



Detalye

		ginawa mula sa malamig na pinagsama, welded steel profiles, 4 mm ang kapal
		4 na cast ng sulok, hinangin
	Steel frame	2 bulsa ng pagtaas ng tinidor (maliban sa 30 ') - distansya 1200mm
		(panloob na clearance ng mga pockets ng pag-angat ng tinidor: 240 × 80 mm)
Palapag		mga miyembro ng bakal na krus, kapal = 2mm
	Pagkakabukod	100 mm makapal na Rock Wool
	Subfloor	0.5mm makapal, galvanized steel sheet
		8mm board ng playwud
		1.8mm sahig ng PVC
	Palapag	flammability class B1 - mahirap masunog
		usok klase ng klase Q1 - mababang paglabas ng usok
		kadahilanan ng paglaban sa suot: antas ng T

		ginawa mula sa malamig na pinagsama, hinangang mga profile ng bakal, 3mm makapal
	Steel frame	4 na cast ng sulok, hinangin
		mga miyembro ng bakal na krus, kapal = 2mm
Bubong	Takip sa bubong	0.5mm makapal, galvanized steel sheet 360 degree na seaming sa pinagsamang mga panel ng bubong
	Pagkakabukod	100 mm makapal na Rock Wool
	Kisame	10 mm chipboard (V 20), nakalamina sa magkabilang panig, puti ang chipboard ay sumusunod sa halaga ng emisyon na E1
	Konektor ng CEE	lumubog sa frame sa maikling dulo
		density: 120kg / m3
	Rockwool	flammability class A- hindi masusunog
		sertipikadong: CE & GL
Pagkakabukod		density: 10kg / m3
	EPS	flammability class B1- hindi masusunog
		usok klase ng klase Q1 - mababang paglabas ng usok
		sertipikadong: CE & GL