





FICHAS TECNICAS DE SUPERFICIE ESPECIAL - SERIE DOMUS				
Modelo de Domus	Domus 2	Domus 3	Domus 4	Domus Auto
Foto				
COMPRESOR				
Control sistema	Analogo	Analogo	Digital	Digital
Tasa de flujo	4 litro por min	8 litro por min	8 litro por min	8 litro por min
Rango de Presión	30~80 mmHg	30~80 mmHg	15~40 mmHg	20~40 mmHg
Tiempo de ciclo alternado	8 min	8 min	10 min	10 min
Niveles de uso (tipo de ajuste)	40-140 Kg (Ajuste dial)	40-180 Kg (Ajuste dial)	40-200 Kg (Ajuste digital)	40-200 Kg (Auto-Ajuste)
Ajuste de la presión automático (AA)	No disponible	No disponible	No disponible	●
Modo de maxima firmeza	No disponible	No disponible	● (se vuelve al modo alternativo después de 20 min.)	● (se vuelve al modo alternativo después de 20 min.)
Modo alternado (ALT)	● 1-en-2 (pares/impares)	● 1-en-2 (pares/impares)	● 1-en-2 (pares/impares)	● 1-en-2 (pares/impares)
Modo estático	No disponible	●	● (2/3 de presión en modo ALT)	● (2/3 de presión en modo ALT)
Modo Inflado del asiento	No disponible	No disponible	●	●
Alarma de baja presión	No disponible	● (LED visual)	● (LED visual + sonido)	● (LED visual + sonido)
Alarma de fallo del suministro eléctrico	No disponible	No disponible	● (LED visual + sonido)	● (LED visual + sonido)
Alarma de servicio de asistencia técnica	No disponible	No disponible	● (LED visual + sonido)	● (LED visual + sonido)
Silenciar la alarma	No disponible	No disponible	●	●
Bloqueo de panel	No disponible	No disponible	●	●
Filtro externo	No disponible	●	●	●
Grado de IP	IP21	IP21	IP21	IP21
COLCHÓN				
Dimensiones del colchón	190 x 80 x 10 cm (altura de 4" pulgadas))	200 x 90 x 12.7 cm (altura de 5" pulgadas)	200 x 90 x 20.3 cm (altura de 8" pulgadas) o 200 x 90 x 12.7 cm (altura de 5" pulgadas)	200 x 90 x 20.3 cm (altura de 8" pulgadas) o 200 x 90 x 12.7 cm (altura de 5" pulgadas)
Material de la cubierta	Nylon/PU	Nylon/PU con Ion de Plata	Nylon/PU con Ion de Plata	Nylon/PU con Ion de Plata

Modelo de Domus	Domus 2	Domus 3	Domus 4	Domus Auto
Foto				
Cubierta anti-bacteria	No disponible	S. aureus resistente a la meticilina (MRSA) y Klebsiella Pneumoniae	S. aureus resistente a la meticilina (MRSA) y Klebsiella Pneumoniae	S. aureus resistente a la meticilina (MRSA) y Klebsiella Pneumoniae
Cubierta resistente al agua y permeable al vapor	●	●	●	●
Seguridad de material	Certificado Biocompatible: (prueba citotóxica, irritación, sensibilización de la piel)	Certificado Biocompatible: (prueba citotóxica, irritación, sensibilización de la piel)	Certificado Biocompatible: (prueba citotóxica, irritación, sensibilización de la piel)	Certificado Biocompatible: (prueba citotóxica, irritación, sensibilización de la piel)
Material anti-llama	Standard California 117	Standard California 117	Standard California 117	Standard California 117
Material de celdas de aire	Nylon/PVC	Nylon/TPU	Nylon/TPU	Nylon/TPU
Base material	Nylon/PVC	Nylon/PVC	Nylon/PVC	Nylon/PVC
Forma de sellado de la cubierta a la base de colchón	Con botones	Con cremallera completa	Con cremallera completa	Con cremallera completa
Micro pérdida de aire (ubicación de celdas)	No disponible	Si, en #3~11	Si, en #3~11	No disponible
Estructura de la celda	18 tubos de aire individual	17 tubos de aire individual	20 tubos de aire individual (Cell-on-cell)	20 tubos de aire individual (Cell-on-cell)
Función de la almohada	● (estatico en celdas #1~3)	● (estatico en celdas #1~3)	● (estatico en celdas #1~4)	● (estatico en celdas #1~4)
Tira de RCP	No disponible	●	●	●
Conector rápido	No disponible	Apex Quick Connector	Apex Quick Connector	Apex Quick Connector
Modo de transporte	No disponible	●	●	●
Gestión de cables	No disponible	●	●	●
Capacidad del peso máximo	140 kg	180 kg	5" - 180 kg 8" - 200 kg	5" - 180 kg 8" - 200 kg