

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

www.silfab.com.ar

SILFAB
CUIDAMOS TU SALUD

DOMUS 1 | I1600



P.M. 97-29

COLCHONETA

Código	I1501
Dimensiones (cm) (Largo/Ancho)	190/90
Extensión del dobléz (cm c/ lado)	45
Altura del colchón inflado (cm)	6,4
Material	PVC Atóxico
Tipo de celdas	Burbujas
Cantidad de celdas (Burbujas)	130
Peso máximo soportado (Kg)	100
Peso (Kg)	2,2
Observaciones	Con kit de reparación

COMPRESOR

Código	COMP3 o COMP3B
Alimentación (V / Hz)	230 / 50
Presión Ajustable (mmHg)	45 - 100
Caudal (l/min)	4
Ciclo de alternancia (min)	9,6
Dimensiones (mm) (Largo/Ancho/Alto)	237/112/95
Peso (Kg)	1

EMBALAJE

Caja individual	Dimensiones (mm) (Largo/Ancho/Alto)	305/175/205
	Peso	3,9
	Código de barras primario (EAN13)	7798028882564
Caja grupal	Dimensiones (mm) (Largo/Ancho/Alto)	380/320/430
	Peso (Kg)	16,5
	Unidad de empaque	4

La información puede no corresponder con productos fabricados o importados con antelación a la fecha de emisión de este documento.

EETT-COLCHONES ANTIESCARAS v03 I1600 - I1700 - I1750			Fecha: 14/12/2018
			Páginas: 3
Realizó	Revisó	Aprobó	





DOMUS 2s | I1750



P.M. 97-29

COLCHONETA

Código	I1751
Dimensiones (cm) (Largo/Ancho)	190/90
Extensión del dobléz (cm c/ lado)	45
Altura del colchón inflado (cm)	9
Material	PVC Atóxico
Tipo de celdas	Tubulares
Cantidad celdas	16
Peso máximo soportado (Kg)	130
Peso (Kg)	3
Observaciones	Con kit de reparación

COMPRESOR

Código	COMP3 o COMP3B
Alimentación (V / Hz)	230 / 50
Presión Ajustable (mmHg)	45 - 100
Caudal (l/min)	4
Ciclo de alternancia (min)	9,6
Dimensiones (mm) (Largo/Ancho/Alto)	237/112/95
Peso (Kg)	1

EMBALAJE

Caja	Dimensiones (mm) (Largo/Ancho/Alto)	465/165/335
	Peso	4,7
	Código de barras primario (EAN13)	7798028883165
Caja grupal	Dimensiones (mm) (Largo/Ancho/Alto)	670/480/370
	Peso (Kg)	21,5
	Unidad de empaque	4



DOMUS 2 | I1700



P.M. 97-29

COLCHONETA

Código	TUB1 (Tubo individual)
Dimensiones (cm) (Largo/Ancho)	196/80
Extensión del dobléz (cm c/ lado)	-
Altura del colchón inflado (cm)	10
Material	PVC Atóxico
Tipo de celdas	Tubulares individuales
Cantidad celdas	18
Peso máximo soportado (Kg)	140
Peso (Kg)	3,65
Observaciones	Incluye cinta de desinflado rápido para emergencias Resistente al fuego Impermeable Cobertor (Nylon – PU)

COMPRESOR

Código	COMP4
Alimentación (V / Hz)	230 / 50
Presión Ajustable (mmHg)	45 - 100
Caudal (l/min)	4
Ciclo de alternancia (min)	9,6
Dimensiones (mm) (Largo/Ancho/Alto)	237/112/95
Peso (Kg)	1,5

EMBALAJE

Caja individual	Dimensiones (mm) (Largo/Ancho/Alto)	529/170/330
	Peso	5,8
	Código de barras primario (EAN13)	7798028882571
Caja grupal	Dimensiones (mm) (Largo/Ancho/Alto)	540/360/360
	Peso (Kg)	12,1
	Unidad de empaque	2