



Construções Modelares Pré-Fabricadas, Lda.

Série UNIVERSAL



Série-ref.	Designação	Comp.	Larg.	Altura	Área m2	Peso kgs
M2A	Modulo amplo	2,14	2,03	2,63	4,34	800
M3A	Modulo amplo	3,00	2,44	2,63	7,32	1000
M4A	Modulo amplo	4,00	2,44	2,63	9,76	1200
M5A	Modulo amplo	5,00	2,44	2,63	12,22	1400
M6A	Modulo amplo	6,00	2,44	2,63	14,64	1600
M7A	Modulo amplo	7,00	2,44	2,63	17,08	1800
M8A	Modulo amplo	8,00	2,44	2,63	19,52	2000

M3S1	Modulo WC canto	3,00	2,44	2,63	7,32	1100
M4S1	Modulo WC canto	4,00	2,44	2,63	9,76	1300
M5S1	Modulo WC canto	5,00	2,44	2,63	12,22	1500
M6S1	Modulo WC canto	6,00	2,44	2,63	14,64	1700
M7S1	Modulo WC canto	7,00	2,44	2,63	17,08	1900
M8S1	Modulo WC canto	8,00	2,44	2,63	19,52	2100

M5SD1	Modulo WC canto+D	5,00	2,44	2,63	12,22	1500
M6SD1	Modulo WC canto+D	6,00	2,44	2,63	14,64	1700
M7SD1	Modulo WC canto+D	7,00	2,44	2,63	17,08	1900
M8SD1	Modulo WC canto+D	8,00	2,44	2,63	19,52	2100

M6S2	Modulo WC centro	6,00	2,44	2,63	14,64	1850
M7S2	Modulo WC centro	7,00	2,44	2,63	17,08	2050
M8S2	Modulo WC centro	8,00	2,44	2,63	19,52	2250

M6SD2	Modulo WC centro+D	6,00	2,44	2,63	14,64	1850
M7SD2	Modulo WC centro+D	7,00	2,44	2,63	17,08	2050
M8SD2	Modulo WC centro+D	8,00	2,44	2,63	19,52	2250

MS1	Modulo sanitário (1 sanita + 1 lav.)	1,00	1,25	2,40	1,25	250
MS2	Modulo sanitário (1 sanita + 1 lav. + 1 bases duche + 1 TA50L)	2,14	2,03	2,63	4,34	950
MS3	Modulo sanitário (1 sanita + 1 lav. + 1 base sduche + 1 TA50L)	3,00	2,44	2,63	7,32	1150
MS4	Modulo sanitário (1 sanita + 1 lav. + 2 bases duche + 1 TA50L)	4,00	2,44	2,63	9,76	1400
MS5	Modulo sanitário (2 sanita + 2 lav. + 2 bases duche + 1 TA50L)	5,00	2,44	2,63	12,22	1600
MS6	Modulo sanitário (2 sanitas + 2 lav. + 3 bases duche + 1 TA100L)	6,00	2,44	2,63	14,64	1800
MS7	Modulo sanitário (2 sanitas + 2 lav. + 4 bases duchess + 1 TA100L)	7,00	2,44	2,63	17,08	2000



Construções Modelares Pré-Fabricadas, Lda.

...sob consulta...



Série-ref.	Designação	Comp.	Larg.	Altura	Área m2	Peso kgs
CM...
CM...
CM...
CM...



Série-ref.	Designação	Comp.	Larg.	Altura	Área m2	Peso kgs
MSV3A	Modulo SV amplo	3,00	2,44	2,63	7,32	1000
MSV4A	Modulo SV amplo	4,00	2,44	2,63	9,76	1200
MSV5A	Modulo SV amplo	5,00	2,44	2,63	12,22	1400
MSV6A	Modulo SV amplo	6,00	2,44	2,63	14,64	1600

MSV3S1	Modulo SV+WC canto	3,00	2,44	2,63	7,32	1100
MSV4S1	Modulo SV+WC canto	4,00	2,44	2,63	9,76	1300
MSV5S1	Modulo SV+WC canto	5,00	2,44	2,63	12,22	1500
MSV6S1	Modulo SV+WC canto	6,00	2,44	2,63	14,64	1700



Série-ref.	Designação	Comp.	Larg.	Altura	Área m2	Peso kgs
MSVD2A	Modulo SVD amplo	2,14	1,50	2,63	3,21	600
MSVD3A	Modulo SVD amplo	3,00	2,44	2,63	7,32	1000
MSVD4A	Modulo SVD amplo	4,00	2,44	2,63	9,76	1200
MSVD5A	Modulo SVD amplo	5,00	2,44	2,63	12,22	1400
MSVD6A	Modulo SVD amplo	6,00	2,44	2,63	14,64	1600



Construções Modelares Pré-Fabricadas, Lda.

Características gerais:

- Isolamento: fachadas/cobertura em painel sandwich PU 40mm.
- Piso: placa Viroc bruto 19mm + pintura em briopav cinza; chapa alum. lágrima.
- Estrutura: chapa galvanizada.
- Caixilharia: alum./PVC/chapa, portadas+amortecedores a gaz e/ou manuais, vidro inc. 4mm, laminado 3+3 e/ou vidro duplo.
- Loucas: Porcelana.
- Ligação à rede/fossa séptica.
- Electrificado.
- Cores possíveis: qualquer RAL.

Opções/Possibilidades (sob consulta):

- Mobiliário, AC

Finalidades:

Portarias
Escritórios
Sala de reuniões
Dormitórios
Sanitários/balneários
Posto médico
Refeitório
Cozinha
Sala de formação
Sala de aulas
Arquivo
Conjuntos modulares...
Stands de venda
Bilheteira
Bar
Eventos

INSTRUÇÕES:

- a) **Manuseamento:** utilizar ao nível da cobertura os 4 esquadros p/ trabalho de grua. Engatar nos 4 cantos (ângulo de 60º p/ elevar em segurança).
É possível ainda a carga/descarga com empilhador. Utilizar garfos adequados.
- b) **Assentamento:** Assentar em bases de betão (300x300x300), muretes ou similares. Contemplar entradas/saídas para ventilação.

Nota: Cmp - reserva-se o direito de modificar, sempre que entenda por conveniente, as especificações técnicas das construções referidas neste catálogo.