

19" DYNAmax Free Standing
Server ARMADI



19" DYNAmax Free Standing

Server Armadi

FAMIGLIA

L=600mm e P=800mm DYNAmax Serie Free Standing Server Armadi

Serie DYNAmax Server, fornisce un ambiente appropriato per server e immagazzinamento attrezzature con struttura professionale di ventilazione e anche una robusta costruzione per ospitare carichi pesanti di attrezzature server.

Mentre il prodotto fornisce la massima prestazione in infrastrutture server, in parallelo fornisce un rispettivo economico comparato alla sua qualità che è basata su un alta tecnologia di un industria completamente automatizzata.

La serie 600 è disponibile in 5 altezze da 12U a 45U. La serie 800 è disponibile in 2 differenti altezze 42U e 45U. Ogni armadio è dotato come standard con porta anteriore curva in metallo perforata 63%, porta posteriore in metallo perforata 63% (stile guardaroba) e pannello laterale in metallo, i quali sono tutti bloccabili.

Il vasto portafoglio di altezze U dei prodotti incontra tutte le richieste dei bisogni di infrastruttura.

Serie DYNAmax ha un aspetto tecnico professionale ma esteticamente piacevole con porta anteriore curva 63% perforata, la gamma di prodotti attrae l'attenzione con i più naturali e selezionati colori in RAL 9005 Nero e RAL 7035 Grigio Chiaro, con una pittura fine e morbida.

Il completo standard portafoglio di prodotti viene spedito a singoli pezzi assemblati, come configurazione di spedizione, il gruppo piedini e set caster sono inclusi.

Serie DYNAmax gamma di prodotti con misure di pannelli ottimali e una varietà di accessori, include tutte le aspettative degli utenti.



DETTAGLI COSTRUTTIVI:

Profilo principale – Intelaiatura – parte superiore/inferiore:
Tecnologia di multi piegatura automatica sistema profili applicata ad angolo , fornisce una costruzione molto robusta con un alta capacità di carico: 1000 kg.

Parte superiore e inferiore monoblocco e multipiegata, fissata stretta al telaio con hardware fisso , sistema modulare.

La parte superiore ha già un sistema di ventilazione (modulo ventola) integrato.

installazione modulo ventola avviene dal tetto dove il modello di tetto perforato deve essere rimosso per primo.

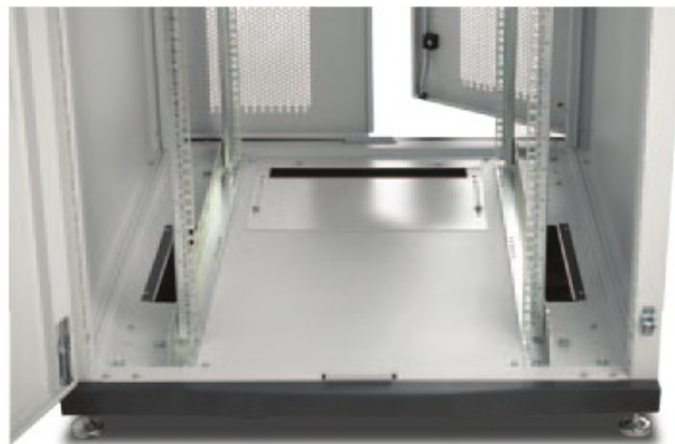
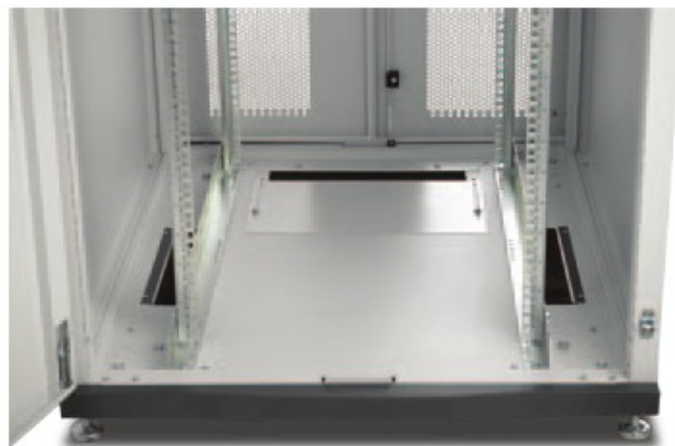
Il vantaggio di questo sistema è, una volta che l'unità ventola necessita manutenzione o sostituzione e l'armadio porta dispositivi attivi e passivi integrati, allora non serve rimuovere niente per sostituire l'unità modulo ventola. L'accesso all'armadio Lande Server unità modulo ventola avviene dal tetto dove non ci sono interferenze con i componenti già installati all'interno dell'armadio.

La parte inferiore è integrata con un ampio ingresso cavi che fornisce massima versatilità. Il meccanismo scorrevole gommato all'ingresso cavi con L=350mm x P=250mm permette l'applicazione di grandi infrastrutture di cablaggio. Nel meccanismo scorrevole gommato la massima apertura di ingresso cavi è L=350 x P=150mm. Dopo l'inserimento dei cavi, il meccanismo gommato tiene e fissa i cavi in parallelo, prevenendo l'armadio dall'entrata di polveri.

L800mm segmento inferiore, esiste anche 60x300mm 2 pz sono disponibili punti ingresso cavi ai lati.

La parte superiore è integrata con un ampio ingresso cavi che fornisce massima versatilità. Il meccanismo scorrevole gommato all'ingresso cavi con L=175mm x P=250mm permette l'applicazione di grandi infrastrutture di cablaggio. Nel meccanismo scorrevole gommato la massima apertura di ingresso cavi è L=175 x P=150mm. Dopo l'inserimento dei cavi, il meccanismo gommato tiene e fissa i cavi in parallelo, prevenendo l'armadio dall'entrata di polveri.

L800mm segmento inferiore, esiste anche 60x300mm 2 pz sono disponibili punti ingresso cavi ai lati.



DETTAGLI COSTRUTTIVI:

Accesso:

Porta anteriore monoblocco 63% perforata struttura curva con 4 punti di blocco e maniglia con blocco.

Porta anteriore curva in RAL 7035 Grigio Chiaro e RAL Nero 9005 attrae l'attenzione in termini di aspetto visuale.

La direzione di apertura della porta anteriore è da destra a sinistra, ma reversibile da sinistra a destra dal lato rimuovendo il sistema di cerniere. Il sistema di cerniere è a molle di facile versione, che permette di rimuovere l'intera porta anteriore dall'armadio in un attimo.

Porte e pannelli alternativi sono disponibili per i clienti.

Per favore vedere opzione porte alla fine di ogni descrizione prodotto.

**12U 600x1000mm mini server armadio sotto scrivania ha Porta curva di metallo 63% perforata con punto singolo maniglia di blocco.

Pannelli laterali sono bloccabili e rimovibili con barra di blocco, tecnologia multipiegatura con 8 piegature fornisce la rigidità. Facile blocco meccanico del pannello al telaio principale con sistema di scatto permette un facile attaccamento del pannello e facile rimozione in pochi secondi durante l'installazione.

Per facile gestione nel processo di installazione, i pannelli laterali sono divisi in 2 parti orizzontali, per 36U e misure maggiori. In 12U segmento armadio server sotto scrivania e 26U, pezzo singolo pannello laterale come approccio convenzionale dove il peso del pannello laterale è comparato a 36U e misure maggiori.

Porta posteriore è standard 63% perforata, porta divisa con maniglia di blocco 3 punti sistema di blocco.

**12U 600x1000mm Utilizzo armadio mini server sotto scrivania ha una singola porta posteriore in metallo 63% con singolo punto di blocco, sistema maniglia di blocco.

Tecnologia di multipiegatura con 8 piegature fornisce la rigidità nella porta posteriore.

In caso di maggiori necessità meccaniche e funzionali come una porta posteriore con cerniere, ci sono diversi design e funzionalità di selezione.

Per favore vedere opzioni porta alla fine di ogni descrizione prodotto.

Tutti i lineamenti di design forniscono 4 vie di accesso facile da raggiungere per tutte le installazioni di infrastrutture e necessità di manutenzione.



DETTAGLI COSTRUTTIVI:

19" guide di Lande DYNAmax Serie Free Standing Server armadi sono U numerati, dipende dalla misura 1U a 45U, dall'alto verso il basso o viceversa, U selezione altezze. Non importa da dove inizi a contare 19" guide sono 4 piegature 2,0 mm di spessore forniscono l'alta capacità di carico. Le 19" guide sono fatte di metallo con 8-12 micron zincate per resistenza alla corrosione. 19" guide sono regolabili in profondità. Per una facile regolazione non è necessario staccare le viti ma solo allentarle e farle scorrere nel canale nella parte superiore o inferiore nelle bande.



Barre supporto laterale in profondità;

L:600mm segmento

12U e 26U 600x1000 ha 2 supporti laterali a sinistra e 2 destra.

36U 600x1000 ha 3 supporti laterali a sinistra e 3 destra.

42U e 45U 600x1000 4 supporti laterali a sinistra e 3 a destra.

L:800mm segmento

42U e 45U 800x1000 4 supporti laterali a sinistra e 4 a destra.

Barre a forma L e Z.

Tutte le barre laterali sono spesse 2,0mm materiale con 8-12 micron zincato.



CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE:

DYNAmax Serie Free Standing Server armadi hanno un unità decorativa, dove ha c'è uno spazio per il logo.

DYNAmax Serie Free Standing Server armadi hanno un unità decorativa. Per ordini o progetti, per favore coordinare con reparto vendite per selezionare un applicazione di un altro colore, Grigio Antracite e Nero in standard offerta di Lande.

I colori della tua azienda sono applicabili!

DYNAmax Serie Free Standing Server armadi in configurazione di spedizione forniti con gruppo caster, come anche 4 pz di gruppo piedi di livellamento che sono 75mm in metallo e gomma.



Larghezza=600mm
Profondità=1000mm

Altezze Standard:

5 Differenti U Altezze:
12U, 26U, 36U, 42U, 45U

Standards, e Conformità:



ISO 9001:2008
Sistema gestione qualità

EN 61587 -1:2012
Strutture meccaniche per
Attrezzature economiche

IEC 297-1, 19" montaggio
IEC 297-2 Dimensione complessiva armadio



CE conforme a
EN 60950-1:2006
Informazioni tecniche
Attrezzature-Sicurezza-Parte1
Richieste generali



100% RECYCLABLE

Amico dell'ambiente;
*Consapevolezza ambientale
*RoHS conformità
*100% materiale
riciclabile

Capacità di Carico: 1000 kg.



DYNAmax serie Server armadi, con 19" L:600mm e P:1000mm misura fisica, con il massimo utilizzo di profondità interna, e 5 differenti altezze, fornisce una vasta scelta di selezione per i clienti.

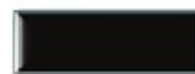
*** Per favore vedere opzioni
Porta alla fine di ogni descrizione Prodotto.

* 12U 600x1000mm armadio
Mini server sotto scrivania ha porta frontale in metallo, curva 63% perforata con singolo punto di blocco nella maniglia e porta posteriore piatta in metallo 63% perforata con singolo punto di blocco nella maniglia come caratteristica principale.
** Misura 36 U ha pannelli laterali orizzontali divisi, 12U e 26U ha un pannello singolo (non diviso orizzontalmente)

Colore Standard:



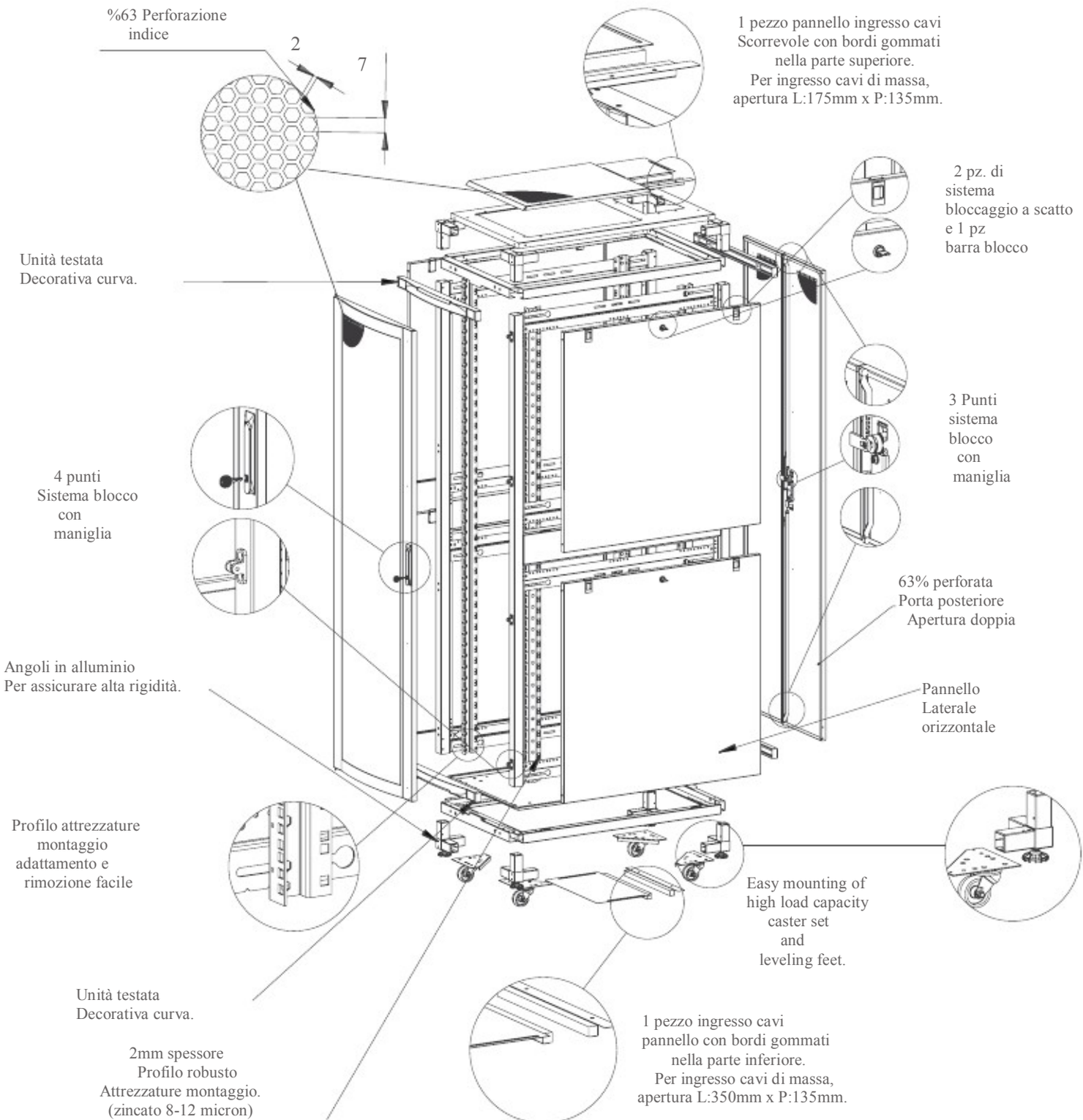
RAL 7035 Grigio Chiaro



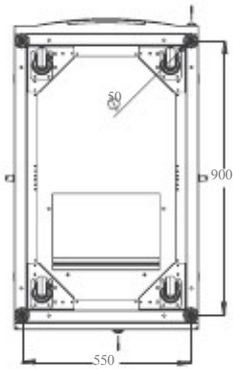
RAL 9005 Nero



DETTAGLI IN
VISTA
SCOMPOSTA



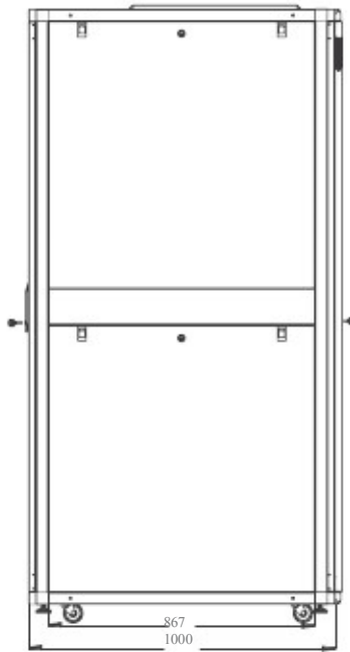
DISEGNO
COSTRUTTIVO



VISTA DAL BASSO



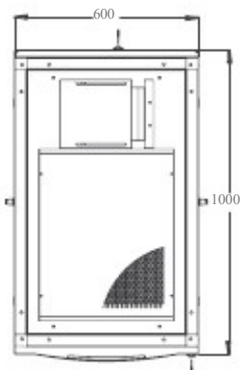
VISTA ANTERIORE



VISTA LATERALE



VISTA POSTERIORE

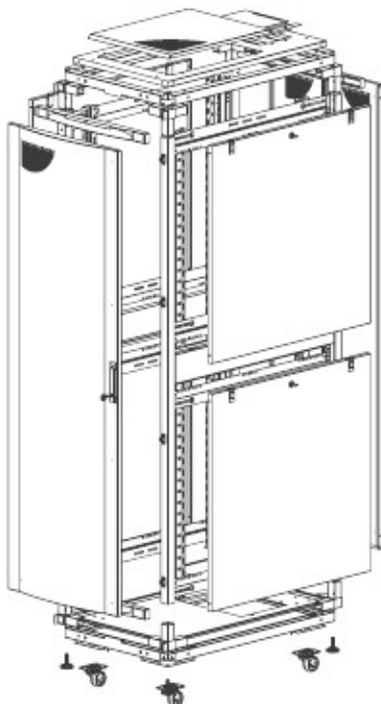


VISTA DALL'ALTO

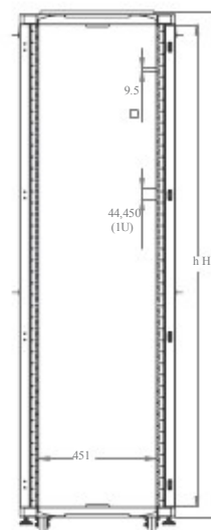
DETTAGLI
COSTRUTTIVI



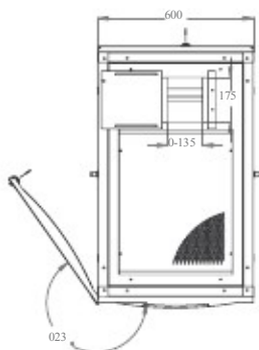
VISTA ISOMETRICA



VISTA SCOMPOSTA

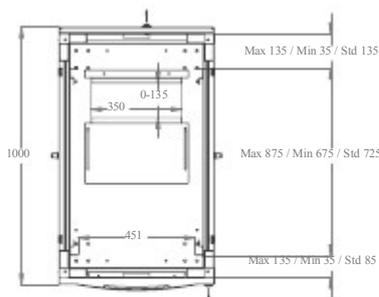


DIMENSIONE IN
LARGHEZZA E ALTEZZA



APERTURA ANGOLO

PORTA ANTERIORE



MAX/STD/MIN

DISTANZA ATTREZZATURE MONTAGGIO

DYNAmax Series Free Standing 19" Server Armadi L=600mm P=1000mm

ROOT Codice Prodotto ***	Descrizione Prodotto	Size WxDxH mm	h size in U	h in mm	*H mm, overall height feet and/or castor	Depth to Rail mm	Shipping Conf. Rail to Rail mm	Conf. Rail to Rail mm	Standard product of Product kgs	NET Weight of Product kgs	Weight of Product kgs	PALETTE DIMENSIONS WxDxH mm	Palette Weight	
LN-SR12U6010-CC-111	12U 19" Free Standing Server Armadio L=600mm P=1000mm	600x1000x640	12U	533	640	600	19"	1000 720	1	680x1080x850	32,4 46	2	680x1080x1700	92
LN-SR26U6010-CC-111	26U 19" Free Standing Server Armadio L=600mm P=1000mm	600x1000x1260	26U	1156	1260	600	19"	1000 720	1	680x1080x1400	70 84	1	680x1080x1400	84
LN-SR36U6010-CC-111	36U 19" Free Standing Server Armadio L=600mm P=1000mm	600x1000x1705	36U	1600	1705	600	19"	1000 720	1	680x1080x1845	97,2 111	1	680x1080x1845	111
LN-SR42U6010-CC-111	42U 19" Free Standing Server Armadio L=600mm P=1000mm	600x1000x1970	42U	1867	1970	600	19"	1000 720	1	680x1080x2100	114 131	1	680x1080x2100	131
LN-SR45U6010-CC-111	45U 19" Free Standing Server Armadio L=600mm P=1000mm	600x1000x2105	45U	2000	2105	600	19"	1000 720	1	680x1080x2245	121 138	1	680x1080x2245	138

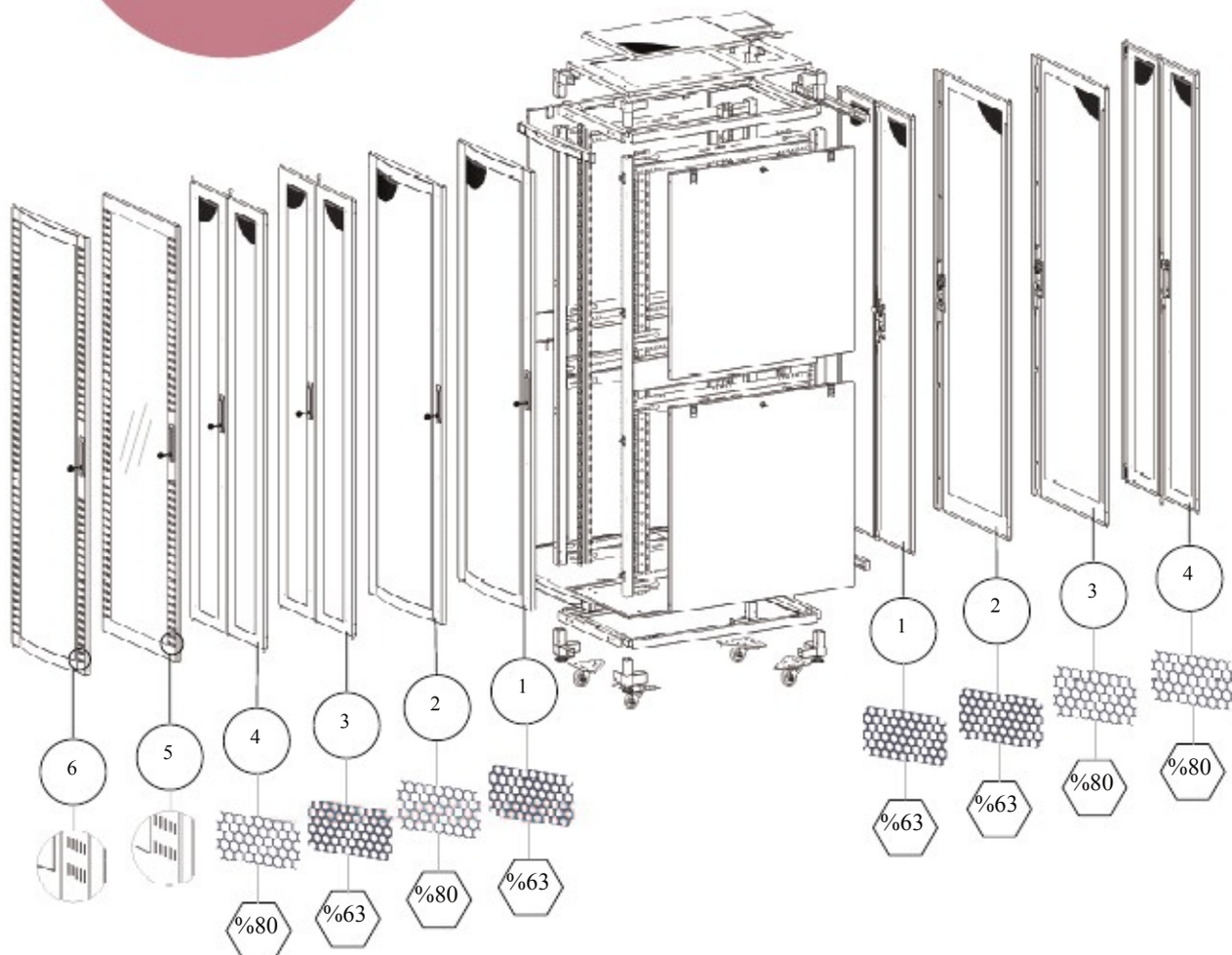
Per favore aggiungere 80mm in H mm per combinare caster e piedini di livellamento per configurazione spedizione.

** Vedi min e max variazioni profondità nel disegno.

***CC= LG per Grigio Chiaro RAL 7035 & BL per Nero RAL 9005 per i clienti da definire durante l'ordine, per "111" selezione per favore veder opzioni porta.



OPZIONI PORTA



DYNAmax Server Armadio L=600mm P=1000mm
Opzioni PORTA ANTERIORE tutte le altezze

- 0 Senza porta anteriore
- 1 Singola apertura, forma curva, intelaiata 63% perforata, Solido metallo, 4 Punti di blocco maniglia.
- 2 Singola apertura, forma curva, intelaiata 80% perforata, Solido metallo, 4 Punti di blocco maniglia.
- 3 Doppia apertura, forma piatta, intelaiata 63% perforata, Solido metallo, 3 Punti di blocco maniglia.
- 4 Doppia apertura, forma piatta, intelaiata 80% perforata, Solido metallo, 3 Punti singoli di blocco maniglia
- 5 Apertura singola, Forma piatta, intelaiata centro ventilazione vetro Modello di intaglio su telaio, solido metallo, 4 Punti di blocco maniglia.
- 6 Singola apertura, forma curva, intelaiata centro ventilazione Plexi-glass Modello di intaglio su telaio, solido metallo, 4 punti di blocco maniglia.

DYNAmax Server Armadio L=600mm P=1000mm
Opzioni PORTA POSTERIORE tutte le altezze

- 0 Senza porta posteriore.
- 1 Doppia apertura, forma piatta, intelaiata 63% perforata, Solido Metallo, 3 punti di blocco maniglia.
- 2 Singola apertura, forma piatta, intelaiata 63% perforata, Solido Metallo, 4 punti di blocco maniglia.
- 3 Singola apertura, forma piatta, intelaiata 80% perforata, Solido Metallo, 4 punti di blocco maniglia.
- 4 Doppia apertura, forma piatta, intelaiatura 80% perforata, Solido Metallo, 3 punti di blocco maniglia.

DYNAmax Server Armadio L=600 P=1000mm
PANNELLO LATERALE tutte le altezze

- 0 No pannello laterale.
- 1 Due pannelli laterali, sinistra/destra Incluso in configurazione di Trasporto.
- 2 Un pannello laterale solo nel lato Sinistro.
- 3 Un pannello laterale solo nel lato Destro.

*** 12U 600x1000mm Armadio Mini Server utilizzo sotto scrivania ha singola porta frontale curva in metallo 63% con Punto sigolo di blocco maniglia, e porta posteriore piatta in metallo 63% con punto singolo di blocco maniglia, come Caratteristica Standard.

LN-AA

XXU

WW

DD

CC

opzione 1.iniziali codificazione aziendale, menzionando la sigla LANDE in breve come LN.

AA gruppo famiglia; FS per armadi Free Standing; WM per armadi montaggio a parete; SH per la Gamma ufficio piccolo ufficio casa; SR per gamma server; SL per serie slim; RS per serie di armadi a parete casa.

XX caratteri numerici a definire l'altezza, a seconda delle differenze di modello tra 12 e 45, per essere selezionati dal listino prezzi, sito web o catalogo.

UU notazione altezza alfanumerica, concreto (non modificabile-carattere fisso)

WW le prime 2 cifre di larghezza, 60 per L=600mm, 80 per L=800mm, 54 per L=540mm, 30 per L=300mm Soho 10" Recinzione.

DD le prime due cifre di profondità, 45 per P=450mm, 40 per P=400mm, 60 per P=600mm, 80 per P=800mm, 10 per P=1000mm armadi.

CC Codice colore, LG per Grigio Chiaro RAL 7035, BL per Nero RAL 9005

000

0Porta anteriore numero variazione, caratteri numerici da 1 a 9 / 0 no porta standard definita in sistema Lande come opzione 1. Per favore selezionare altre variazioni se necessario dalla selezione porte sopra riportata. A meno che opzione 1 deve essere consegnata.

0 porta posteriore numero variazione, carattere numerico da 1 a 9 / 0 no porta posteriore standard definita in sistema Lande come opzione 1. Per favore selezionare altre variazioni se necessario dalla selezione porte sopra riportata. A meno che opzione 1 deve essere consegnata.

0 Pannello/porta laterale numero variazione, carattere numerico da 1 a 9 / 0 no pannello laterale, standard pannello/porta laterale definita in sistema Lande come opzione 1. A meno che opzione 1 deve essere consegnata.



Larghezza=800mm
Profondità=1000mm

Altezze Standard:

2 Differenti U Altezze:
42U, 45U

Standards, e Conformità:



ISO 9001:2008
Sistema gestione qualità

EN 61587 -1:2012
Strutture meccaniche per
Attrezzature elettroniche

IEC 297-1, 19" montaggio
IEC 297-2 Dimensione complessiva armadio



CE conforme a
EN 60950-1:2006
Informazioni tecniche
Attrezzature-Sicurezza-Parte I
Richieste generali



100% RECYCLABLE

Amico dell'ambiente;
*Consapevolezza ambientale
*RoHS conformità
*100% materiale
riciclabile

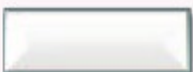
Capacità di Carico: 1000 kg.



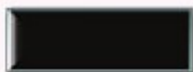
DYNAmax serie Server, with 19"
l:800mm e p:1000mm dimensione fisica, con max
profondità utile interna, e 2 differenti altezze,

*** Per favore vedere opzioni porta alla fine di ogni prodotto

Colore Standard:

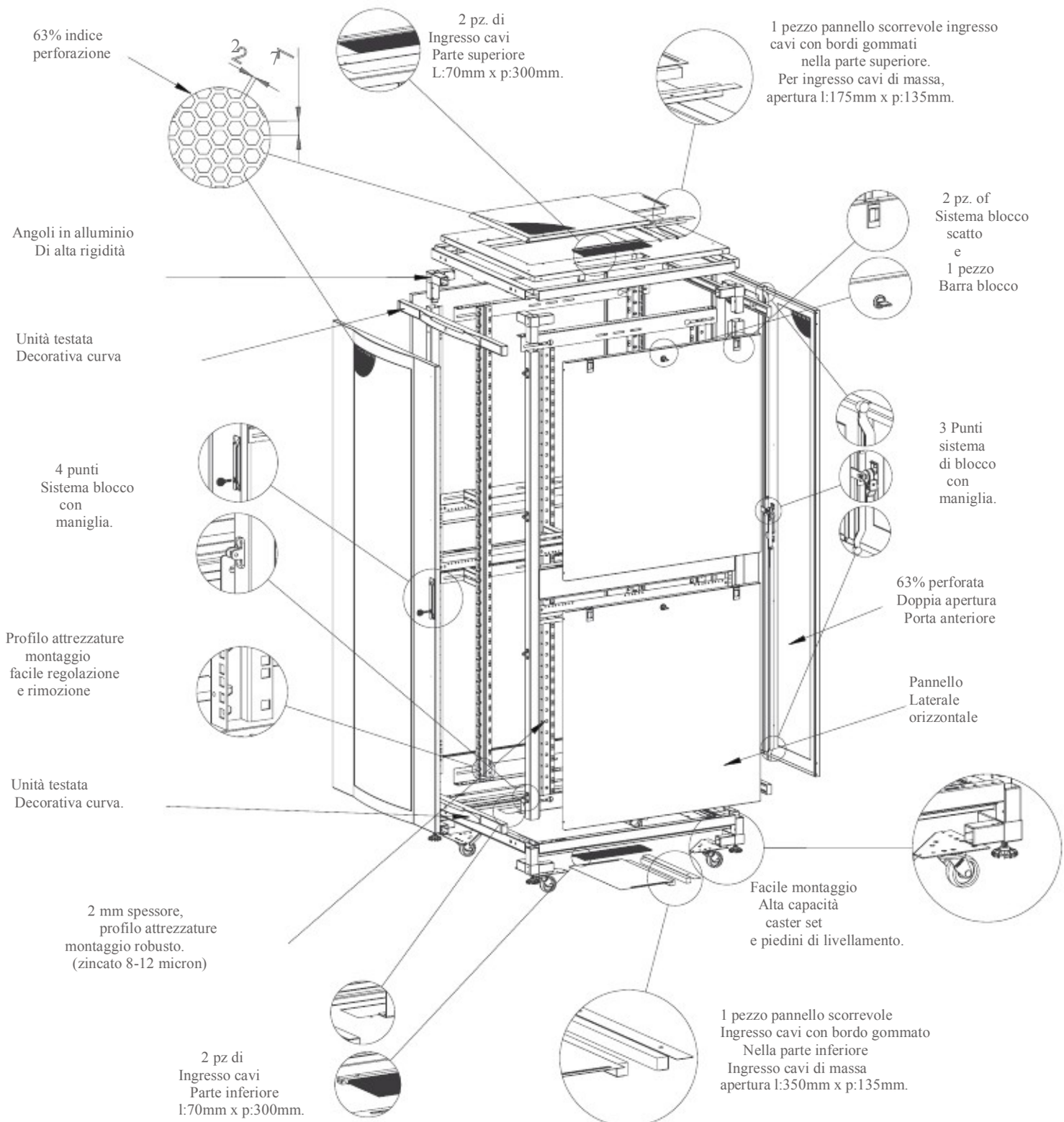


RAL 7035 Grigio Chiaro

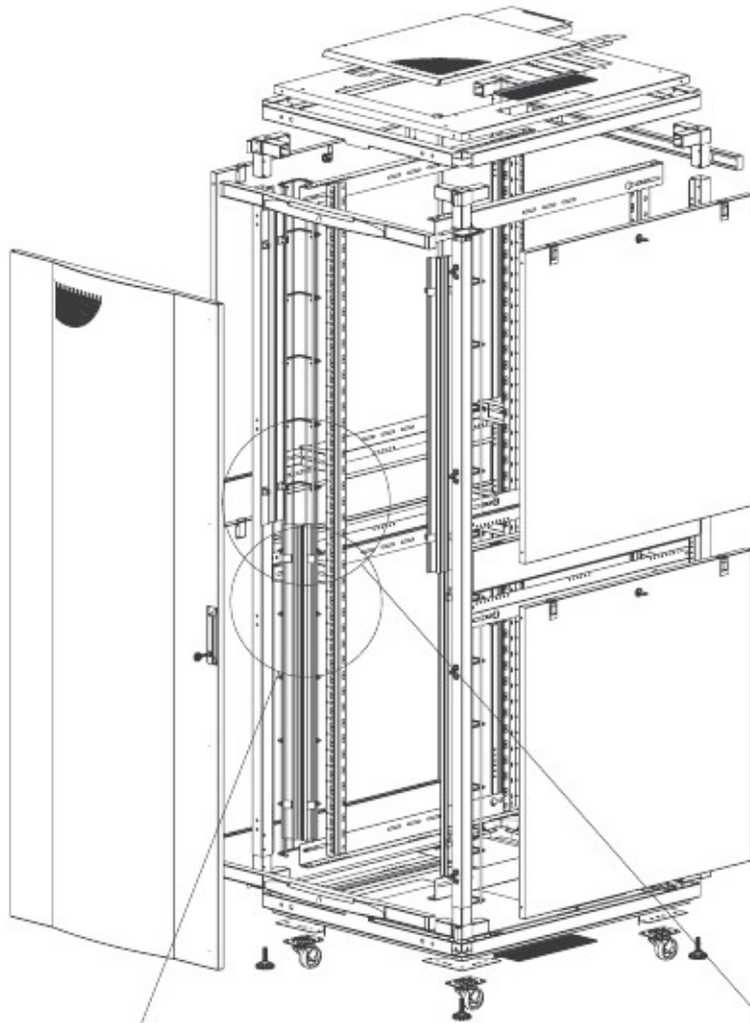


RAL 9005 Nero

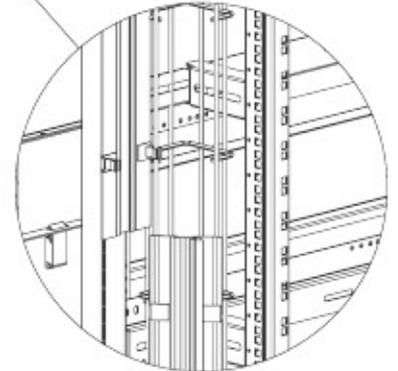
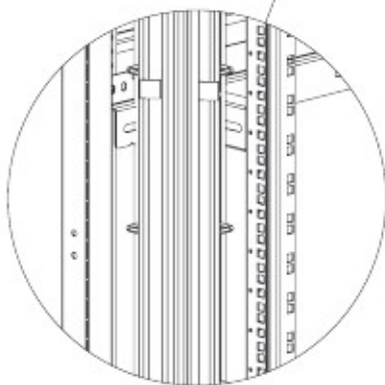
VISTA
SCOMPOSTA

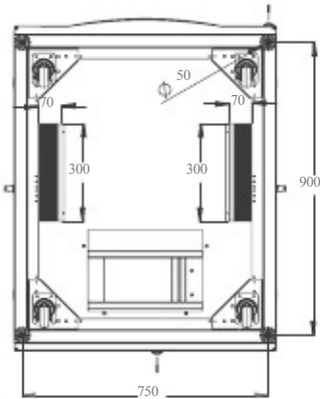


DISEGNO
COSTRUTTIVO

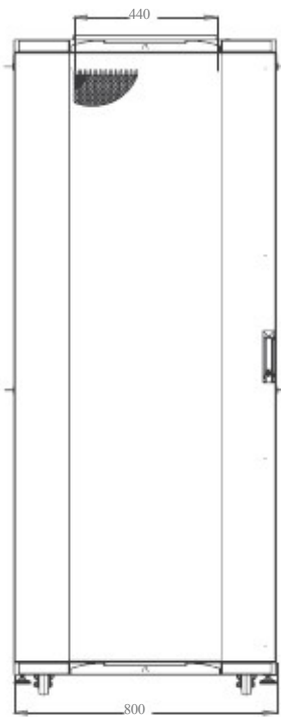


Pannello opzione gestione cavi verticale
Possibile utilizzo parte anteriore o posteriore

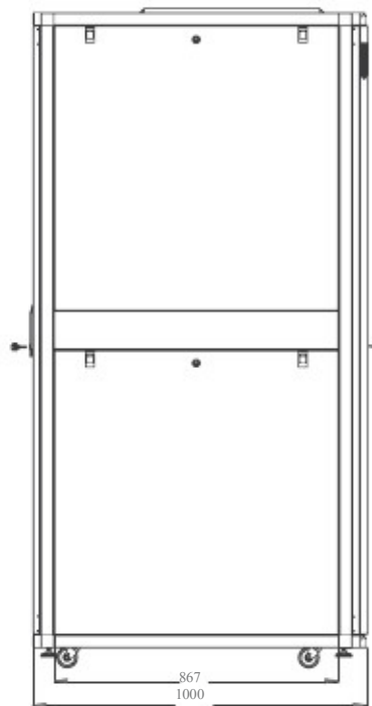




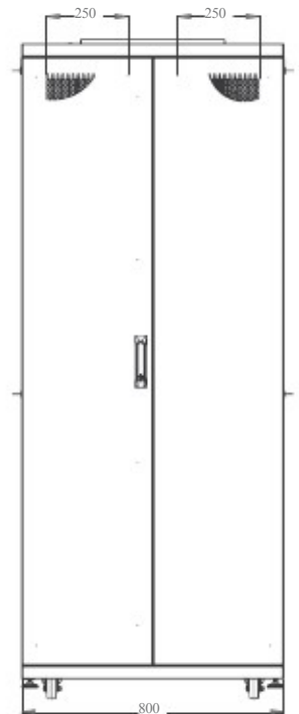
VISTA DAL BASSO



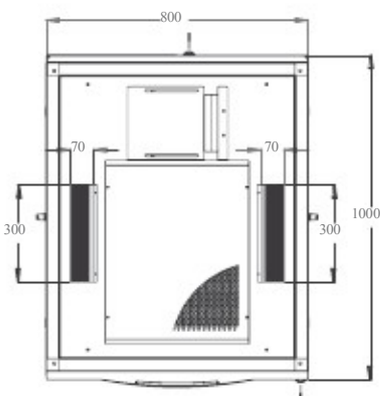
VISTA ANTERIORE



VISTA LATERALE

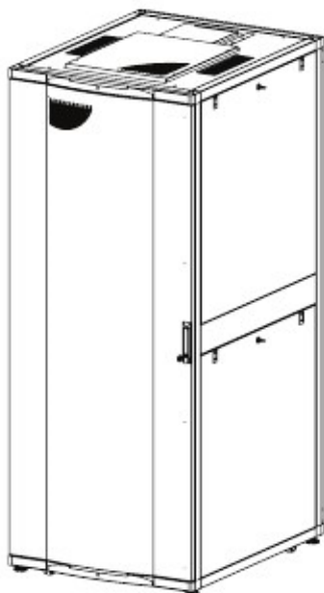


VISTA POSTERIORE

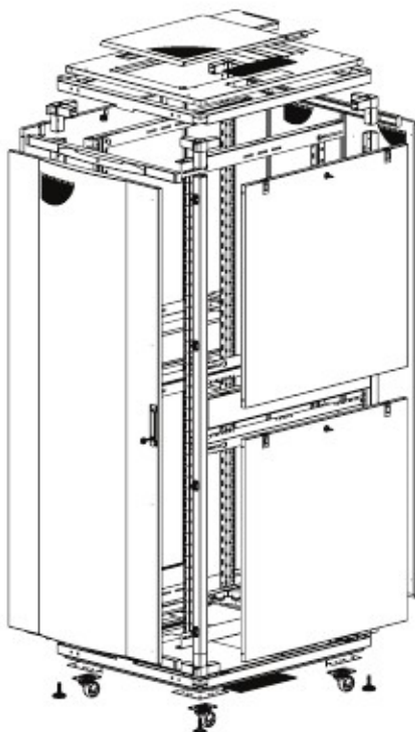


VISTA DALL'ALTO

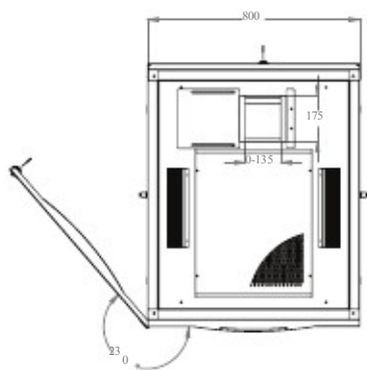
DISEGNO
COSTRUTTIVO



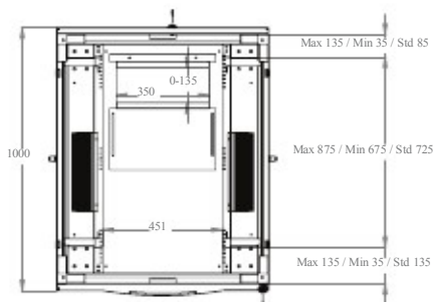
VISTA ISOMETRICA



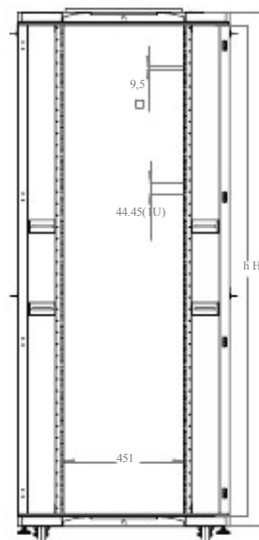
VISTA SCOMPOSTA



APERTURA ANGOLO
PORTA ANTERIORE



MAX/STD/MIN
DISTANZA ATTREZZATURE MONTAGGIO



DIMENSIONI IN
LARGHEZZA E ALTEZZA

DYNAmax Serie Free Standing 19" Server Armadi L=800mm P=1000mm

ROOT Codice prodotto ***	Descrizione Prodotto	Size WDXH mm	*H mm, overall height feet and/or castor	width mm	depth mm	**Depth Shipping Conf. Rail to Rail mm QTY	Standard NET Weight of product kgs Gross Weight of Product kgs	PACKING DIMENSION SWDXH mm	PALETTE DIMENSIONS WDXH mm	Palette Weight
		h size in U h in mm					QTY IN PALETTE			
LN-SR42U8010-CC-111	42U 19" Free Standing Server Armadi L=800mm P=1000mm	800x1000x1970	1867	1970	800	19" 1000 720	128 148	1	880x1080x2100	148
LN-SR45U8010-CC-111	45U 19" Free Standing Server Armadi L=800mm P=1000mm	800x1000x2105	2000	2105	800	19" 1000 720	137 159	1	880x1080x2245	159

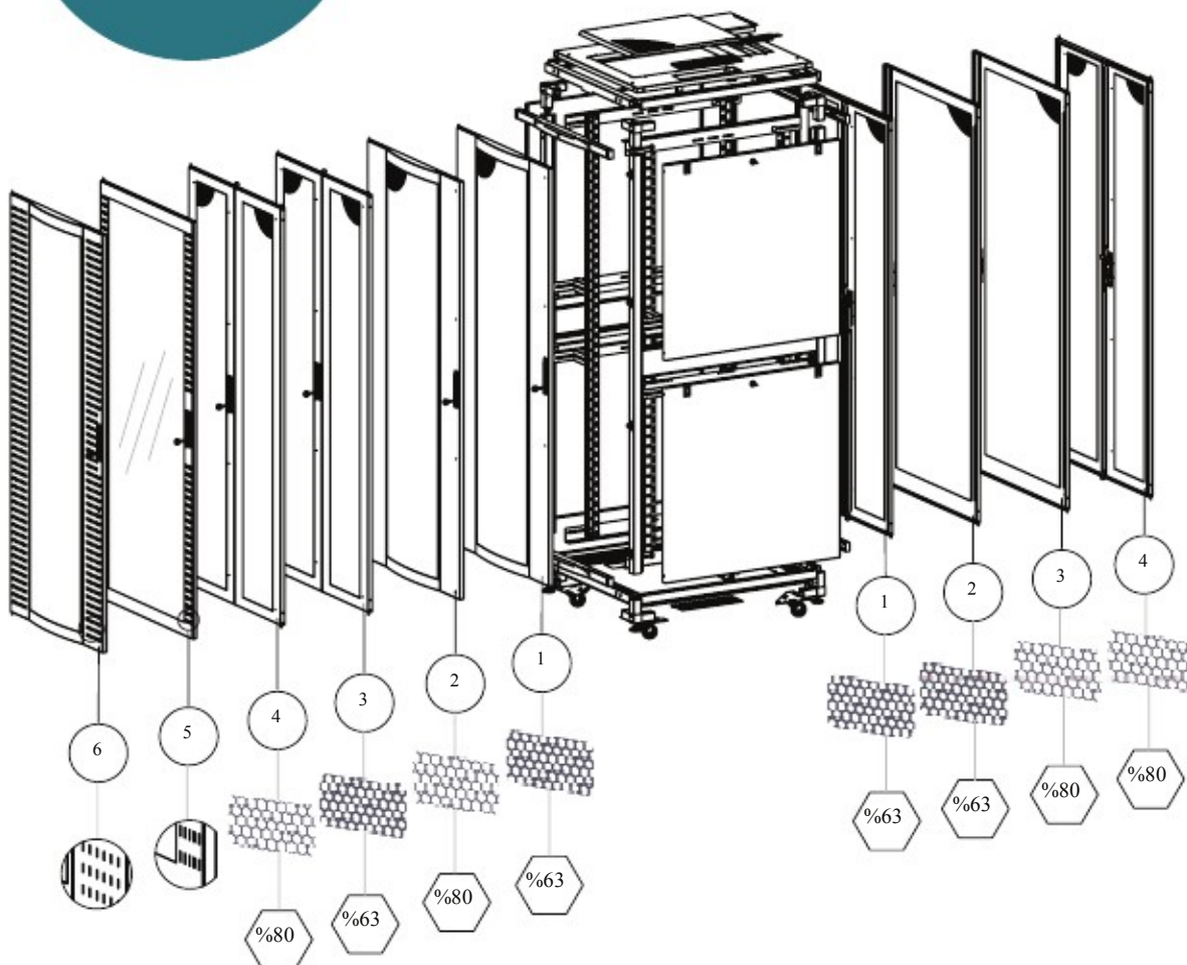
Per favore aggiungere 80mm in H mm per combinare caster e piedini di livellamento per configurazione spedizione.

** Vedi min e max variazioni profondità nel disegno.

***CC= LG per Grigio Chiaro RAL 7035 & BL per Nero RAL 9005 per i clienti da definire durante l'ordine, per "111" selezione per favore veder opzioni porta.



OPZIONI PORTA



DYNAmax Server Cabinet W=800mm D=1000mm
All Heights FRONT DOOR Options

- 0 Senza porta anteriore
- 1 Singola apertura, forma curva, intelaiata 63% perforata, Solido metallo, 4 Punti di blocco maniglia.
- 2 Singola apertura, forma curva, intelaiata 80% perforata, Solido metallo, 4 Punti di blocco maniglia.
- 3 Doppia apertura, forma piatta, intelaiata 63% perforata, Solido metallo, 3 Punti di blocco maniglia.
- 4 Doppia apertura, forma piatta, intelaiata 80% perforata, Solido metallo, 3 Punti singoli di blocco maniglia
- 5 Apertura singola, Forma piatta, intelaiata centro ventilazione vetro Modello di intaglio su telaio, solido metallo, 4 Punti di blocco maniglia.
- 6 Singola apertura, forma curva, intelaiata centro ventilazione Plexi-glass Modello di intaglio su telaio, solido metallo, 4 punti di blocco maniglia.

DYNAmax Server Cabinet W=800mm D=1000mm
All Heights REAR DOOR Options

- 0 Senza porta posteriore.
- 1 Doppia apertura, forma piatta, intelaiata 63% perforata, Solido Metallo, 3 punti di blocco maniglia.
- 2 Singola apertura, forma piatta, intelaiata 63% perforata, Solido Metallo, 4 punti di blocco maniglia.
- 3 Singola apertura, forma piatta, intelaiata 80% perforata, Solido Metallo, 4 punti di blocco maniglia.
- 4 Doppia apertura, forma piatta, intelaiatura 80% perforata, Solido Metallo, 3 punti di blocco maniglia. Locking

DYNAmax Server Cabinet W=800 D=1000mm All Heights SIDE PANEL Options

- 0 No pannello laterale.
- 1 Due pannelli laterali, sinistra/destra Incluso in configurazione di Trasporto.
- 2 Un pannello laterale solo nel lato Sinistro.
- 3 Un pannello laterale solo nel lato Destro.

LN-AA

XXU

WW

DD

CC

opzione 1.iniziali codificazione aziendale, menzionando la sigla LANDE in breve come LN.

AA gruppo famiglia; FS per armadi Free Standing; WM per armadi montaggio a parete; SH per la Gamma ufficio piccolo ufficio casa; SR per gamma server; SL per serie slim; RS per serie di armadi a parete casa.

XX caratteri numerici a definire l'altezza, a seconda delle differenze di modello tra 12 e 45, per essere selezionati dal listino prezzi, sito web o catalogo.

UU notazione altezza alfanumerica, concreto (non modificabile-carattere fisso)

WW le prime 2 cifre di larghezza, 60 per L=600mm, 80 per L=800mm, 54 per L=540mm, 30 per L=300mm Soho 10" Recinzione.

DD le prime due cifre di profondità, 45 per P=450mm, 40 per P=400mm, 60 per P=600mm, 80 per P=800mm, 10 per P=1000mm armadi.

CC Codice colore, LG per Grigio Chiaro RAL 7035, BL per Nero RAL 9005

000

0Porta anteriore numero variazione, caratteri numerici da 1 a 9 / 0 no porta anteriore standard definita in sistema Lande come opzione 1. Per favore selezionare altre variazioni se necessario dalla selezione porte sopra riportata. A meno che opzione 1 deve essere consegnata.

0 porta posteriore numero variazione, carattere numerico da 1 a 9 / 0 no porta posteriore standard definita in sistema Lande come opzione 1. Per favore selezionare altre variazioni se necessario dalla selezione porte sopra riportata. A meno che opzione 1 deve essere consegnata.

0 Pannello/porta laterale numero variazione, carattere numerico da 1 a 9 / 0 no pannello laterale, standard pannello/porta laterale definita in sistema Lande come opzione 1. A meno che opzione 1 deve essere



19" DYNAmax Free Standing Server Armadi

Grafico Accessori Utilizzo Frequente



Accessori utilizzo frequente DYNAmax Serie Server Armadi Misure larghezza mm profondità mm

	L: 600 x P:1000mm	L: 800 x P:1000mm
Scaffali fissi compatibili solo con Lande armadi	LN-RAF-SBT-D100-CC	LN-RAF-SBT-D100-CC
Scaffali fissi universali Multivendor	LN-RAF-SBT-D100-CC-UNV	LN-RAF-SBT-D100-CC-UNV
Scaffali fissi robusti	LN-RAF-SBA-D100-CC	LN-RAF-SBA-D100-CC
Scaffali fissi scorrevoli robusti	LN-RAF-HRA-D100-CC	LN-RAF-HRA-D100-CC

**CC è codice colore: per favore inserire BL per il Nero e LG per il Grigio Chiaro nel codice prodotto durante l'ordine



Accessori utilizzo frequente DYNAmax Serie Server Armadi Misure larghezza mm profondità mm

	L: 600 x P:1000mm	L: 800 x P:1000mm
4 unità ventola interruttore on/off	LN-FAN-ONF-4FSR-CC	LN-FAN-ONF-4FSR-CC
6 unità ventola interruttore on/off	LN-FAN-ONF-6FSR-CC	LN-FAN-ONF-6FSR-CC
4 unità ventola con unità controllo termostatico	LN-FAN-THM-4FSR-CC	LN-FAN-THM-4FSR-CC
6 unità ventola con unità controllo termostatico	LN-FAN-THM-6FSR-CC	LN-FAN-THM-6FSR-CC
Pannello gestione cavi orizzontale 19" 1U 5 anelli	LN-KDG-YKD-1UKN-CC	LN-KDG-YKD-1UKN-CC
Gestione cavi verticale	-	LN-KDG-ORG-xxUD-CC

**CC è codice colore: per favore inserire BL per il Nero e LG per Grigio Chiaro nel codice prodotto durante l'ordine.

***XX è U altezza di gestione cavi verticale, in base all'altezza selezionata dell'armadio, per favore definire U altezza durante l'ordine.



Accessori utilizzo frequente DYNAmax Serie Server armadi misure larghezza mm profondità mm

	L: 600 x P:1000mm	L: 800 x P:1000mm
PDU 6 vie Schuko con 1x16A cct interruttore	LN-PRZ-SGT-1U6P-SC	LN-PRZ-SGT-1U6P-SC
Montaggio Hardware, fissi M6 dadi set di 20	LN-DGR-KFS-M620-XX	LN-DGR-KFS-M620-XX