caja humedad)	Depósito agua	Depósito agua	Depósito agua	Depósito agua
Heating	Calefactor	Sí	Sí	Sí	Sí
Temperature Alarm System	Alarma temperatura	Sí	Sí	Sí	Sí
Door Alarm System	Alarma puerta	Sí	Sí	Sí	Sí
Deodorizer - Active Charcoal Filter	Filtro olores	No	Sí	No	Sí
Wine Storage Compartment Humidity	Depósito control humedad interior.	Sí	Sí	Sí	Sí
Control System Humidity Pump for humidity control	Sistema automático con bomba de control de humedad.	NO	NO	NO	NO
°C/°F Temperature Display	Indicador temperatura display en °C/°F	Sí	Sí	Sí	Sí
Display Color (Blue/Red)	Color display	Azul	Azul	Azul	Azul
Interior Light Type (LED/Bulb)	Luz interior	LED	LED	LED	LED
Interior Light Color (White/Blue)	Color iluminación interior	Azul	Azul	Azul	Azul
Flush Back Design	Diseño posterior (liso o radiador)	Liso	Liso	Liso	Liso
Light Switch	Interruptor luz	Sí	Sí	Sí	Sí
Professional Fully-integrated HINDGE	BISAGRA profesional completamente integrada	Sí	Sí	Sí	Sí
Door reversibility	Puerta reversible	No	No	No	No
Door Opening Angle	Ángulo apertura	115°	115°	115°	115°
Anti UV Glass	Cristal puerta Filtro UV	Sí	Sí	Sí	Sí
Number of Layers for Glass Door	Nº cristales puerta	3	3	3	3
Tempered Glass	Cristal templado	Sí	Sí	Sí	Sí
Free Standing	Formato libre instalación.	No	No	No	No
Built-in	Formato integración en mueble.	Sí	Sí	Sí	Sí
Built-under	Formato integración bajo mueble.	No	No	No	No
Power Cord Length (m) - Cabinet to Wall	Largo cable red (m)	1,8	1,8	1,8	1,8
Integrated ventilation system	Sistema ventilación integrado	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
Height (mm/Inches)	Alto H (mm)	455	455	595	595
Width (mm/Inches)	Ancho W (mm)	592	592	592	592
Depth without handle (mm/Inches)	Profundidad sin tirador D (mm)	559	559	559	559
Depth with handle (mm/Inches)	Profundidad con tirador (mm)	599	-	599	-
Body depth without door (mm)	Profundidad cuerpo sin puerta (mm)	512	512	512	512
Depth and height base_DxH (mm)	Profundidad y altura zócalo_DxH (mm)	-	-	-	-
Handle Dimensions_HxWxD (mm)	Dimensiones Tirador_HxWxD (mm)	285x25x40	-	340x25x40	-
product size (HxWxD)	Dimensiones_HxWxD (mm) SIN tirador	455x592x559	455x592x559	595x592x559	595x592x559
Adjustment measures_HxWxD (mm)	Encastre_HxWxD (mm)	450x555x545	450x555x545	589x555x545	589x555x545
Total Storage Volume (l)	Capacidad, Volumen almacenamiento (l)	45	45	62	62
Energy Efficiency Class	Clase energética	A	A	A	A
Climate Class (Temp. Range)	Clase climática	ST	ST	ST	ST
Rated Power Supply	Alimentación red	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz
Interior Light Number Qty	Nº Unidades de lámpara led interior	12	12	12	12
Consumption for indoor led unit (W)	Consumo por unidad led interior (W)	0,05	0,05	0,05	0,05
Consumption Total indoor led light (W)	Consumo Total luz led interior (W)	0,6	0,6	0,6	0,6
Power Input (W)	Potencia (W)	85	85	100	100
Energy Consumption (kWh/y.r)	Consumo (Kwh/ año)	135	135	140	140
INVERTER (Yes / No)	INVERTER (Sí / NO)	NO	NO	NO	NO
Refrigerant Type	Refrigerante	R600a	R600a	R600a	R600a
Sound LwA (dB(A) re 1 pW)	Potencia sonora LwA (dBA)	37	37	39	39

EN SPECIFICATION	ES Especificaciones	PVMAV 88-49	PVMAVP 88-49	PVMAV 124-70	PVMAVP 124-70
Number of Sections	Secciones de frío	2	2	2	2
Cold sections insulation	Aislamiento secciones frío	Sí	Sí	Sí	Sí
Wine Storage Bottles with Full Sliding Shelves - Total	Nº botellas Total (Burdeos 0,75l)	49	49	70	70
Bottle height (mm)	Altura botella (mm)	310	310	310	310
No. Trays removable wood Haya	Nº Bandejas madera Haya	5	5	9	9
No. Trays fixed department	Nº Bandejas departamento fijo	-	-	-	-
Light	Luz interior	Sí	Sí	Sí	Sí
Temp. Control (Electronic-Digital/Mechanical)	Control temperatura	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
Temp. Range - Zone One (Upper or Left) (°C/°F)	Temperatura Zona 1	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
Defrosting (Automatic/Semi Automatic/Manual/Frost Free)	Defrost (Descongelado)	Automático	Automático	Automático	Automático
Humidity Control (Humidity Box)	Control de humedad (Caja humedad)	Depósito agua	Depósito agua	Depósito agua	Depósito agua
Heating	Calefactor	Sí	Sí	Sí	Sí
Temperature Alarm System	Alarma temperatura	Sí	Sí	Sí	Sí
Door Alarm System	Alarma puerta	Sí	Sí	Sí	Sí
Deodorizer - Active Charcoal Filter	Filtro olores	No	No	No	No
Wine Storage Compartment Humidity	Depósito control humedad interior.	Sí	Sí	Sí	Sí
Control System Humidity Pump for humidity control	Sistema automático con bomba de control de humedad.	NO	NO	NO	NO
°C/°F Temperature Display	Indicador temperatura display en °C/°F	Sí	Sí	Sí	Sí
Display Color (Blue/Red)	Color display	Azul	Azul	Azul	Azul
Interior Light Type (LED/Bulb)	Luz interior	LED	LED	LED	LED
Interior Light Color (White/Blue)	Color iluminación interior	Azul	Azul	Azul	Azul
Flush Back Design	Diseño posterior (liso o radiador)	Liso	Liso	Liso	Liso
Light Switch	Interruptor luz	Sí	Sí	Sí	Sí
Professional Fully-integrated HINDGE	BISAGRA profesional completamente integrada	Sí	Sí	Sí	Sí
Door reversibility	Puerta reversible	No	No	No	No
Door Opening Angle	Ángulo apertura	115°	115°	115°	115°
Anti UV Glass	Cristal puerta Filtro UV	Sí	Sí	Sí	Sí
Number of Layers for Glass Door	Nº cristales puerta	3	3	3	3
Tempered Glass	Cristal templado	Sí	Sí	Sí	Sí
Free Standing	Formato libre instalación.	No	No	No	No
Built-in	Formato integración en mueble.	Sí	Sí	Sí	Sí
Built-under	Formato integración bajo mueble.	No	No	No	No
Power Cord Length (m) - Cabinet to Wall	Largo cable red (m)	1,8	1,8	1,8	1,8
Integrated ventilation system	Sistema ventilación integrado	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
Height (mm/Inches)	Alto H (mm)	885	885	1234	1234
Width (mm/Inches)	Ancho W (mm)	592	592	592	592
Depth without handle (mm/Inches)	Profundidad sin tirador D (mm)	559	559	559	559
Depth with handle (mm/Inches)	Profundidad con tirador (mm)	599	-	599	-
Body depth without door (mm)	Profundidad cuerpo sin puerta (mm)	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	-
product size (HxWxD)	Dimensiones_HxWxD (mm) SIN tirador	885x592x559	885x592x559	1234x592x559	1234x592x559
Adjustment measures_HxWxD (mm)	Encastre_HxWxD (mm)	874x555x545	874x555x545	1223x555x545	1223x555x545
Total Storage Volume (l)	Capacidad, Volumen almacenamiento (l)	116	116	182	182
Energy Efficiency Class	Clase energética	A	A	A	A
Climate Class (Temp. Range)	Clase climática	ST	ST	ST	ST
Rated Power Supply	Alimentación red	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz
Interior Light Number Qty	Nº Unidades de lámpara led interior	24	24	38	38
Consumption for indoor led unit (W)	Consumo por unidad led interior (W)	0,05	0,05	0,05	0,05
Consumption Total indoor led light (W)	Consumo Total luz led interior (W)	1,2	1,2	1,9	1,9
Power Input (W)	Potencia (W)	100	100	160	160
Energy Consumption (kWh/y.r)	Consumo (kWh/ año)	145	145	155	155
INVERTER (Yes / No)	INVERTER (Sí / NO)	NO	NO	SÍ	SÍ
Refrigerant Type	Refrigerante	R600a	R600a	R600a	R600a
Sound LwA (dB(A) re 1 pW)	Potencia sonora LwA (dBA)	40	40	40	40

EN SPECIFICATION	ES Especificaciones	PVMAV 178/112	PVMAVP 178/112	PBE 182-190	PVMB 15-7
Number of Sections	Secciones de frío	2	2	1	1
Cold sections insulation	Aislamiento secciones frío	Sí	Sí	-	-
Wine Storage Bottles with Full Sliding Shelves - Total	Nº botellas Total (Burdeos 0,75l)	112	112	190	7
Bottle height (mm)	Altura botella (mm)	330	330	330	330
No. Trays removable wood Haya	Nº Bandejas madera Haya	15	15	4	-
No. Trays fixed department	Nº Bandejas departamento fijo	-	-	-	7
Light	Luz interior	Sí	Sí	Sí	Sí
Temp. Control (Electronic-Digital/Mechanical)	Control temperatura	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
Temp. Range - Zone One (Upper or Left) (°C/°F)	Temperatura Zona 1	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	N.A	N.A
Defrosting (Automatic/Semi Automatic/Manual/Frost Free)	Defrost (Descongelado)	Automático	Automático	Automático	Automático
Humidity Control (Humidity Box)	Control de humedad (Caja humedad)	Depósito agua	Depósito agua	Depósito agua	Depósito agua
Heating	Calefactor	Sí	Sí	Sí	No
Temperature Alarm System	Alarma temperatura	Sí	Sí	Sí	Sí
Door Alarm System	Alarma puerta	Sí	Sí	Sí	Sí
Deodorizer - Active Charcoal Filter	Filtro olores	Sí	Sí	Sí	No
Wine Storage Compartment Humidity	Depósito control humedad interior.	Sí	Sí	Sí	Sí
Control System Humidity Pump for humidity control	Sistema automático con bomba de control de humedad.	NO	NO	Sí	NO
°C/°F Temperature Display	Indicador temperatura display en °C/°F	Sí	Sí	Sí	Sí
Display Color (Blue/Red)	Color display	Azul	Azul	Azul	Azul
Interior Light Type (LED/Bulb)	Luz interior	LED	LED	LED	LED
Interior Light Color (White/Blue)	Color iluminación interior	Azul	Azul	Azul	Azul
Flush Back Design	Diseño posterior (liso o radiador)	Liso	Liso	Liso	Liso
Light Switch	Interruptor luz	Sí	Sí	Sí	Sí
Professional Fully-integrated HINDGE	BISAGRA profesional completamente integrada	Sí	Sí	No	No
Door reversibility	Puerta reversible	No	No	Sí	No
Door Opening Angle	Ángulo apertura	115°	115°	115°	115°
Anti UV Glass	Cristal puerta Filtro UV	Sí	Sí	Sí	Sí
Number of Layers for Glass Door	Nº cristales puerta	3	3	3	3
Tempered Glass	Cristal templado	Sí	Sí	Sí	Sí
Free Standing	Formato libre instalación.	No	No	Sí	Sí
Built-in	Formato integración en mueble.	Sí	Sí	No	No
Built-under	Formato integración bajo mueble.	No	No	Sí	Sí
Power Cord Length (m) - Cabinet to Wall	Largo cable red (m)	1,8	1,8	1,8	1,8
Integrated ventilation system	Sistema ventilación integrado	Sí	Sí	No	No
Air Ventilation (Kitchen Unit Ventilation/Front Plinth Ventilation)	Ventilación, zócalo o trasera	Ventilación libre integrada	Ventilación libre integrada	Ventilación frontal zócalo	Ventilación frontal zócalo
Height (mm/Inches)	Alto H (mm)	1784	1784	1820	820
Width (mm/Inches)	Ancho W (mm)	592	592	595	148
Depth without handle (mm/Inches)	Profundidad sin tirador D (mm)	559	559	575	530
Depth with handle (mm/Inches)	Profundidad con tirador (mm)	599	-	615	570
Body depth without door (mm)	Profundidad cuerpo sin puerta (mm)	512	512	530	485
Depth and height base_DxH (mm)	Profundidad y altura zócalo_DxH (mm)	-	-	72x95	72x95
Handle Dimensions_HxWxD (mm)	Dimensiones Tirador_HxWxD (mm)	510x25x40	-	510x25x40	510x25x40
product size (HxWxD)	Dimensiones_HxWxD (mm) SIN tirador	1784x592x559	1784x592x559	1820x595x575	820x148x530
Adjustment measures_HxWxD (mm)	Encastre_HxWxD (mm)	1773x555x545	1773x555x545	1825x600x≥585	822x153x≥540
Total Storage Volume (l)	Capacidad, Volumen almacenamiento (l)	285	285	335	19
Energy Efficiency Class	Clase energética	A	A	A+	A
Climate Class (Temp. Range)	Clase climática	ST	ST	ST	ST
Rated Power Supply	Alimentación red	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz
Interior Light Number Qty	Nº Unidades de lámpara led interior	60	60	62	3
Consumption for indoor led unit (W)	Consumo por unidad led interior (W)	0,05	0,05	0,05	0,05
Consumption Total indoor led light (W)	Consumo Total luz led interior (W)	3	3	3,1	0,15
Power Input (W)	Potencia (W)	160	160	160	60
Energy Consumption (kWh/y.r)	Consumo (Kwh/ año)	165	165	125	135
INVERTER (Yes / No)	INVERTER (Sí / NO)	SÍ	SÍ	NO	NO
Refrigerant Type	Refrigerante	R600a	R600a	R600a	R600a
Sound LwA (dB(A) re 1 pW)	Potencia sonora LwA (dBA)	40	40	42	39

EN SPECIFICATION	ES Especificaciones	PVMB 30-16	PVMB 60-53	PVMBP 60-45	PBE 89-66
Number of Sections	Secciones de frío	2	2	2	1
Cold sections insulation	Aislamiento secciones frío	Sí	Sí	Sí	Sí
Wine Storage Bottles with Full Sliding Shelves - Total	Nº botellas Total (Burdeos 0,75l)	16	53	45	66
Bottle height (mm)	Altura botella (mm)	330	330	330	330
No. Trays removable wood Haya	Nº Bandejas madera Haya	5	4	4	2
No. Trays fixed department	Nº Bandejas departamento fijo	1	1	1	-
Light	Luz interior	Sí	Sí	Sí	Sí
Temp. Control (Electronic-Digital/Mechanical)	Control temperatura	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
Temp. Range - Zone One (Upper or Left) (°C/°F)	Temperatura Zona 1	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
Defrosting (Automatic/Semi Automatic/Manual/Frost Free)	Defrost (Descongelado)	Automático	Automático	Automático	Automático
Humidity Control (Humidity Box)	Control de humedad (Caja humedad)	Depósito agua	Depósito agua	Depósito agua	Depósito agua
Heating	Calefactor	Sí	Sí	Sí	Sí
Temperature Alarm System	Alarma temperatura	Sí	Sí	Sí	Sí
Door Alarm System	Alarma puerta	Sí	Sí	Sí	Sí
Deodorizer - Active Charcoal Filter	Filtro olores	No	No	No	Sí
Wine Storage Compartment Humidity	Depósito control humedad interior.	Sí	Sí	Sí	Sí
Control System Humidity Pump for humidity control	Sistema automático con bomba de control de humedad.	NO	NO	NO	Sí
°C/°F Temperature Display	Indicador temperatura display en °C/°F	Sí	Sí	Sí	Sí
Display Color (Blue/Red)	Color display	Azul	Azul	Azul	Azul
Interior Light Type (LED/Bulb)	Luz interior	LED	LED	LED	LED
Interior Light Color (White/Blue)	Color iluminación interior	Azul	Azul	Azul	Azul
Flush Back Design	Diseño posterior (liso o radiador)	Liso	Liso	Liso	Liso
Light Switch	Interruptor luz	Sí	Sí	Sí	Sí
Professional Fully-integrated HINDGE	BISAGRA profesional completamente integrada	No	No	No	No
Door reversibility	Puerta reversible	No	No	No	Sí
Door Opening Angle	Ángulo apertura	115°	115°	115°	115°
Anti UV Glass	Cristal puerta Filtro UV	Sí	Sí	Sí	Sí
Number of Layers for Glass Door	Nº cristales puerta	3	3	3	3
Tempered Glass	Cristal templado	Sí	Sí	Sí	Sí
Free Standing	Formato libre instalación.	Sí	Sí	Sí	Sí
Built-in	Formato integración en mueble.	No	No	No	No
Built-under	Formato integración bajo mueble.	Sí	Sí	Sí	Sí
Power Cord Length (m) - Cabinet to Wall	Largo cable red (m)	1,8	1,8	1,8	1,8
Integrated ventilation system	Sistema ventilación integrado	No	No	No	No
Air Ventilation (Kitchen Unit Ventilation/Front Plinth Ventilation)	Ventilación, zócalo o trasera	Ventilación frontal zócalo	Ventilación frontal zócalo	Ventilación frontal zócalo	Ventilación frontal zócalo
Height (mm/Inches)	Alto H (mm)	820	820	820	820
Width (mm/Inches)	Ancho W (mm)	295	595	595	595
Depth without handle (mm/Inches)	Profundidad sin tirador D (mm)	575	575	556	575
Depth with handle (mm/Inches)	Profundidad con tirador (mm)	615	615	-	615
Body depth without door (mm)	Profundidad cuerpo sin puerta (mm)	530	530	510	530
Depth and height base_DxH (mm)	Profundidad y altura zócalo_DxH (mm)	72x95	72x95	72x95	72x95
Handle Dimensions_HxWxD (mm)	Dimensiones Tirador_HxWxD (mm)	510x25x40	510x25x40	-	510x25x40
product size (HxWxD)	Dimensiones_HxWxD (mm) SIN tirador	820x295x575	820x595x575	820x595x556	820x595x575
Adjustment measures_HxWxD (mm)	Encastre_HxWxD (mm)	822x300x≥585	822x600x≥585	822x600x≥575	822x600x≥585
Total Storage Volume (l)	Capacidad, Volumen almacenamiento (l)	52	125	116	128
Energy Efficiency Class	Clase energética	A	A	A	A+
Climate Class (Temp. Range)	Clase climática	ST	ST	ST	ST
Rated Power Supply	Alimentación red	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz	220-240V~ /50Hz
Interior Light Number Qty	Nº Unidades de lámpara led interior	24	24	24	6
Consumption for indoor led unit (W)	Consumo por unidad led interior (W)	0,05	0,05	0,05	0,15
Consumption Total indoor led light (W)	Consumo Total luz led interior (W)	1,2	1,2	1,2	0,9
Power Input (W)	Potencia (W)	85	100	100	100
Energy Consumption (kWh/y.r)	Consumo (kWh/ año)	138	145	145	110
INVERTER (Yes / No)	INVERTER (Sí / NO)	NO	NO	NO	NO
Refrigerant Type	Refrigerante	R600a	R600a	R600a	R600a
Sound LwA (dB(A) re 1 pW)	Potencia sonora LwA (dBA)	39	40	40	40