

Características Modelo XF SPATIA Modularis

www.spatiamodularis.es

A. Sistema de bastidor			Cantid ad	UNIT
1	Marco principal de acero	Tubo rectangular galvanizado en caliente de 275 g y 100 x 50 x 3,75 mm	1	set
2	Panel de pared/techo	Panel compuesto de fibra de carbono de grado aeronáutico de 50 mm de espesor	1	set
B. Sistema de protección externa				
1	pared exterior	Panel compuesto de fibra de carbono de grado aeronáutico de 50 mm de espesor	1	set
2	techo		1	set
3	pared de cristal	Puente roto de aluminio 5+15+5 doble hueco recubierto de vidrio templado	1	set
4	puerta de entrada		1	set
5	ventana	Tipo RV con mampara para Verano	1	set
6	aislamiento térmico	Poliuretano de alta densidad * grado anti-incendio	1	set
C. Sistema de protección interna				
1	muro	Panel compuesto de fibra de carbono de grado aeronáutico de 50 mm de espesor	1	set
2	piso	Piso impermeable con pestillo bloqueado SPC	1	set
3	abajo	Panel compuesto de fibra de carbono de grado aeronáutico de 50 mm de espesor	1	set
4	techo		1	set
D. sistema hidroléctrico				
1	luz led	Normativa local	1	set
2	sistema de tubos de agua		1	set
3	cable eléctrico		1	set
4	enchufe/ interruptor		1	set
5	enchufe/		1	set

E.baño				
1	tabique	Quilla de acero ligero + OSB + panel de pared SPC	1	set
2	techo	Fregadero de acero inoxidable + panel de pared SPC	1	set
3	baño	tipo de control eléctrico	1	set
4	puerta	puerta plegable con cristal	1	set
5	ducha	acero inoxidable	1	set
6	lavabo	Mesa lavabo de cerámica + mueble madera ecológica + mueble espejo	1	set
7	ventilador	tipo de control eléctrico	1	set
tamaño:				

(1) 5,8 metros largo x 2.35 m. alto x 2.15 m. ancho

(2) 8 metros largo x 2.35 m. alto x 2.15 m. ancho

(3) 11.6 metros largo x 2.35 m. alto x 2.15 m. ancho