

L



Modelo LADRILLO

Estrutura modular Autoportante HIPUR "FUNCIONALIDADE".
Funcionalidade e economia.



DADOS TÉCNICOS

CARGA E DIMENSÕES

CERTIFICAÇÃO STANDARD		MÍNIMO	MÁXIMO
Carga	Kg	80	2200
Dimensões (1)	mm	A 740 * F 740	A 3480 * F 3480
Altura	M	3	40

1. Dimensões: A= Largura Externa - F= Profundidade Externa
2. Perfis Verticais = Pilares

* Fabrico de Estruturas para cargas e dimensões superiores às indicadas na tabela, com projecto de Estrutura específico

PERFIS VERTICAIS E HORIZONTAIS

PERFILADO	VERTICAIS (2)	HORIZONTAIS (3)
Geometrias	mm 110x37 225x37 120x85 / 85x120 120x120	18 / 36 / 40 / 52
Espessuras	mm	3 / 4 / 5 / 6

3. Perfis Horizontais= Travessas

* Para Geometrias y Espessuras Especiais, por favor contacte o nosso departamento comercial

GEOMETRIAS E LOCALIZAÇÃO

LOCALIZAÇÃO ESTRUTURA	QUADRADA	RECTANGULAR	CIRCULAR	IRREGULAR
Exterior / Intempérie (4)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Interior	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

4. Com montagem por pessoal qualificado HIPUR

ACABAMENTOS PERFIS METÁLICOS	SIM	NÃO
Pintura standar	<input type="checkbox"/>	
Pintura Especial		<input type="checkbox"/>
Acabamentos Especiais		<input type="checkbox"/>

OPCIONAIS 1	SIM	NÃO
Revestimento (Painel Sanduiche)	<input type="checkbox"/>	
Revestimento (Vidro Climallit*)	<input type="checkbox"/>	
Plataformas de Montagem	<input type="checkbox"/>	
Poço suspenso	<input type="checkbox"/>	
Fixação de Guias	<input type="checkbox"/>	
Fixação de Portas	<input type="checkbox"/>	
Preparação da Bancada de Máquina	<input type="checkbox"/>	
Tecto com parte central em Vidro	<input type="checkbox"/>	
Remate de degraus		<input type="checkbox"/>
Suporte de lajes de chão	<input type="checkbox"/>	

(*) Vidro disponível numa grande variedade de cores, acabamentos e texturas

REVESTIMENTOS	SIM	NÃO
Chapa		<input type="checkbox"/>
Painel de Sanduiche (isolamento Térmico e/ou Acústico)		<input type="checkbox"/>
Chapa Perfurada		<input type="checkbox"/>
Chapa Primaci		<input type="checkbox"/>
Chapa de Acabamento Especial		<input type="checkbox"/>
Vidro Stadip 3+3 (*)		<input type="checkbox"/>
Vidro Stadip 4+4 (*)		<input type="checkbox"/>
Vidro Stadip 5+5 (*)		<input type="checkbox"/>
Vidro Stadip 6+6 (*)		<input type="checkbox"/>
Vidro Stadip com Cores e Texturas Especiais		<input type="checkbox"/>
Vidro Armado		<input type="checkbox"/>
Vidro Climallit (3+3 / 20 / 3+3) (*)		<input type="checkbox"/>
Vidro Climallit (4+4 / 16 Argón / 3+3) Norma EneV (*)		<input type="checkbox"/>
Vidro Temperado		<input type="checkbox"/>
Vidro Temperado + Vinil de Segurança		<input type="checkbox"/>
Painéis de camada única (Acabamentos, cores e texturas)		<input type="checkbox"/>
Tijolo exposto (Acabamentos, cores e texturas)	<input type="checkbox"/>	
Excelente (Ver página 1)	<input type="checkbox"/>	

OPCIONAIS 2	COLOR STANDAR	COR ESPECIAL	INOXIDÁVEL ACETINADO / BRILHO	INOXIDÁVEL ESPECIAL	VIDRO
Corrimão Recto					
Corrimão Curvo					
Revestimento de estrutura interior					
Revestimento de estrutura exterior					
Cobertura de Portas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Remates de Portas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>