

EQUIPMENT

100-127V/50/60Hz

		and the second s	•
DIMENSIONES	MF 114	MF 214	MF 314
Altura, mm	910	910	910
Anchura, mm	720	1120	1560
Profundidad, mm con asa	700	700	700
Peso bruto, kg (incl. embalaje)	69,90	93	117,2
Peso neto, kg	62,2	71,30	80
Dimensiones de embalaje AlxAnxPr, mm	1025x785x727	1025x1185x727	1025x1620x727
Volumen de envío m3	0,58	0,88	1.21
ESPECIFICACIONES			
Volumen bruto, L	105	171	281
Capacidad de congelación de paquetes de hielo, kg/24h	7,2	7.2	7.2
Capacidad de almacenamiento de paquetes de hielo, unidades	64 x 0,6 L	160 x 0.6L	256 x 0.6L
Rango de temperatura (+43°C AMB)	-15° a -25°C	-15° a -25°C	-15° a -25°C
Tiempo de retención de temperatura, horas (+43°C AMB)	2,8	2.9	4.0
Consumo de energía - estable, kWh/24h	2,24	3.00	4.23
Consumo de energía - enfriamiento, kWh/24h	2,41	2.96	4.29
Refrigerante	R600a	R600a	R600a
Código PQS de la OMS	E003/024	E003/025	E003/023
Clase climática	T	T	Т
CARACTERÍSTICAS			
Cestas de almacenamiento, no	2	2	3
Control de temperatura	Automático	Automático	Automático
Cerradura + llaves	SÍ	SÍ	SÍ
Patas ajustables	SÍ, 10 cm	SÍ, 10cm	SÍ, 10cm
Caja de conexiones	SÍ	SÍ	SÍ
Termostato de seguridad	NO	NO	NO
Enchufes del aparato	E, F, G	E, F, G	E, F, G
Mecanismo de bloqueo de grado industrial	SÍ	SÍ	SÍ
Fridge-tag 2E	SÍ	SÍ	SÍ
CANTIDADES DE CARGA			
Cantidad por contenedor de 20' / 40'	44 / 92	24 / 60	18 / 42
Cantidad por camión (estándar de la UE)	108	72	48
RANGO DE REGULACIÓN DE VO	DLTAJE		
220-240V/50/60Hz	110-278V/50/60Hz	110-278V/50/60Hz	110-278V/50/60Hz
100 1071/50/001-	00 150 450 400 4	00 150 450 100 15	00.1501/50/0015

82-159V/50/60Hz

82-159V/50/60Hz

82-159V/50/60Hz



#### SERIE DE REFRIGERADORES CON REVESTIMIENTO DE HIELO

RANGO DE TEMPERATURA +2°C a +8°C VLS A AC

COLD CHAIN EQUIPMENT













		1 1	1 1	1 1	1	
DIMENSIONES	VLS 174A AC	VLS 204A AC	VLS 304A AC	VLS 354A AC	VLS404A AC	VLS 504A AC
Altura, mm	950	910	910	910	910	910
Anchura, mm	550	720	920	1120	1260	1560
Profundidad, mm con asa	650	700	700	700	700	700
Peso bruto, kg (incl. embalaje)	84,70	116,4	132,20	148,4	159	193,7
Peso neto, kg	63,80	91,4	104,80	118	127,2	172
Dimensiones de embalaje AlxAnxPr, mm	1055x610x675	1025x785x727	1025x980x727	1025x1185x727	1025x 320x727	1025x1620x727
Volumen de envío m3	0,43	0,58	0,73	0,88	0,98	1,21
<b>ESPECIFICACIONES</b>						
Volumen bruto, L	50	113	157	209	235	314
Volumen neto, L	38	60	98	127	145	242
Rango de temperatura (+43°C AMB)	+2°C a +8°C					
Tiempo de retención de temperatura, horas (+43°C AMB)	57,52	54	55.5	54.7	55	55.3
Consumo de energía - estable, kWh/24h	0.504	0.57	0.60	0.62	0.67	0.64
Consumo de energía - enfriamiento, kWh/24h	N/A	0.58	0.69	0.64	0.69	N/A
Refrigerante	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a
Protección contra congel- ación, grado	А	А	А	А	А	А
Clase climática	Т	Т	Т	Т	Т	T
Código PQS de la OMS	E003/120	E003/109	E003/110	E003/111	E003/112	E003/113
CARACTERÍSTICAS						
Cestas de almacenamiento, no. superior	1	2	3	4	4	6
Cestas de almacenamiento, no. inferior	1	1	2	3	3	4
Control de temperatura	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Cerradura + Ilaves	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
Caja de conexiones	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
Patas ajustables	SÍ, 10cm					
Termostato de seguridad	SÍ	SÍ E, F, G	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ E, F, G
Enchufes del aparato  Mecanismo de bloqueo	E, F, G		E, F, G	E, F, G	E, F, G	
de grado industrial	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
EMS como opción	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
CANTIDADES DE CARO	GA					
Cantidad por contenedor de 20' / 40'	44 / 92	44 / 92	36 / 72	26 / 60	24 / 50	18 / 42
RANGO DE REGULAC	CIÓN DE VO					
220-240V 50/60Hz	110-278V 50/60Hz	110-278V 50/60Hz	110-278V 50/60Hz	110-278V 50/60Hz	110-278V 50/60Hz	110-278V 50/60Hz
100-127V 50/60Hz	82-159V 50/60Hz	82-159V 50/60Hz	82-159V 50/60Hz	82-159V 50/60Hz	82-159V 50/60Hz	82-159V 50/60Hz



## **SERIE VERDADERO COMBINADO**

RANGO DE TEMPERATURA +2°C a +8°C



	•
DIMENSIONES	VLS 096A RF SDD
Altura, mm	940
Anchura, mm	1510
Profundidad, mm con asa	750
Peso bruto, kg (incl. embalaje)	190
Peso neto, kg	150
Dimensiones de embalaje AlxAnxPr, mm	1065x1560x785
Volumen de envío m3	1,3
ESPECIFICACIONES DE REFRIGERADOR	
Volumen bruto, L	147
Volumen neto, L	110
Rango de temperatura (+43°C AMB)	+2°C a +8°C
Autonomía, horas (+43°C AMB)	114,33
Refrigerante	R600c
Protección contra congelación, grado	A
Clase climática	1
Código PQS de la OMS	E003/132
ESPECIFICACIONES DE CONGELADOR	
Volumen bruto, L	50
Capacidad de almacenamiento de paquetes de agua, L	28 x 0.6
Capacidad de congelación de paquetes de agua, kg/24h	2.4
Rango de temperatura (+43°C AMB)	-15° a -25°C
Refrigerante	R290 + R600c
CARACTERÍSTICAS	
Cestas de almacenamiento, no	2
Control de temperatura	Automático
Cerradura + Ilaves	S
Caja de conexiones	S
Patas ajustables	SÍ, 10cm
Termostato de seguridad	S
Puerto de carga	USB A 5\
EMS como opción	S
Mecanismo de bloqueo de grado industrial	s
Sistema de drenaje automático	S
CANTIDADES DE CARGA	
Cantidad por contenedor de 20' / 40'	12 / 22
incl. paneles solares	



### SERIE DE REFRIGERADORES SOLARES

RANGO DE TEMPERATURA +2°C a +8°C VLS A SDD

COLD CHAIN EQUIPMENT









	——————————————————————————————————————		-	-
DIMENSIONES	VLS 024A SDD	VLS 054A SDD	VLS 094A SDD	VLS 154A SDD
Altura, mm	950	910	910	910
Anchura, mm	550	720	920	1260
Profundidad, mm con asa	650	700	700	700
Peso bruto, kg (incl. embalaje)	67,8	110,5	127,9	133,8
Peso neto, kg	52,8	85	107	103,8
Dimensiones de embalaje AlxAnxPr, mm	1055 x 610 x 675	1025 x 785 x 727	1025 x 980x 727	1025 x 1320 x 727
Volumen de envío m3	0,43	0,58	0,73	0,98
ESPECIFICACIONES				
Volumen bruto, L	33	108	151	248
Volumen neto, L	25,5	55,5	92	170
Rango de temperatura (+43°C AMB)	+2°C a +8°C	+2°C a +8°C	+2°C a +8°C	+2°C a +8°C
Autonomía, horas (+43°C AMB)	82	72,4	72,5	73,4
Consumo de energía - estable, kWh/24h	0.25	0.35	0.24	0.56
Consumo de energía - enfriamiento, kWh/24h	0.25	0.69	0.45	0.55
Refrigerante	R600a	R600a	R600a	R600c
Protección contra congelación, grado	А	А	А	A
Clase climática	Т	Т	Т	1
Código PQS de la OMS	E003/069	E003/106	E003/107	E003/108
CARACTERÍSTICAS				
Cestas de almacenamiento, no. superior	1	2	1	2
Cestas de almacenamiento, no. inferior	0	1	1	C
Control de temperatura	Automático	Automático	Automático	Automático
Cerradura + Ilaves	SÍ	SÍ	SÍ	S
Caja de conexiones	SÍ	SÍ	SÍ	S
Patas ajustables	SÍ, 10cm	SÍ, 10cm	SÍ, 10cm	SÍ, 10cm
Termostato de seguridad	SÍ	SÍ	SÍ	S
Enchufes del aparato	E, F, G	E, F, G	-	-
Puerto de carga	USB A 5V	USB A 5V	USB A 5V	USB A 5\
Mecanismo de bloqueo de grado industrial	SÍ	SÍ	SÍ	S
EMS como opción	SÍ	SÍ	SÍ	S
CANTIDADES DE CARGA				
Cantidad por contenedor de 20' / 40'	23 / 60	28 / 60	22 / 48	22 / 48
incl. paneles solares				



EQUIPMENT

# SERIE COMBINADA CON REVESTIMIENTO DE HIELO

RANGO DE TEMPERATURA +2°C a +8°C VLS RF AC



	——————————————————————————————————————
DIMENSIONES	VLS 064 RF AC
Altura, mm	910
Anchura, mm	720
Profundidad, mm con asa	700
Peso bruto, kg (incl. embalaje)	104,5
Peso neto, kg	81,5
Dimensiones de embalaje AlxAnxPr, mm	1025 x 785 x 727
Volumen de envío m3	0,58
ESPECIFICACIONES	
Volumen bruto, L	75
Volumen neto, L	52,5
Rango de temperatura (+43°C AMB)	+2°C a +8°C
Capacidad de congelación de paquetes de hielo, kg/24h	1,6
Capacidad de almacenamiento de paquetes de hielo, unidades	6 x 0,6 L
Tiempo de retención de temperatura, horas (+43°C AMB)	45
Consumo de energía - estable, kWh/24h	0.63
Refrigerante	R600a
Protección contra congelación, grado	A
Clase climática	Т
Código PQS de la OMS	E003/070
CARACTERÍSTICAS	
Cestas de almacenamiento, no	1
Control de temperatura	Automático
Cerradura + Ilaves	Sí
Caja de conexiones	Sí
Patas ajustables	SÍ, 10cm
Termostato de seguridad	SÍ
Enchufes del aparato	E, F, G
Mecanismo de bloqueo de grado industrial	SÍ
Fridge-tag 2E	Sí
EMS como opción	SÍ
CANTIDADES DE CARGA	
Cantidad por contenedor de 20' / 40'	44 / 92
RANGO DE REGULACIÓN DE VOLTAJE	
220-240V/50/60Hz	110-278V/50/60Hz
100-127V/50/60Hz	82-159V/50/60Hz



## **SERIE COMBINADA SOLAR**

RANGO DE TEMPERATURA +2°C a +8°C VLS RF SDD

COLD CHAIN EQUIPMENT







DIMENSIONES	VLS 026 RF SDD	VLS 056 RF SDD	VLS 076 RF SDD
Altura, mm	950	950	950
Anchura, mm	1110	1110	1110
Profundidad, mm con asa	650	650	700
Peso bruto, kg (incl. embalaje)	141	133	162
Peso neto, kg	110	100	125
Dimensiones de embalaje AlxAnxPr, mm	1065 x 1168 x 677	1065 x 1168 x 677	1073 x 1338 x 725
Volumen de envío m3	0,84	0,84	1,04
ESPECIFICACIONES DE REFRIGERA	ADOR		
Volumen bruto, L	35	49	ווו
Volumen neto, L	20	36	61
Rango de temperatura (+43°C AMB)	+2°C a +8°C	+2°C a +8°C	+2°C a +8°C
Autonomía, horas (+43°C AMB)	73,2	72	89,32
Refrigerante	R600a	R600a	R600a
Protección contra congelación, grado	А	А	Δ
Clase climática	Т	T	Т
Código PQS de la OMS	E003/091	E003/092	E003/119
ESPECIFICACIONES DE CONGE		21	
Volumen bruto, L	34	34	34
Capacidad de almacenamiento de paquetes de agua, L	29 x 0.6	29 x 0.6	29 x 0.6
Capacidad de congelación de paquetes de agua, kg/24h	1.8	1.8	1.8
Rango de temperatura (+43°C AMB)	-15° a -25°C	-15° a -25°C	-15° a -25°C
Refrigerante	R290 + R600a	R290 + R600a	R290 + R600a
CARACTERÍSTICAS			
Cestas de almacenamiento, no	1	1	2
Control de temperatura	Automático	Automático	Automático
Cerradura + Ilaves	SÍ	SÍ	S
Caja de conexiones	SÍ	SÍ	S
Patas ajustables	SÍ, 10cm	SÍ, 10cm	SÍ, 10cm
Termostato de seguridad	SÍ	SÍ	S
Puerto de carga	USB A 5V	USB A 5V	USB A 5V
Mecanismo de bloqueo de grado industrial	SÍ	SÍ	S
EMS como opción	SÍ	SÍ	S
CANTIDADES DE CARGA			
Cantidad por contenedor de 20' / 40'	13 / 36	13 / 36	10/30
· ·	·		



EQUIPMENT

## **SERIE DE CONGELADORES SOLARES**

RANGO DE TEMPERATURA -15°C a -25°C VLS SDD



DIMENSIONES Altura, mm Anchura, mm	VFS 048 SDD
Altura, mm	
,	950
	550
Profundidad, mm con asa	650
Peso bruto, kg (incl. embalaje)	73
Peso neto, kg	58
Dimensiones de embalaje AlxAnxPr, mm	1055 x 610 x 675
Volumen de envío m3	0,43
ESPECIFICACIONES	
Volumen bruto, L	34
Volumen neto, L	25.5
Autonomía, horas (+43°C AMB)	48
Consumo de energía - estable, kWh/24h	N/A
Consumo de energía - enfriamiento, kWh/24h	N/A
Protección contra congelación, grado	А
Clase climática	Т
Código PQS de la OMS	E003/099
ESPECIFICACIONES DE CONGELADOR	
Capacidad de almacenamiento de paquetes de agua, L	29 x 0.6
Capacidad de congelación de paquetes de agua, kg/24h	1.6
Rango de temperatura (+43°C AMB)	-15° a -25°C
Refrigerante	R290 + R600a
CARACTERÍSTICAS	
Cestas de almacenamiento, no	0
Control de temperatura	Automático
Cerradura + Ilaves	SÍ
Caja de conexiones	SÍ
Patas ajustables	SÍ, 10cm
Termostato de seguridad	SÍ
Puerto de carga	USB A 5V
Enchufes del aparato	E, F, G
Mecanismo de bloqueo de grado industrial	SÍ
CANTIDADES DE CARGA	
Cantidad por contenedor de 20' / 40'	23/60
incl. paneles solares	

**VESTFR#ST** 

SOLUTIONS