



Mach Power® è un marchio registrato

All Right Reserved

→ visita il nostro sito web www.machpower.it

MANUALE D'USO **USER MANUAL**

Armadio Rack 19" a Pavimento / Standing Rack Cabinet 19"

Grazie

per aver acquistato un nostro RACK.

“I prodotti Mach Power® sinonimo di qualità e innovazione, sono realizzati in reparti produttivi attrezzati con macchinari ad avanzata tecnologia. La qualità dei prodotti è garantita anche dalla conformità con le normative vigenti.”

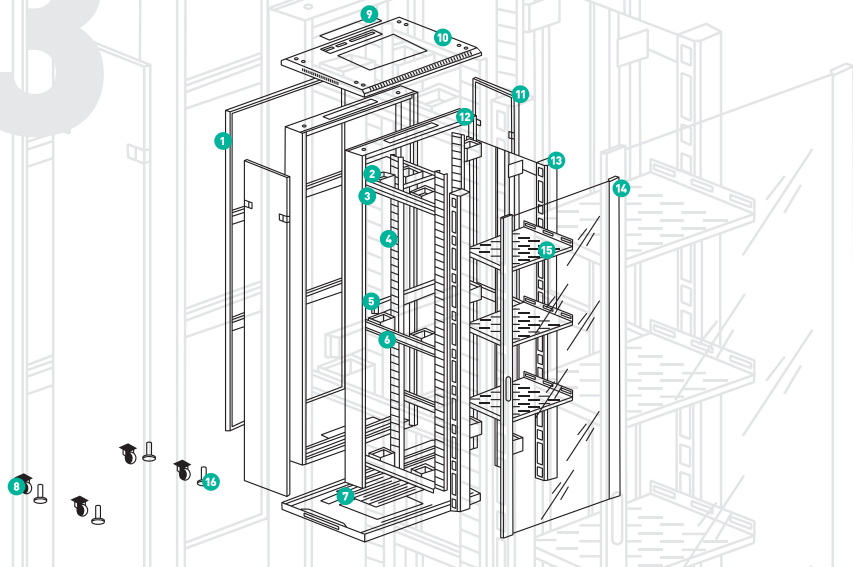
“La vision di Mach Power® è la sua capacità di fornire prodotti di massima qualità, sicuri ed affidabili. La sua strategia si basa sull'affermazione e sul consolidamento del proprio marchio.”

CARATTERISTICHE

- Design raffinato realizzato ad opera d'arte
- Struttura in acciaio saldato per la parte anteriore e posteriore
- Porta anteriore in vetro temperato con apertura maggiore di 180°; bordi ventilati
- Porta posteriore in acciaio con fori quadrati e lucchetto tondo
- Pannello laterale rimovibile con chiusura a scatto, facile da installare
- Piedini regolabili e ruote inclusi
- Ingresso cavi dall'alto e dal basso
- Serratura a maniglia per la porta anteriore
- Profilo di montaggio a S, regolabile in avanti e indietro
- Kit di messa a terra

SPECIFICHE

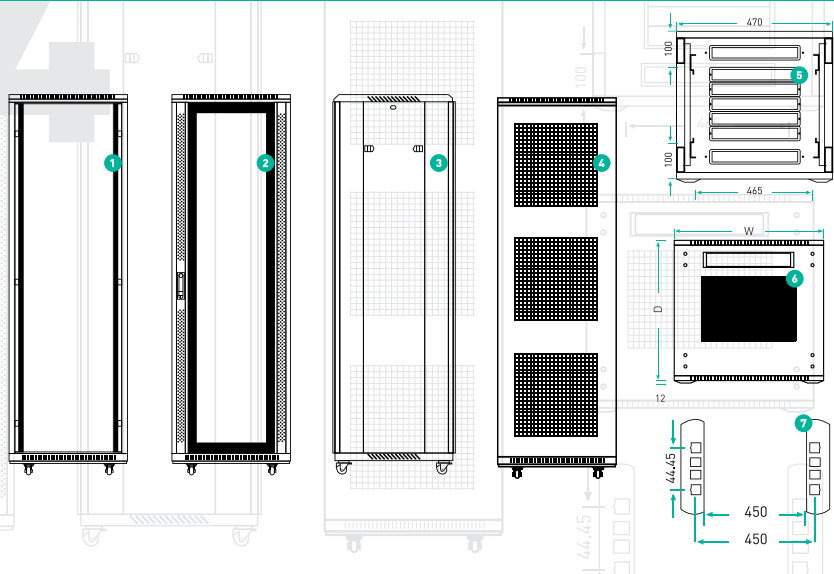
Materiale	Acciaio laminato a freddo SPCC
	Spessore Montaggio Profilo 2.0mm / Altro 1.2mm
Capacità di carico	Portata statica: 800kg (su piedini regolabili)
Grado di protezione	IP20
Finitura superficie	Verniciato a Polvere
Colore	Nero (RAL9004)
Standard	ANS / EIA RS-310-D, IEC297-2, DIN41497 PART1, DIN41494 Part7, GB/T3047.2-92 Standard



1.	Porta posteriore in acciaio
2.	Distanziatore (solo per 800/1000mm)
3.	Vassoio ventola
4.	Profilo di montaggio
5.	Pannello di riempimento
6.	Angolo di montaggio
7.	Fondo
8.	Ruota

9.	Piastra passacavo
10.	Top
11.	Pannello laterale
12.	Telaio
13.	Gestione verticale dei cavi
14.	Porta frontale
15.	Ripiano fisso
16.	Piedini livellamento

DIMENSIONI



- | | |
|----|-------------------------------------|
| 1. | Vista Frontale senza Porta di vetro |
| 2. | Vista Frontale con Porta di vetro |
| 3. | Vista laterale |
| 4. | Vista Posteriore |
| 5. | Vista Sezione |
| 6. | Vista dall' Alto |
| 7. | Dimensioni Montante |

COMPONENTI

n°	Nome Componente	Quantità	Unità	Specifiche materiale	Finitura Superficie	Note
1.	Pannello superiore	1	pc	SPCC acciaio laminato a freddo T1.2mm	Verniciato a Polvere	--
2.	Unità Ventola	1	set	SPCC acciaio laminato a freddo T1.2mm	Verniciato a Polvere	--
3.	Struttura in acciaio	2	pc	SPCC acciaio laminato a freddo T1.2mm	Verniciato a Polvere	--
4.	Porta frontale con vetro temperato	1	pc	SPCC acciaio laminato a freddo T1.2mm	Verniciato a Polvere	Singola apertura
5.	Porta posteriore in acciaio con fori quadrati	1	pc	SPCC acciaio laminato a freddo T1.2mm	Verniciato a Polvere	Singola apertura
6.	Pannello inferiore	1	pc	SPCC acciaio laminato a freddo T1.2mm	Verniciato a Polvere	--
7.	Profilo di montaggio	6	pc	SPCC acciaio laminato a freddo T1.5mm	Verniciato a Polvere	4pz per 32U
8.	Angolo di montaggio	4	pc	SPCC acciaio laminato a freddo T2.0mm	Verniciato a Polvere	--
9.	Pannello laterale	2	pc	SPCC acciaio laminato a freddo T1.2mm	Verniciato a Polvere	--
10.	Maniglia serratura porta frontale	1	pc	--	Galvanizzata	con 2 chiavi
11.	Serratura tonda per porta posteriore	1	pc	--	Galvanizzata	con 2 chiavi

COMPONENTI

n°	Nome Componente	Quantità	Unità	Spedifiche materiale	Finitura superficie	Note
12.	Ruota da 2"	4	pc	--	--	--
13.	Piedini di livellamento	4	pc	--	--	--
14.	Vite e dado quadro	20	pc	Acciaio	Colore zincato	--
15.	Chiave a brucola	1	pc	Acciaio	Nero	--
16.	Distanziatore (800/1000mm)	12	pc	SPCC acciaio laminato a freddo T1.2mm	Verniciato a Polvere	solo per 800/1000mm
17.	Gestione verticale dei cavi (800/1000mm)	2	pc	SPCC acciaio laminato a freddo T0.8mm	Verniciato a Polvere	solo per 800/1000mm

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Nome Componente	Quantità
Armadio Rack 19" Assemblato	1
Gruppo ventole	1
Kit dadi e viti (25pz)	1
Kit di messa a terra	1
Manuale d'uso	1
Ruote	4
Piedini di livellamento	4

Thanks
for purchasing our RACK.

“Mach Power® Product products are synonym of quality and innovation, they are realized in productive departments equip with technological machines. The quality of products is in accordance with the current normative.”

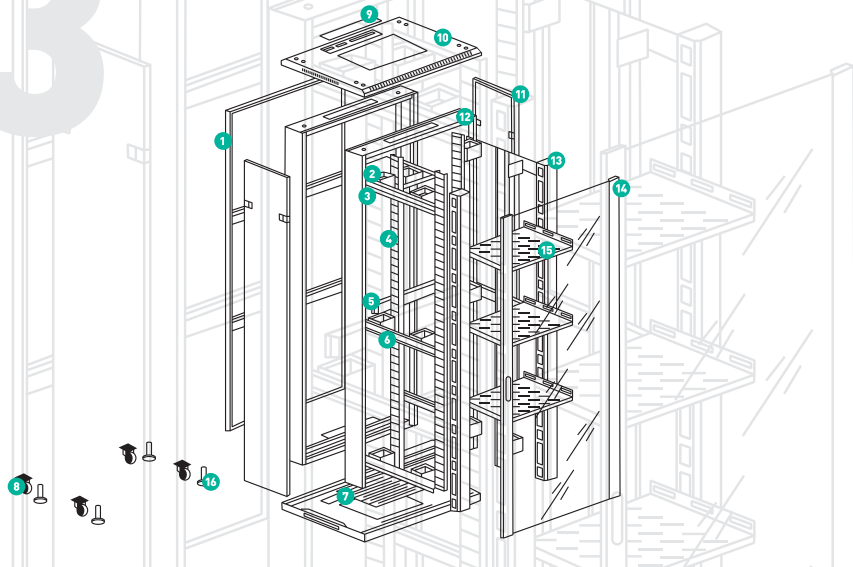
“Mach Power® Vision is to supply products of the quality, safety and reliability. It's strategy that aims to enhance its brand's achievement.”

FEATURES

- Exquisite design with precise craftsmanship
- Welded steel frame for front and back part
- Tempered glass front door with over 180 turning degree; are shaped vented front door border
- Steel rear door with square holes, little round lock
- Removable side panel with latch, easy to install (optional lock)
- Adjustable feet and castors are available simultaneously
- Cable entry on the top, adjustable cable entrance at the bottom with panel
- Advanced handle locks for front door
- S-shaded mounting profile, free to move forward and back
- Efficient baying kit of cabinet, earthing kit

SPECIFICATION

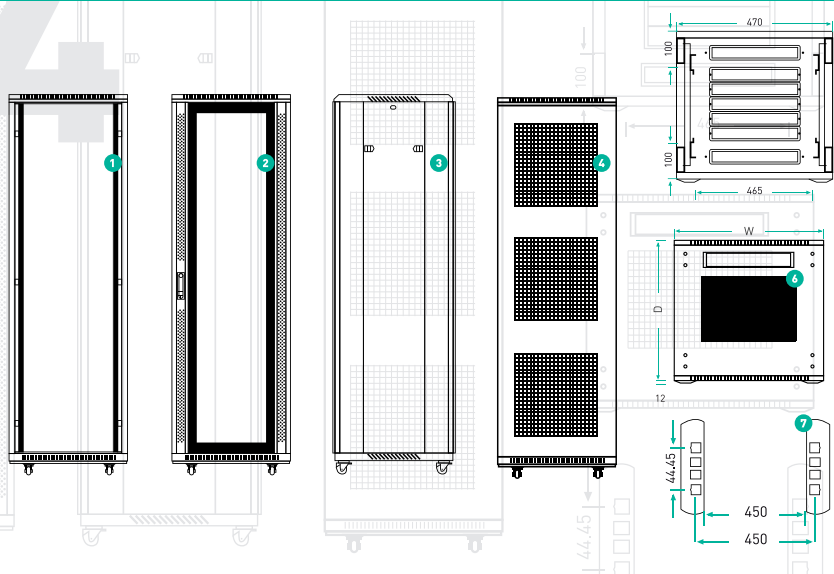
Material	SPCC Cold Rolled Steel
	Thickness Mounting Profile 2.0mm / Other 1.2mm
Loading Capacity	Static Loading: 800kg (on the adjustable feet)
Degree of Protection	IP20
Surface Finish	Powder Coated
Color	Black (RAL9004)
Standard	ANS / EIA RS-310-D , IEC297-2, DIN41497 PART1, DIN41494 Part7 , GB/T3047.2-92 Standard



1.	Steel rear door
2.	Spacer (only for 800/100mm)
3.	Fan tray
4.	Mounting profile
5.	Blanking panel
6.	Mounting angle
7.	Bottom
8.	Castor

9.	Cable entry plate
10.	Top
11.	Side panel
12.	Frame
13.	Vertical cable management
14.	Front door
15.	Fixed shelf
16.	Feet

DIMENSIONS



- | | |
|----|-------------------------------|
| 1. | Front view without Glass Door |
| 2. | Front View with Glass Door |
| 3. | Side View |
| 4. | Back View |
| 5. | View from Section |
| 6. | Top View |
| 7. | Mounting Profile Dimensions |

COMPONENT

n°	Component Name	Quantity	Unit	Material Specification	Surface Finish	Note
1.	Top Cover	1	pc	SPCC cold rolled steel T1.2mm	Powder Coated	--
2.	Fan Unit	1	set	SPCC cold rolled steel T1.2mm	Powder Coated	--
3.	Steel Frame	2	pc	SPCC cold rolled steel T1.2mm	Powder Coated	--
4.	Tempered front door	1	pc	SPCC cold rolled steel T1.2mm	Powder Coated	Single open
5.	Steel rear door with square holes	1	pc	SPCC cold rolled steel T1.2mm	Powder Coated	Single open
6.	Bottom panel	1	pc	SPCC cold rolled steel T1.2mm	Powder Coated	--
7.	Mounting profile	6	pc	SPCC cold rolled steel T1.5mm	Powder Coated	4pcs for below 32U
8.	Mounting angle	4	pc	SPCC cold rolled steel T2.0mm	Powder Coated	--
9.	Side panel	2	pc	SPCC cold rolled steel T1.2mm	Powder Coated	--
10.	Handle lock for front door	1	pc	--	Galvanization	With 2 keys
11.	Little round lock for rear door	1	pc	--	Galvanization	With 2 keys

COMPONENT

n°	Component Name	Quantity	Unit	Material Specification	Surface Finish	Note
12.	2" Castor	4	pc	--	--	--
13.	Adjustable feet	4	pc	--	--	--
14.	B-Head screw and square nut	20	pc	Steel	Color Zinc Coated	--
15.	Allen Wrench	1	pc	Steel	Black	--
16.	Spacer (800/1000mm width)	12	pc	SPCC cold rolled steel T1.2mm	Powder Coated	only for 800/1000mm
17.	Vertical cable manager (800/1000mm width)	2	pc	SPCC cold rolled steel T0.8mm	Powder Coated	only for 800/1000mm

PACKAGE CONTENT

Component Name	Quantity
Mount Cabinet Wall Rack 19"	1
Fan Group	1
Screw Kit (25 pcs)	1
Grounding Kit	1
User Manual	1
Castor	4
Feet	4