



# Conheça as linhas W38, W35, W23, W28 e W50!

Produtos sob medida para proteção  
e segurança dos seus equipamentos.



# Institucional

Aliando, modernidade, tecnologia, e simplicidade, junto a história e tradição da marca Womer surge a D2W com compromisso de fabricar as melhores soluções em armazenamento de tecnologia, por meio de relações de confiança, tendo como visão ser a primeira escolha no mercado nacional quando o assunto for proteção para equipamentos de tecnologia.



# W38

## Rack Light Piso

Com uma construção simples e robusta o Rack Light Piso é perfeito para atender ambientes como mini datacenters, CPD, escritórios, automação, IoT e CFTV para instalação de equipamentos ativos e passivos em ambientes descentralizados.



# W38

---



Teto preparado para sistema de ventilação



Portas com fecho escamoteável



Entrada de cabos traseira



Tampas laterais com fecho tipo snap



Planos de montagem com profundidade regulável

# W38

---

## É caracterizado por:

- Utilizado para a instalação de equipamentos ativos e passivos;
- Estrutura perfil de aço dobrado, maior resistência e durabilidade;
- Capacidade de carga de até 1000kg; (Certificado)
- Tampas laterais removíveis bipartidas (Alutras de 36U e 44U)
- Portas perfuradas com exclusivo sistema de fabricação e ventilação de 78% de vazão;
- Portas com fecho escamoteável com chave;
- Opção de porta com visor em vidro
- Organizador de cabos com fingers de plástico, (Versão largura de 800mm);
- Dobradiças com sistema de manuseio toolless;
- Teto com entrada de cabos e preparado para sistema de ventilação forçada;
- Réguas de montagem de 19" reguláveis frontal e traseira
- Pés niveladores
- Passagem de cabos pela parte superior e soleira

# W38

## Rack Light Piso

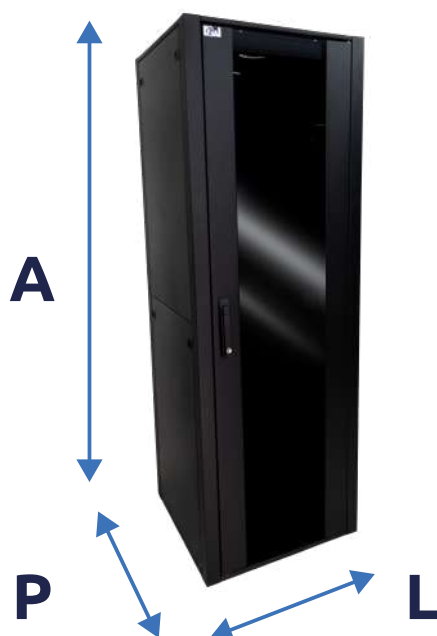
### Tabelas de códigos disponíveis:

Largura 600 mm (externo)				
Altura		Profundidade (externo)		
U	mm	600	800	1000
20	1052	W38000001	-	-
24	1230	W38000003	W38000004	-
36	1763	W38000009	W38000010	-
44	2119	W38000016	W38000018	W38000015

\* Configuração com Porta frontal de Vidro e Tampa Traseira Cega

Largura 800 mm (externo)				
Altura		Profundidade (externo)		
U	A	600	800	1000
24	1230	-	-	-
36	1763	-	-	-
44	2119	-	W38000024	W38000020
-	-	-	-	-

\* Configuração com Porta frontal de Vidro e Tampa Traseira Cega



# W38

## Rack Light Server

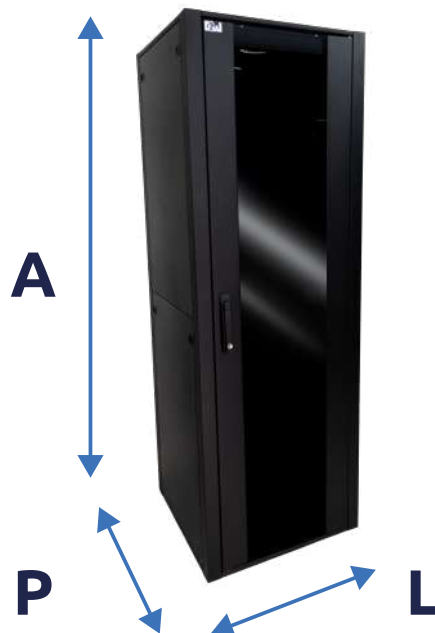
### Tabelas de códigos disponíveis:

Largura 600 mm (externo)					
Altura		Profundidade (externo)			
U	A	600	800	1000	1200
20	1052	-	-	-	-
24	1230	-	-	-	-
36	1763	-	-	-	-
44	2119	-	W38000017	W38000014	W38000025

\* Configuração com Porta frontal Folha Única e Traseira Bipartida Perfurada com 78% de Vazão

Largura 800 mm (externo)					
Altura		Profundidade (externo)			
U	A	600	800	1000	1200
24	1230	-	-	-	-
36	1763	-	-	-	-
44	2119	-	W38000023	W38000019	W38000026
-	-	-	-	-	-

\* Configuração com Porta frontal Folha Única e Traseira Bipartida Perfurada com 78% de Vazão



# W35

## Rack Server Alumínio

Com uma construção moderna, foi desenvolvido pensando para atender ambientes de datacenter, sejam eles Enterprise, Edge, Hyperscale, ou Colocation.





# W35

---



Peças internas em  
aço galvanizado  
com acabamento  
natural



Suporte de  
cabos lateral



Teto com entrada  
de cabos



Dobradiça  
Semi-embutida



Porta com fechadura  
escamoteável

# W35

---

## É caracterizado por:

- Utilizado para instalação de equipamentos ativos e passivos
- Estrutura 100% em perfil de alumínio, leve, resistente e durável
- Capacidade de carga de até 2000kg (Certificado)
- Tampa lateral removível
- Porta perfurada hexagonal com 78% de vazão
- Portas com fecho escamoteável
- Porta Frontal em folha única e traseira bipartida com sistema de lingueta e varão com fechamento em 3 pontos
- Organizador de cabos com fingers em ABS (versão 800mm de largura)
- Teto com entrada de cabos e proteção por escovas
- Réguas de montagem 19" com regulagem de profundidade e adesivo de marcação de "U".
- Dobradiça semiembutida em metal
- Pés niveladores

# W35

## Rack Server Alumínio

### Tabelas de códigos disponíveis:

Largura 600 mm (externo)					
Altura		Profundidade (externo)			Carga Máxima
U	mm	1000	1100	1200	2000kg
44	2023	W35000005	-	W35000004	

Largura 800 mm (externo)					
Altura		Profundidade (externo)			Carga Máxima
U	mm	1000	1100	1200	2000kg
44	2023	W35000006	-	W35000011	

# W23

## Mini Rack Light

Desde as mais simples instalações até projetos de alta complexibilidade, a D2W possui uma linha de produtos voltado a sua necessidade.

A linha W23 Mini Rack Light possui uma construção moderna e desenvolvida para atender ambientes de datacenter, CPD, escritórios, provedores, automação, IOT, CFTV para instalar equipamentos ativos e passivos em ambientes descentralizados.



# W23

---



Estrutura em perfil de Alumínio



Entrada / saída de cabos superior e preparação p/ sistema de ventilação



Plano 19" frontal e traseiro



Cantoneira de reforço interno



Porta frontal com visor em vidro



Tampas laterais removíveis

# W23

Mini Rack Light

## É caracterizado por:

- Estrutura com perfil de alumínio reforçado
- Entrada / saída de cabos superior e inferior
- Preparação para instalação de sistema de ventilação
- Tampas laterais removíveis
- Planos 19" frontal e traseiro
- Porta com visor em vidro temperado
- Fecho com chave e puxador em ABS
- Cor RAL 9011 - Preto

## Tabelas de códigos disponíveis:

		Profundidade	
U	Altura	470	570
6U	324,40mm	W23000001	-
8U	412,40mm	-	W23000002
12U	590,40mm	-	W23000003
16U	768,40mm	-	W23000004

# W28

## Rack Torre Solutions

A linha Rack Torre Solutions da D2W é composta por produtos desenvolvidos sob medida para gerenciar o cabeamento estruturado de média e alta densidade, sendo utilizada tanto para cabeamento com cabos de rede CAT5, CAT6 e CAT7 como também para cabeamento de fibra ótica.



# W28

---



Fingers em poliamida



Leito de acomodação de cabos superior



Porta com puxador embutido



Portas removível com sistema tool-less

## Tabelas de Códigos Disponíveis:

w28	Largura Passa Cabos	
45u	150	300
	W28000001	W28000002

## Acessórios Exclusivos:

Bandeja fixa ou deslizante:		
Profundidade	Cód. Bandeja Fixa	Cód. Bandeja Deslizante
--	AC000014	--



### É caracterizado por:

- Organizador de cabos superior para acomodação de cabos de fibra ótica, coaxial ou de rede (CAT5, CAT6 e CAT7)
- Ponto de aterramento na estrutura central
- Compatível com as necessidades de gerenciamento de cabos UTP e com a norma EIA/TIA 942
- Dimensões obedecem às normas EIA 310 para equipamentos padrão 19"
- Fingers de alta densidade em poliamida, com saída de cabos a cada 1U para distribuição horizontal dos patch cords
- Portas dos passa cabos com puxador embutido
- Porta com sistema de remoção sem uso de ferramentas (tool-less)

# W50

## Mini Gabinete Outdoor

Com uma construção que garante proteção para seus equipamentos, a linha W50 Mini Gabinete Outdoor protege seus equipamentos nos mais variados ambientes. Seja na chuva ou no sol, sua tecnologia está protegida e segura com o W50, garantindo a funcionalidade da sua infraestrutura.

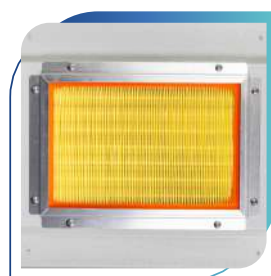


# W50

---



Estrutura interna reforçada



Entrada de ar com sistema de filtro



Dobradiça embutida



Sistema de ventilação bivolt



Porta com pistão de amortecimento a gás

# W50

Mini Gabinete Outdoor

## É caracterizado por:

- Parede simples
- Estrutura fabricada em chapa de alumínio
- Fecho lingueta com manopla
- Sistema de ventilação bivolt integrado
- Filtro de ar na porta
- Suporte para fixação em poste com cinta BAP4
- Suporte para fixação em parede (Acessório)
- Capacidade de carga: 100 kg distribuídos em sua estrutura (estático)
- Grau de proteção IP55 certificado conforme norma NBR IEC 60529
- Normas: EIA/ECA – 310

## Tabelas de códigos disponíveis:

Altura		Profundidade (externo)		Carga Máxima
U	mm	450	600	
8	466	W50000001	W50000002	100 (poste) 150 (piso)
12	644	W50000003	W50000004	
16	821	W50000005	W50000006	



## Entre em contato



Rua Ptolomeu, 734 - Socorro  
04762-040 - São Paulo - SP



(11) 5522-2699



(11) 91116-0637



Horário de atendimento

8h às 12h  
13h às 17h



vendas@d2w.ind.br



d2w.ind.br

