



CHARACTERISTICS / CARACTERÍSTICAS	
Body capacity <i>Capacidad de cuerpos</i>	2
Doors <i>Puertas</i>	2
External dimensions <i>Medidas exteriores</i>	1050 x 2400 x 1920 (h) mm
Temperature range <i>Rango de temperatura</i>	0° ... +5°C
Programming digital controller <i>Mando digital de programación y control</i>	ü
Panel thickness <i>Espesor de panel</i>	60 mm
<i>Insulating panel with injected polyurethane foam</i> Panel aislante de espuma de poliuretano inyectado	
Density <i>Densidad</i>	40 kg/m ³
Outer finish <i>Acabado exterior</i>	Stainless steel <i>Acero inoxidable</i>
Interior finish <i>Acabado interior</i>	Stainless steel <i>Acero inoxidable</i>
Fire reaction <i>Reacción al fuego</i>	BS2D0
CFC free Libre de CFC	
Self-supporting interior structure (without panel perforations) <i>Estructura interior autoportante (sin perforaciones en panel)</i>	AISI-304
Concave trays for liquids collection <i>Bandejas cóncavas para la recogida de líquidos</i>	2
Interior lighting <i>Iluminación interior</i>	•
Security lock, with key <i>Cerradura de seguridad, con llave</i>	•
Pulsador interior de apertura de emergencia <i>Emergency interior pushbutton for emergency openings</i>	•
 Health legislation <i>Normativa sanitaria</i>	CE 90/128
Complies / <i>Cumple</i> : UNE-EN ISO 9001:2015 and UNE-EN ISO 13485:2018	•