

19" DYNAmic Armadi Free Standing
FAMIGLIA



FAMIGLIA

L=600mm DYNAMIC Serie Armadi Free Standing

Serie DYNAMIC fornisce la massima ottimizzazione e portano ad una prestazione ottimale tra qualità e valore aggiunto.

Mentre il prodotto offre il massimo delle prestazioni sul cablaggio e la messa in rete delle infrastrutture, in parallelo fornisce una rispettiva economia comparata alla sua qualità che si basa su un alta tecnologia e industria completamente automatizzata.

La serie 600 è disponibile in 10 altezze da 12U a 45U, e in certe misure è disponibile una possibilità di scelta di profondità incluse, 600, 800 e 1000mm.

Ogni armadio è dotato di una porta di vetro, di uno sportello posteriore in acciaio e pannelli laterali in acciaio che si possono sollevare, i quali sono tutti bloccabili. La serie 800 inizia da 22U a 45U.

Le varie altezze dei prodotti, soddisfano qualsiasi necessità di infrastruttura.

La serie DYNAMIC ha una tecnica professionale ma anche un aspetto estetico decorativo in estruso di alluminio negli sportelli anteriori: la gamma di prodotti cattura l'attenzione con la maggior parte dell'ambiente, colori adattabili e selezionati con una verniciatura fine e morbida al tatto. RAL Nero 9005 e RAL Grigio Chiaro 7035.

La gamma di prodotti con profondità di 1000mm permette l'utilizzo privato, server di bassa densità e conservazione.

La completa gamma di prodotti viene spedita a singoli pezzi assemblati e piedini regolabili inclusi.

La gamma di prodotti DYNAMIC con misure di pannelli e montaggio ottimale e una vasta gamma di accessori, include tutte le aspettative del cliente.



DETTAGLI COSTRUTTIVI:

Profilo principale – quadro – cassa cima/fondo – tetto stile pagoda.

Sistema profili angolo applicato tecnologia piegatura Automatizzata, fornisce una struttura robusta per un elevata capacità di carico di 600 Kg.

Quadri di cima e fondo monoblocco a più piegature, saldamente fissati alla struttura, con hardware fisso, sistema completamente modulare.

Il quadro in cima ha una ventilazione forzata integrata.

L'installazione del modulo avviene dal tetto, dove il tetto stile pagoda deve essere rimosso per primo.

Il vantaggio di questo sistema è, una volta che il ventilatore ha bisogno di manutenzione o sostituzione e mentre l'armadio porta rete attiva e passiva dispositivi integrati, allora si rimuove alcuni di essi per rimettere l'unità modulo ventole.

L'accesso dell'unità modulo ventola degli armadi Lande, è dal tetto dove non c'è nessuna interferenza con i componenti già installati all'interno dell'armadio.

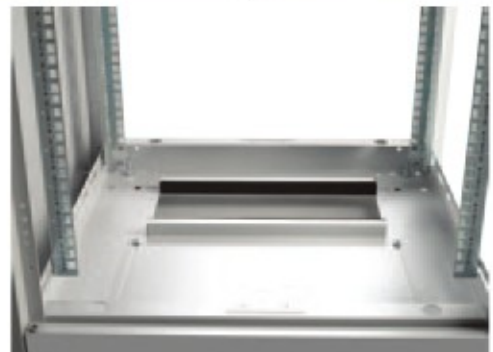
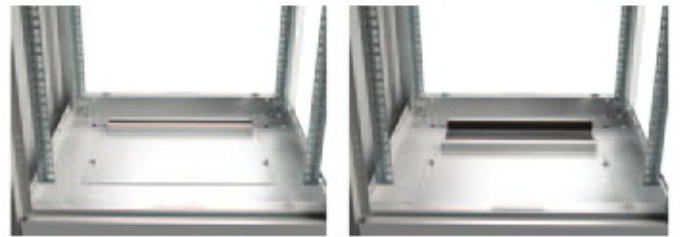
Il quadro in fondo integrato con un ampio punto di ingresso dei cavi, fornisce una massima versatilità.

Il meccanismo scorrevole di gomma al punto ingresso cavi nel fondo con L=350mm x P=250mm permette grandi applicazioni di infrastrutture cablaggio. Sul meccanismo di scorrimento la massima apertura dell'ingresso cavi è di L=350mm x P=150mm.

Dopo l'inserimento dei cavi, il meccanismo di gomma tiene e fissa i cavi in parallelo, impedendo l'ingresso di polvere nell'armadio.

Il tetto stile pagoda si trova 10mm sopra la scatola superiore, permette ventilazione passiva tramite convezione, nel caso di integrazione con un'unità di ventilazione per la ventilazione forzata intende, il tetto pagoda permette una facile fuoriuscita di aria calda dagli armadi, mentre previene l'armadio da gocce d'acqua o caduta di polvere.

Gli angoli del tetto pagoda e il profilo giunzione sono chiusi con applicazioni complementari in PVC di colore Grigio Antracite e Nero per l'aspetto estetico.



FAMIGLIA

DETTAGLI COSTRUTTIVI:

Accesso al contenitore:

la porta anteriore è integrata con telaio in estruso di alluminio decorativo di spessore 2.5mm, lunghezza completa fumo, infrangibile, antistatico, vetro di spessore 4.0mm con chiusura a punto singolo nella maniglia.

La porta anteriore con telaio in estruso di alluminio, bande decorative in PVC, danno un bel aspetto estetico, armadi in RAL 7035 Grigio Antracite e Grigio Chiaro, e RAL 9005 Nero. L'apertura della porta anteriore è impostata da destra a sinistra ma reversibile da sinistra a destra lateralmente, rimuovendo il sistema di cerniere.

Il sistema di cerniere è caricato a molla, funzionamento facile che consente di rimuovere tutta la porta anteriore dall'armadio in pochi secondi.

Porte e pannelli alternativi sono disponibili per la selezione del cliente.

I pannelli laterali sono bloccabili e estraibili con serrature in stile barile. Piegatura tecnologica 8 volte flessibile fornisce la rigidità. Facile bloccaggio meccanico dal pannello al telaio principale con sistema di scatto permette un facile fissaggio dei pannelli e una facile rimozione in pochi secondi, durante l'installazione.

I pannelli posteriori sono bloccabili ed estraibili con serrature in stile barile. Piegatura tecnologica 8 volte flessibile fornisce la rigidità. Per un'ottimizzazione dei costi al cliente, il pannello posteriore è disegnato e realizzato con lo stesso concetto meccanico dei pannelli laterali. In caso di bisogni più funzionali come una porta posteriore a battente sono stati creati vari disegni e funzionalità. Si prega di cercare per ogni formato di prodotto nelle pagine correlate.

Guide 19" degli armadi Lande della serie DYNAMIC Free Standing con serigrafia automatizzata numerazione U, dipende dalle dimensioni 1U a 45 U, lo stesso dal basso verso l'alto o viceversa, risultano la stessa unità di altezza. Non importa da dove si è iniziato il conteggio. Guide 19" sono 4 piegature in superficie, 1,5mm di spessore, fornisce le elevate capacità di carico.

Le guide 19" sono in acciaio con zincatura 8-12 micron per resistenza alla corrosione. Guide 19" sono regolabili in profondità. Per una semplice regolazione, non c'è bisogno di staccare le viti, basta allentare le viti e farle scorrere sui canali nella parte superiore/inferiore delle curve del telaio.

Barre di supporto laterali orizzontali in profondità, fino a 26U le guide 19" sono fissate alla scatola superiore e inferiore. Superiore a 26U gli armadi sono integrati con 1 set sinistra/destra, 1,5mm di spessore, tipo Z, supporto laterale orizzontale in acciaio + 8-12 micron zincato.

Tutte le caratteristiche prevedono 4 accessi per il vostro contenitore e attrezzature, facile da raggiungere per custodie e attrezzature, per tutte le installazioni di infrastrutture e le esigenze di manutenzione.



LARGHEZZA: 800mm SEGMENTO

DETTAGLI COSTRUTTIVI:

DYNAMIC Serie Free Standing L:800mm hanno le stesse caratteristiche della famiglia dove sono offerti con caratteristiche aggiuntive o vantaggi.

La porta anteriore è integrata con telaio decorativo in estruso di alluminio nel lato sinistro e destro della porta di vetro, a figura intera, infrangibile, antistatico, porta di vetro spessore 4.0mm con chiusura a canna in alto e in basso forniti di serie.

Possibile avere la porta completamente in vetro, porta singola e doppia 63% perforata, o porta anteriore completamente in solido metallo con sistema maniglia bloccaggio. Si prega di vedere altre variazioni di porta a pag. 34, 40 e 46.

La parte inferiore integrata con l'ampio punto di ingresso cavi, fornisce massima versatilità. Il meccanismo scorrevole di gomma sul punto di ingresso del cavo in basso con L=350mm x P=250mm permette grandi applicazioni di infrastruttura di cablaggio.

Su meccanismo scorrevole di gomma, l'apertura massima di Ingresso cavi è L=350mm x P=150mm. Dopo l'inserimento dei cavi, il meccanismo di gomma, tiene e fissa i cavi in parallelo prevenendo l'entrata di polvere nell'armadio.

Inoltre il segmento L=800mm, ha 80x300mm punto di ingresso cavo 2pezzi in basso e 2 pezzi in alto sul tetto per le esigenze d'ingresso del cavo di massa.

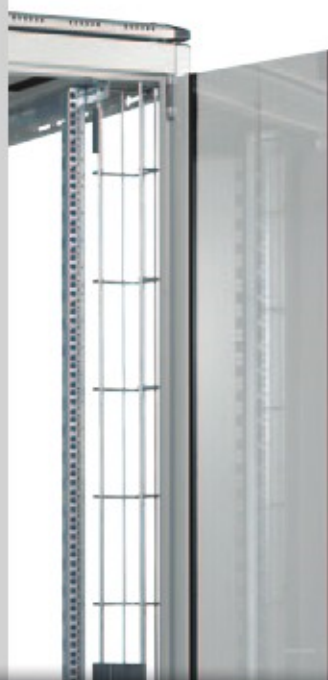
Per più esigenze di cablaggio, c'è la possibilità di ingresso cavi nella parte superiore e inferiore della porta anteriore.

**Si prega di vedere ulteriori possibilità di ingresso cavi nelle variazioni porte a pag. 34, 40 e 46.

Tutti i modelli di armadi L=800mm sono soggetti a selezione di gestione cavi verticale, struttura rete metallica con pannello frontale in estruso di alluminio decorativo, con chiusura a scatto.

Il pannello frontale in estruso di alluminio decorativo della gestione dei cavi verticale è suddiviso in due parti, parte sopra e sotto superiore di 32U: possibilità di aprire il pannello frontale solo durante la manutenzione, sostituzione, definizione o etichettatura del cavo necessario. 32U e altezze minori hanno un unico coperchio anteriore sulla gestione cavi.

** Possibilità di aprire il pannello frontale da sinistra a destra o da destra a sinistra.



19" DYNAMIC Free Standing Caratteristiche aggiuntive

LARGHEZZA:800mm SEGMENTO

Serie DYNAMIC Network custodie, con 19" L:800mm dimensioni fisiche con max possibilità di alloggiamento cavo e ampia selezione di profondità e altezza.

Tutti i modelli di armadi L=800mm sono costruttivamente adeguati per il sistema della gestione cavi verticale. L'ampio segmento Lande 800mm progettato con alta efficienza e canale gestione cavi verticale rete metallica, con estruso di alluminio decorativo, pannello frontale con blocco a scatto.

Il pannello frontale in estruso di alluminio decorativo della gestione dei cavi verticale, è diviso in 2 parti, parte sopra e sotto per misure più alte di 36U così è possibile aprire il pannello frontale se necessario solo durante la manutenzione, la sostituzione, definizione o etichettatura del cavo necessario. 32U e altezze minori hanno un solo pezzo di piastra di copertura frontale nella gestione cavi.

**Possibilità di aprire il pannello frontale della gestione cavi verticale, da sinistra a destra o da destra a sinistra.



19" DYNAmic Free Standing Caratteristiche aggiuntive
LARGHEZZA: 800mm SEGMENTO

Serie DYNAmic segmento L=800mm gamma di prodotti con gestione cavi verticale, fornisce visivamente un pulito e tecnicamente professionale lavoro di cablaggio, dove i principali fasci di cavi sono alloggiati e nascosti nei tronchi di gestione cavi verticale. E' più facile raggiungere il specifico cavo una volta necessario.

Ulteriori passerelle verticali L=100 mm possono essere alloggiati di lato sul retro dove attraversa il cavo principale.

Funzionalità di estensibilità delle canaline, potrebbe essere gestito utilizzando 2 pezzi larghi 200mm, 3 pezzi larghi 300mm per sistema



Larghezza=800mm
Profondità=600mm

Altezze Standard:

7 differenti U altezze :

22U, 26U, 32U, 36U, 39U, 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 1
Richieste generali



100% RECYCLABLE

Amico dell'ambiente;
*Consapevolezza ambientale
*RoHS conformità
*100

Capacità di carico: 600 kgs.



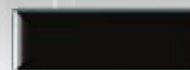
DYNAMIC serie armadi di rete,
con 19" L:800mm e P:800mm
misura fisica, con profondità
massima utile interna e 7 diverse
altezze. Fornisce una vasta
selezione per gli utenti.

Tutti i modelli di armadi L=800mm
sono costruttivamente corretti per
il sistema gestione cavi verticale.
Le altezze Lande 800 segmento
disegnato con efficienza e di facile
consultazione, cavo di rete
metallica verticale.

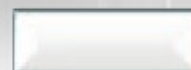
Canale di gestione con estruso
di alluminio decorativo, pannello di
copertura frontale chiusura a scatto.
Il pannello frontale in estruso di
alluminio decorativo della gestione
dei cavi verticale è divisa in 2 parti,
parte sopra e sotto,
perciò;
Possibilità di aprire se necessario il
pannello frontale solo durante la
manutenzione, sostituzione,
definizione o etichettatura dei cavi
necessari.

*** Si prega di visualizzare le opzioni delle porte alla
fine di ogni formato del prodotto.

Colori Standard:



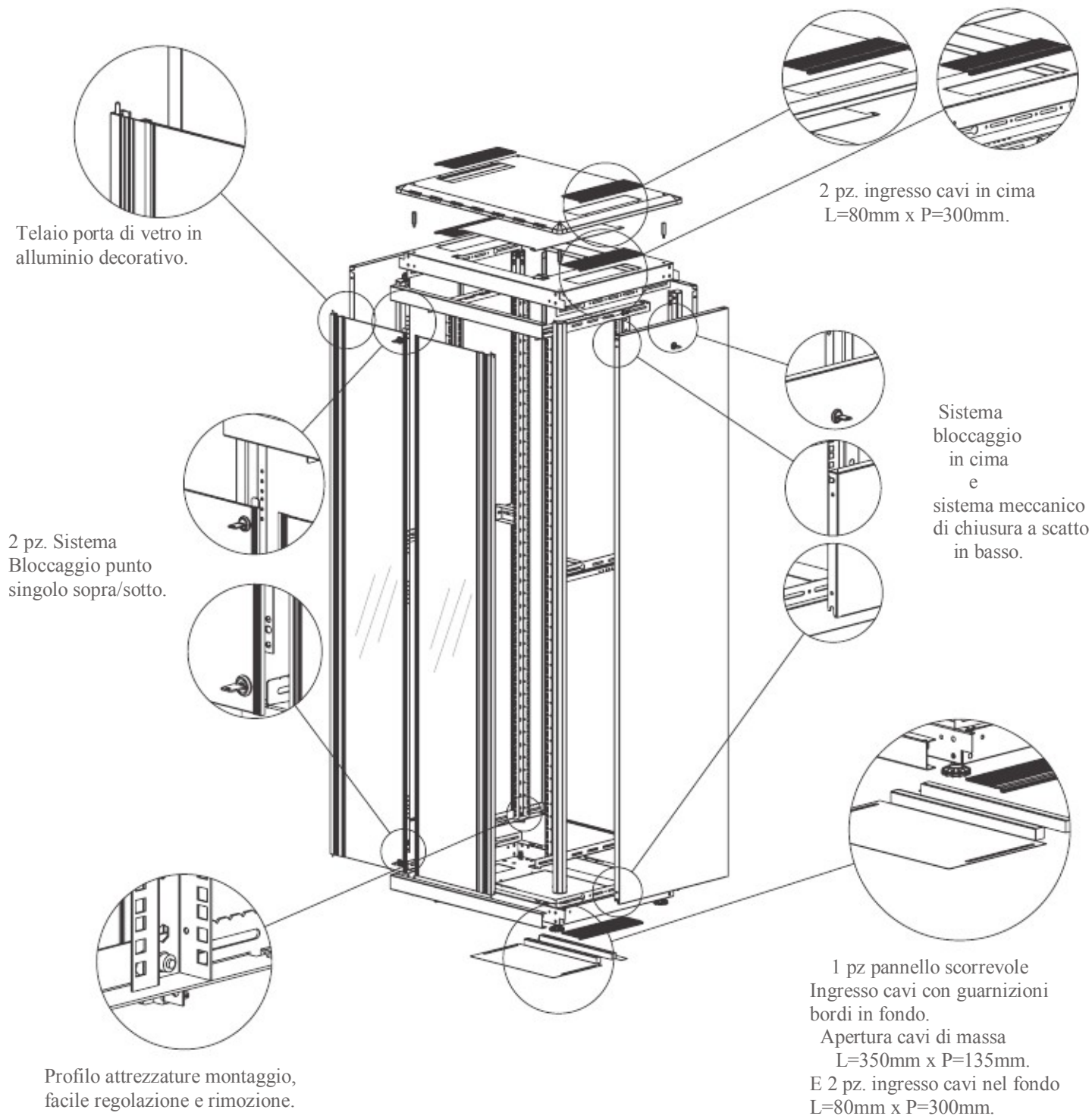
RAL 9005 Nero

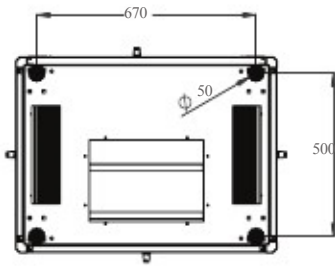


RAL 7035 Grigio Chiaro

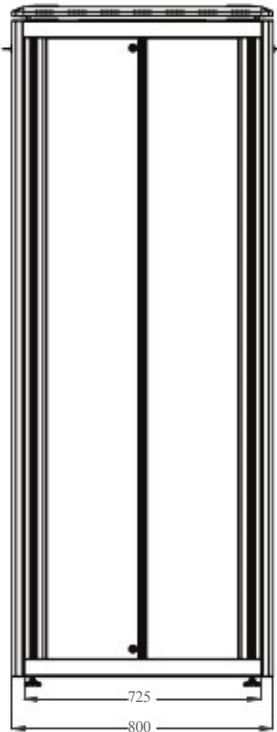


DETTAGLI IN
VISTA SCOMPOSTA





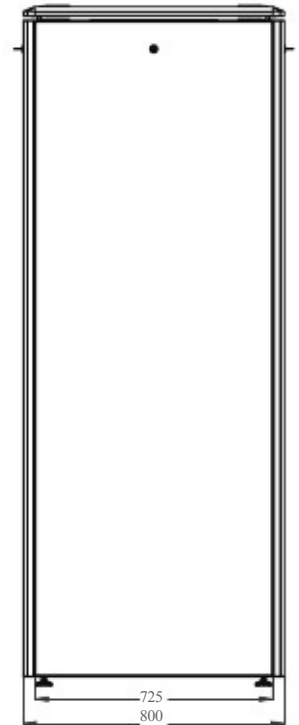
VISTA DAL BASSO



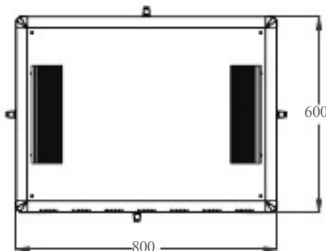
VISTA FRONTALE



VISTA LATERALE

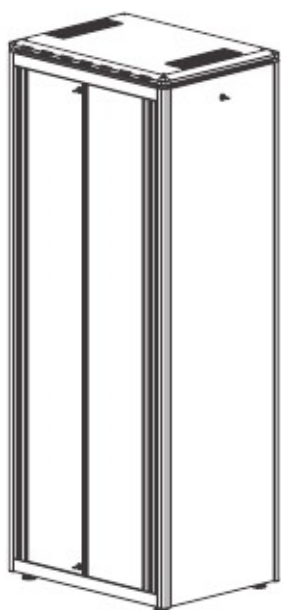


VISTA POSTERIORE

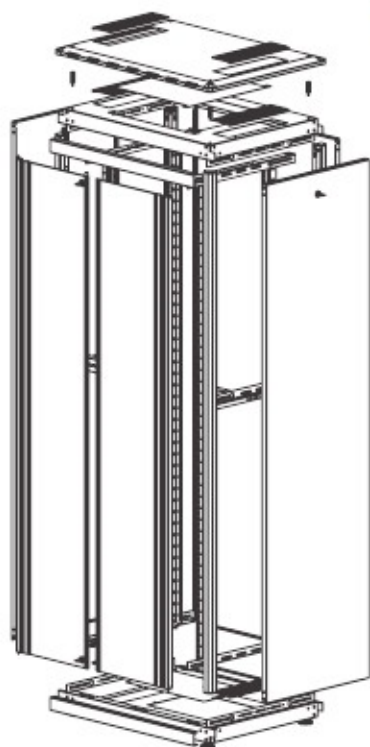


VISTA
DALL'ALTO

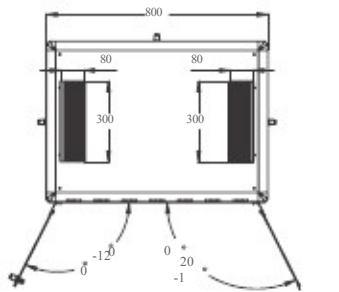
DISEGNO
COSTRUTTIVO



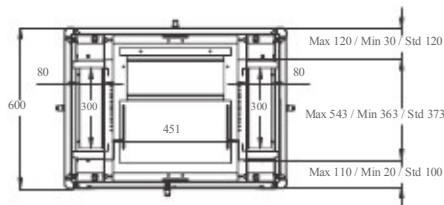
VISTA ISOMETRICA



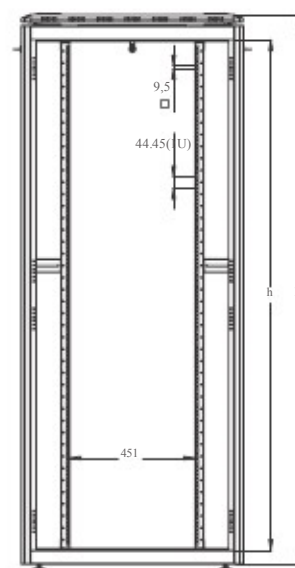
VISTA SCOMPOSTA



ANGOLATURA APERTURA
PORTA ANTERIORE



MAX/STD/MIN
ATTREZZATURE
MONTAGGIO DISTANZA

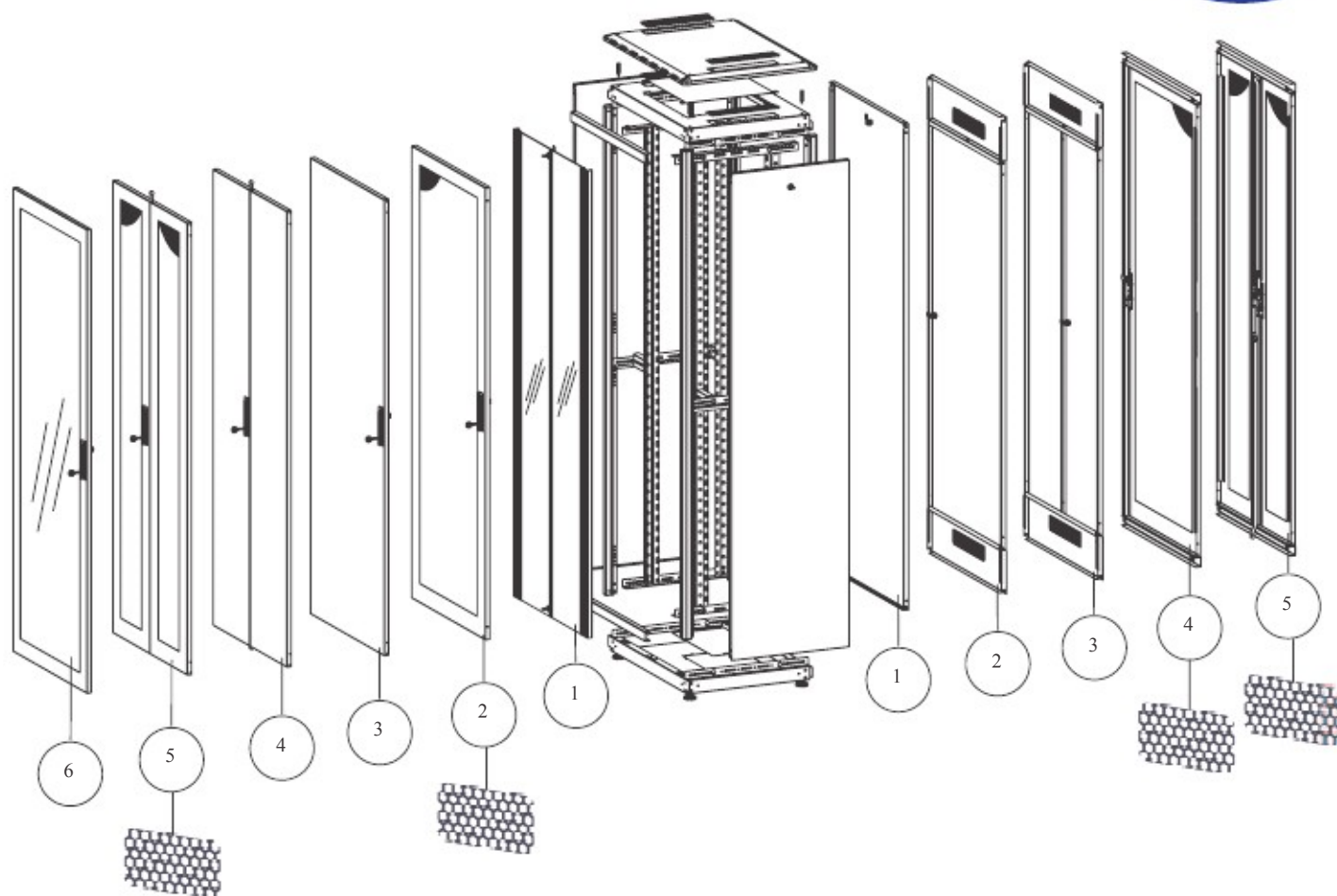


DIMENSIONI IN
LARGHEZZA
E ALTEZZA

DYNAmic Serie Free Standing 19" Armadi L=800mm P=600mm

ROOT Codice Prodotto ***	Dimensioni LXPXH mm	H misure in U	H in mm	*H mm, complessiva senza piedi e/o rotelle	Larghezza complessiva mm	Larghezza rotaie su rotaie	Profondità complessiva mm	**Profondità imballaggio Conf. Rotaie su	DIMENSIONI CONFEZIONE LXPXH mm	Standard NET Peso del prodotto kg	QT IN CONFEZIONE	Peso lordo del Prodotto kg	QT IN PALETTA	DIMENSIONI PALETTA LXPXH mm	Peso paletta kg
LN-FS22U8060-CC-111	800x600x1164	22U	978	1164	800	19"	600	370	880x680x1305	56,5	1	65	2	880x680x2608	130
LN-FS26U8060-CC-111	800x600x1342	26U	1155	1342	800	19"	600	370	880x680x1482	61,7	1	71	1	880x680x1482	73
LN-FS32U8060-CC-111	800x600x1609	32U	1422	1609	800	19"	600	370	880x680x1749	71,4	1	81	1	880x680x1749	83,2
LN-FS36U8060-CC-111	800x600x1787	36U	1600	1787	800	19"	600	370	880x680x1927	77,5	1	88	1	880x680x1927	89,9
LN-FS39U8060-CC-111	800x600x1920	39U	1733	1923	800	19"	600	370	880x680x2063	81,4	1	92	1	880x680x2063	94
LN-FS42U8060-CC-111	800x600x2053	42U	1867	2053	800	19"	600	370	880x680x2193	85,6	1	96,7	1	880x680x2193	98,7
LN-FS45U8060-CC-111	800x600x2187	45U	2000	2187	800	19"	600	370	880x680x2327	89,8	1	101,3	1	880x680x2327	103

OPZIONI PORTA



DYNAMIC Armadio Free Standing L=800mm P=600mm
Tutte le altezze PORTA ANTERIORE opzioni

- 0 Senza porta frontale.
- 1 Doppia apertura, forma piatta, telaio laterale vetro porta anteriore, punto Singolo bloccaggio SOPRA/SOTTO.
- 2 Singola apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta anteriore in solido metallo, punto singolo maniglia bloccaggio.
- 3 Singola apertura, forma piatta, porta anteriore completamente in solido metallo, punto singolo maniglia bloccaggio.
- 4 Doppia apertura, forma piatta, porta anteriore completamente in solido metallo, 3 punti maniglia bloccaggio.
- 5 Doppia apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta anteriore in solido metallo, 3 punti maniglia bloccaggio.
- 6 Singola apertura, forma piatta, completamente incorniciata porta di vetro anteriore, punto sigolo maniglia bloccaggio

DYNAMIC Armadio Free Standing L=800mm P=600mm
Tutte le altezze PORTA POSTERIORE opzioni

- 0 Senza porta posteriore.
- 1 Pannello in metallo solido, blocco a scatto e barra di blocco, punto singolo bloccaggio.
- 2 Singola apertura, forma piatta, porta posteriore in solido metallo, punto Singolo barra blocco, ingresso cavi sopra/sotto, e set staffa metallica sotto/sopra.
- 3 Doppia apertura, forma piatta, porta posteriore in solido metallo, punto Barra blocco, ingresso cavi sopra/sotto e set staffa metallica sopra/sotto.
- 4 Singola apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta posteriore in solido metallo, punto singolo maniglia bloccaggio, set staffa metallica sotto/sopra.
- 5 Doppia apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta in solido metallo, 3 punti maniglia bloccaggio, set staffa metallica sotto/sopra.

DYNAMIC Armadio Free Standing L=800mm P=600mm
Tutte le altezze PANNELLI LATERALI opzioni

- 0 No pannelli laterali
- 1 Due pannelli laterali, sinistra/destra Inclusa in configurazione trasporto.
- 2 Un pannello laterale, solo lato Sinistro.
- 3 Un pannello laterale, solo lato destro.

LN-AA

XXU

WW

DD

CC

LN Lettere 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 Grigio Chiaro RAL 7035, BL Nero RAL 9005.

000

0 Porta 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 consegnata.



19" DYNAmic Armadio Free Standing

FAMIGLIA



FAMIGLIA

L=600mm DYNAMIC Serie Armadi Free Standing

Serie DYNAMIC fornisce la massima ottimizzazione e portano ad una prestazione ottimale tra qualità e valore aggiunto.

Mentre il prodotto offre il massimo delle prestazioni sul cablaggio e la messa in rete delle infrastrutture, in parallelo fornisce una rispettiva economia comparata alla sua qualità che si basa su un alta tecnologia e industria completamente automatizzata.

La serie 600 è disponibile in 10 altezze da 12U a 45U, e in certe misure è disponibile una possibilità di scelta di profondità incluse, 600, 800 e 1000mm.

Ogni armadio è dotato di una porta di vetro, di uno sportello posteriore in acciaio e pannelli laterali in acciaio che si possono sollevare, i quali sono tutti bloccabili. La serie 800 inizia da 22U a 45U.

Le varie altezze dei prodotti, soddisfano qualsiasi necessità di infrastruttura.

La serie DYNAMIC ha una tecnica professionale ma anche un aspetto estetico decorativo in estruso di alluminio negli sportelli anteriori: la gamma di prodotti cattura l'attenzione con la maggior parte dell'ambiente, colori adattabili e selezionati con una verniciatura fine e morbida al tatto. RAL Nero 9005 e RAL Grigio Chiaro 7035.

La gamma di prodotti con profondità di 1000mm permette l'utilizzo privato, server di bassa densità e conservazione.

La completa gamma di prodotti viene spedita a singoli pezzi assemblati e piedini regolabili inclusi.

La gamma di prodotti DYNAMIC con misure di pannelli e montaggio ottimale e una vasta gamma di accessori, include tutte le aspettative del cliente.



DETTAGLI COSTRUTTIVI:

Profilo principale – quadro – cassa cima/fondo – tetto stile pagoda.

Sistema profili angolo applicato tecnologia piegatura Automatizzata, fornisce una struttura robusta per un elevata capacità di carico di 600 Kg.

Quadri di cima e fondo monoblocco a più piegature, saldamente fissati alla struttura, con hardware fisso, sistema completamente modulare.

Il quadro in cima ha una ventilazione forzata integrata.

L'installazione del modulo avviene dal tetto, dove il tetto stile pagoda deve essere rimosso per primo.

Il vantaggio di questo sistema è, una volta che il ventilatore ha bisogno di manutenzione o sostituzione e mentre l'armadio porta rete attiva e passiva dispositivi integrati, allora si rimuove alcuni di essi per rimettere l'unità modulo ventole.

L'accesso dell'unità modulo ventola degli armadi Lande, è dal tetto dove non c'è nessuna interferenza con i componenti già installati all'interno dell'armadio.

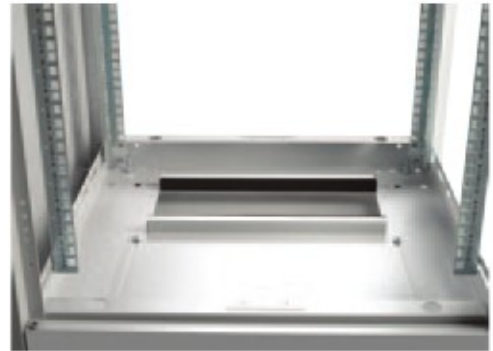
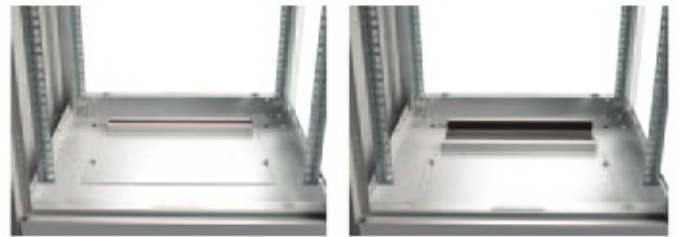
Il quadro in fondo integrato con un ampio punto di ingresso dei cavi, fornisce una massima versatilità.

Il meccanismo scorrevole di gomma al punto ingresso cavi nel fondo con L=350mm x P=250mm permette grandi applicazioni di infrastrutture cablaggio. Sul meccanismo di scorrimento la massima apertura dell'ingresso cavi è di L=350mm x P=150mm.

Dopo l'inserimento dei cavi, il meccanismo di gomma tiene e fissa i cavi in parallelo, impedendo l'ingresso di polvere nell'armadio.

Il tetto stile pagoda si trova 10mm sopra la scatola superiore, permette ventilazione passiva tramite convezione, nel caso di integrazione con un'unità di ventilazione per la ventilazione forzata intende, il tetto pagoda permette una facile fuoriuscita di aria calda dagli armadi, mentre previene l'armadio da gocce d'acqua o caduta di polvere.

Gli angoli del tetto pagoda e il profilo giunzione sono chiusi con applicazioni complementari in PVC di colore Grigio Antracite e Nero per l'aspetto estetico.



FAMIGLIA

DETTAGLI COSTRUTTIVI:

Accesso al contenitore:

la porta anteriore è integrata con telaio in estruso di alluminio decorativo di spessore 2.5mm, lunghezza completa fumo, infrangibile, antistatico, vetro di spessore 4.0mm con chiusura a punto singolo nella maniglia.

La porta anteriore con telaio in estruso di alluminio, bande decorative in PVC, danno un bel aspetto estetico, armadi in RAL 7035 Grigio Antracite e Grigio Chiaro, e RAL 9005 Nero. L'apertura della porta anteriore è impostata da destra a sinistra ma reversibile da sinistra a destra lateralmente, rimuovendo il sistema di cerniere.

Il sistema di cerniere è caricato a molla, funzionamento facile che consente di rimuovere tutta la porta anteriore dall'armadio in pochi secondi.

Porte e pannelli alternativi sono disponibili per la selezione del cliente.

I pannelli laterali sono bloccabili e estraibili con serrature in stile barile. Piegatura tecnologica 8 volte flessibile fornisce la rigidità. Facile bloccaggio meccanico dal pannello al telaio principale con sistema di scatto permette un facile fissaggio dei pannelli e una facile rimozione in pochi secondi, durante l'installazione.

I pannelli posteriori sono bloccabili ed estraibili con serrature in stile barile. Piegatura tecnologica 8 volte flessibile fornisce la rigidità. Per un'ottimizzazione dei costi al cliente, il pannello posteriore è disegnato e realizzato con lo stesso concetto meccanico dei pannelli laterali. In caso di bisogni più funzionali come una porta posteriore a battente sono stati creati vari disegni e funzionalità. Si prega di cercare per ogni formato di prodotto nelle pagine correlate.

Guide 19" degli armadi Lande della serie DYNAMIC Free Standing con serigrafia automatizzata numerazione U, dipende dalle dimensioni 1U a 45 U, lo stesso dal basso verso l'alto o viceversa, risultano la stessa unità di altezza. Non importa da dove si è iniziato il conteggio. Guide 19" sono 4 piegature in superficie, 1,5mm di spessore, fornisce le elevate capacità di carico.

Le guide 19" sono in acciaio con zincatura 8-12 micron per resistenza alla corrosione. Guide 19" sono regolabili in profondità. Per una semplice regolazione, non c'è bisogno di staccare le viti, basta allentare le viti e farle scorrere sui canali nella parte superiore/inferiore delle curve del telaio.

Barre di supporto laterali orizzontali in profondità, fino a 26U le guide 19" sono fissate alla scatola superiore e inferiore. Superiore a 26U gli armadi sono integrati con 1 set sinistra/destra, 1,5mm di spessore, tipo Z, supporto laterale orizzontale in acciaio + 8-12 micron zincato.

Tutte le caratteristiche prevedono 4 accessi per il vostro contenitore e attrezzature, facile da raggiungere per custodie e attrezzature, per tutte le installazioni di infrastrutture e le esigenze di manutenzione.



LARGHEZZA: 800mm SEGMENTO

DETTAGLI COSTRUTTIVI:

DYNAMIC Serie Free Standing L:800mm hanno le stesse caratteristiche della famiglia dove sono offerti con caratteristiche aggiuntive o vantaggi.

La porta anteriore è integrata con telaio decorativo in estruso di alluminio nel lato sinistro e destro della porta di vetro, a figura intera, infrangibile, antistatico, porta di vetro spessore 4.0mm con chiusura a canna in alto e in basso forniti di serie.

Possibile avere la porta completamente in vetro, porta singola e doppia 63% perforata, o porta anteriore completamente in solido metallo con sistema maniglia bloccaggio. Si prega di vedere altre variazioni di porta a pag. 34, 40 e 46.

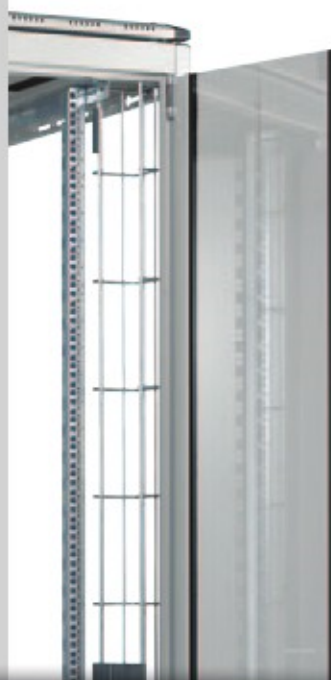
La parte inferiore integrata con l'ampio punto di ingresso cavi, fornisce massima versatilità. Il meccanismo scorrevole di gomma sul punto di ingresso del cavo in basso con L=350mm x P=250mm permette grandi applicazioni di infrastruttura di cablaggio. Su meccanismo scorrevole di gomma, l'apertura massima di Ingresso cavi è L=350mm x P=150mm. Dopo l'inserimento dei cavi, il meccanismo di gomma, tiene e fissa i cavi in parallelo prevenendo l'entrata di polvere nell'armadio. Inoltre il segmento L=800mm, ha 80x300mm punto di ingresso cavo 2pezzi in basso e 2 pezzi in alto sul tetto per le esigenze d'ingresso del cavo di massa.

Per più esigenze di cablaggio, c'è la possibilità di ingresso cavi nella parte superiore e inferiore della porta anteriore. **Si prega di vedere ulteriori possibilità di ingresso cavi nelle variazioni porte a pag. 34, 40 e 46.

Tutti i modelli di armadi L=800mm sono soggetti a selezione di gestione cavi verticale, struttura rete metallica con pannello frontale in estruso di alluminio decorativo, con chiusura a scatto.

Il pannello frontale in estruso di alluminio decorativo della gestione dei cavi verticale è suddiviso in due parti, parte sopra e sotto superiore di 32U: possibilità di aprire il pannello frontale solo durante la manutenzione, sostituzione, definizione o etichettatura del cavo necessario. 32U e altezze minori hanno un unico coperchio anteriore sulla gestione cavi.

** Possibilità di aprire il pannello frontale da sinistra a destra o da destra a sinistra.



19" DYNAMIC Free Standing Caratteristiche aggiuntive.

LARGHEZZA: 800mm SEGMENTO

Serie DYNAMIC Network custodie, con 19" L:800mm dimensioni fisiche con max possibilità di alloggiamento cavo e ampia selezione di profondità e altezza.

Tutti i modelli di armadi L=800mm sono costruttivamente adeguati per il sistema della gestione cavi verticale. L'ampio segmento Lande 800mm progettato con alta efficienza e canale gestione cavi verticale rete metallica, con estruso di alluminio decorativo, pannello frontale con blocco a scatto.

Il pannello frontale in estruso di alluminio decorativo della gestione dei cavi verticale, è diviso in 2 parti, parte sopra e sotto per misure più alte di 36U così è possibile aprire il pannello frontale se necessario solo durante la manutenzione, la sostituzione, definizione o etichettatura del cavo necessario.

32U e altezze minori hanno un solo pezzo di piastra di copertura frontale nella gestione cavi.

**Possibilità di aprire il pannello frontale della gestione cavi verticale, da sinistra a destra o da destra a sinistra.



19" DYNAmic Free Standing Caratteristiche aggiuntive
LARGHEZZA: 800mm SEGMENTO

Serie DYNAmic segmento L=800mm gamma di prodotti con gestione cavi verticale, fornisce visivamente un pulito e tecnicamente professionale lavoro di cablaggio, dove i principali fasci di cavi sono alloggiati e nascosti nei tronchi di gestione cavi verticale. E' più facile raggiungere il specifico cavo una volta necessario.

Ulteriori passerelle verticali L=100 mm possono essere alloggiati di lato sul retro dove attraversa il cavo principale.

Funzionalità di estensibilità delle canaline, potrebbe essere gestito utilizzando 2 pezzi larghi 200mm, 3 pezzi larghi 300mm per sistema



Larghezza=800mm
Profondità=800mm

Altezze Standard:

7 differenti U altezze:

22U, 26U, 32U, 36U, 39U, 42U, 45U

Standards, and 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 60950-1:2006Informazioni tecniche
Attrezzature-sicurezza-Partel
Richieste generali

100% RECYCLABLE

Amico dell'ambiente;

*Consapevolezza ambientale

*RoHS conformità

*100% materiale riciclabile

Capacità di carico: 600 kgs.

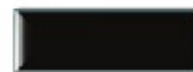


DYNAMIC serie armadi di rete, con 19" L:800mm e P:800mm misura fisica, con profondità massima utile interna e 7 diverse altezze. Fornisce una vasta selezione per gli utenti.

Tutti i modelli di armadi L=800mm sono costruttivamente corretti per il sistema gestione cavi verticale. Le altezze Lande 800 segmento disegnato con efficienza e di facile consultazione, cavo di rete metallica verticale.

Canale di gestione con estruso di alluminio decorativo, pannello di copertura frontale chiusura a scatto. Il pannello frontale in estruso di alluminio decorativo della gestione dei cavi verticale è divisa in 2 parti, parte sopra e sotto per altezze superiori di 36U perciò; Possibilità di aprire se necessario il pannello frontale solo durante la manutenzione, sostituzione, definizione o etichettatura dei cavi necessari. 32U e altezze minori hanno un solo pezzo di piastra di copertura nella gestione cavi.

Colori Standard:



RAL 9005 Nero

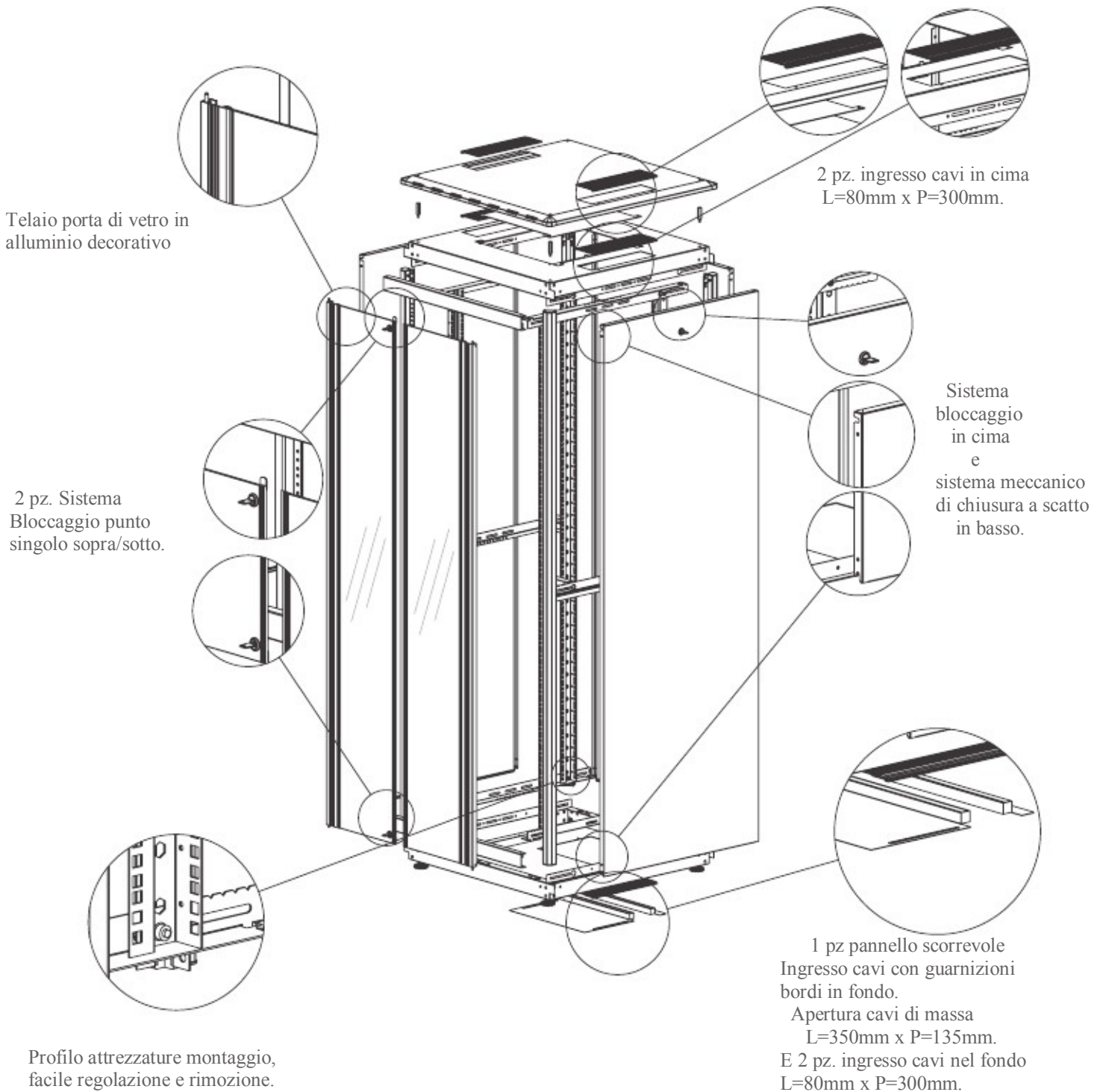


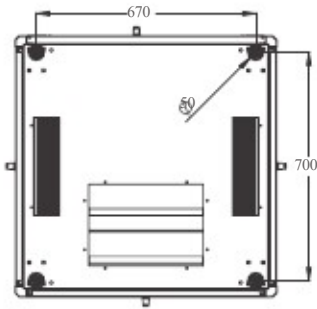
RAL 7035 Grigio Chiaro

*** Si prega di visualizzare le opzioni della porta alla fine di ogni formato del prodotto.



DETTAGLI NELLA
VISTA SCOMPOSTA

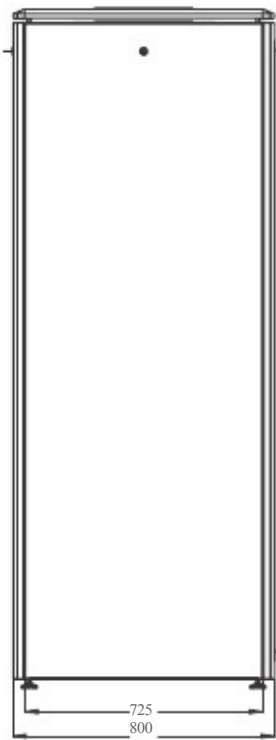




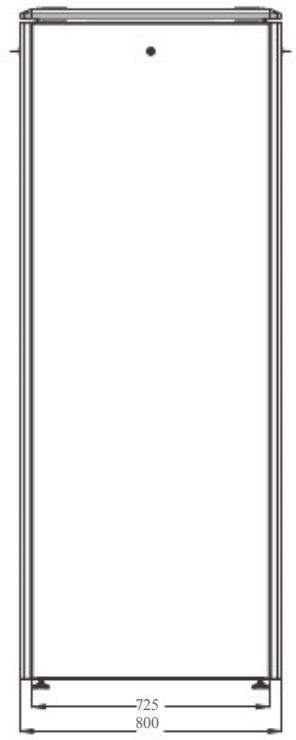
VISTA DAL BASSO



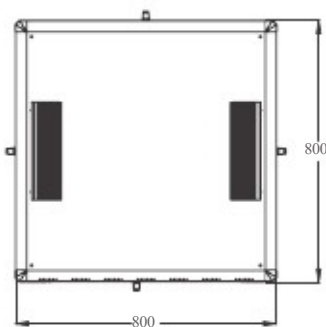
VISTA FRONTALE



VISTA LATERALE

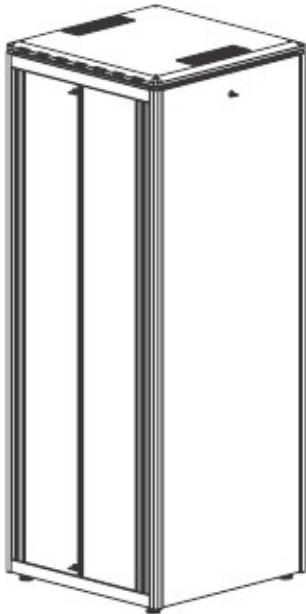


VISTA POSTERIORE

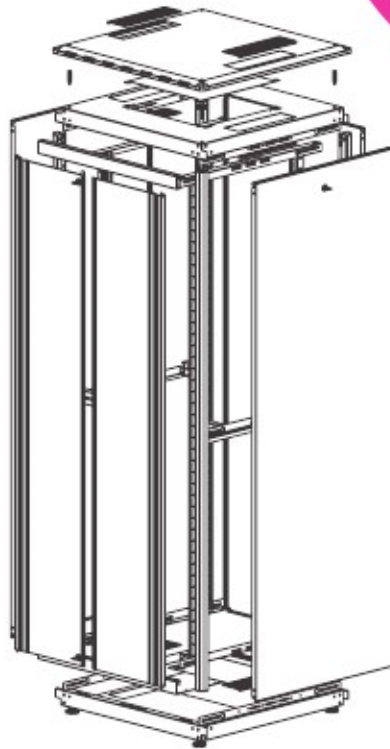


VISTA DALL'ALTO

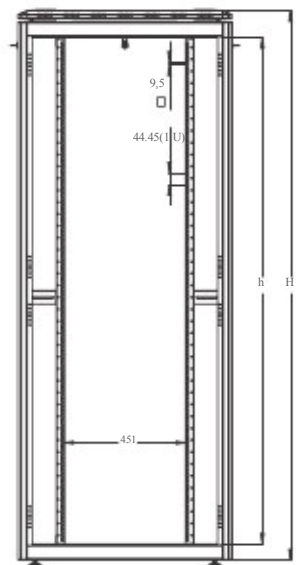
DISEGNO
CONSTRUTTIVO



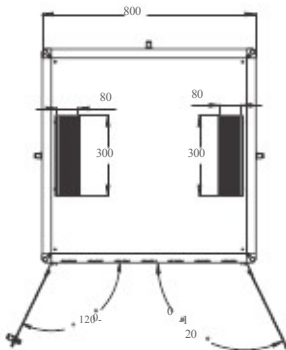
VIASTA ISOMETRICA



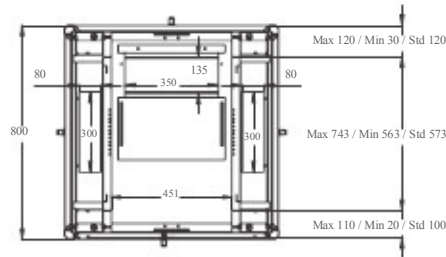
VISTA SCOMPOSTA



DIMENSIONI IN
LARGHEZZA
E ALTEZZA



ANGOLATURA
APERTURA
PORTA ANTERIORE

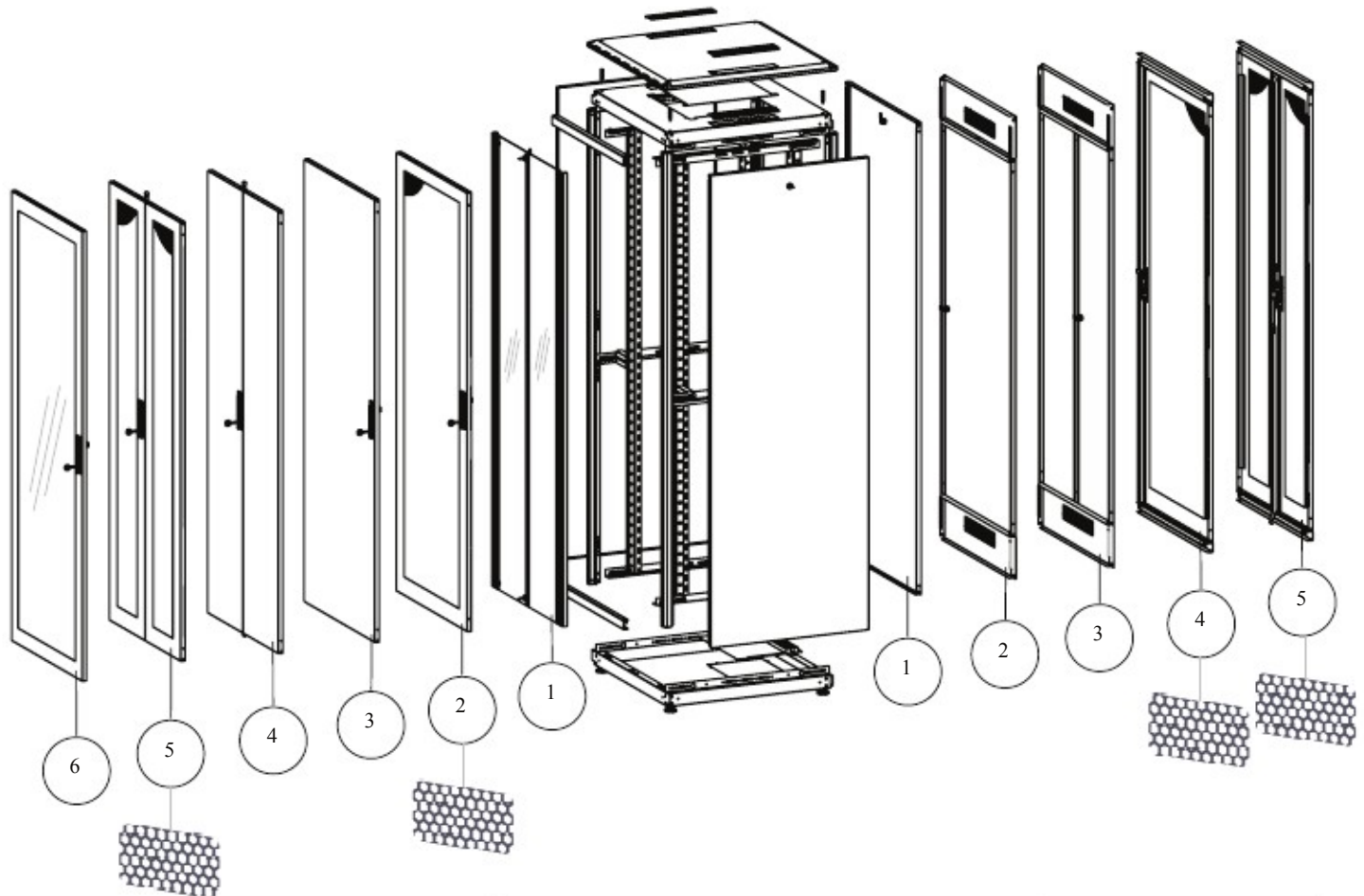


MAX/STD/MIN
ATTREZZATURE MONTAGGIO DISTANZA

19" DYNAmic Armadi 800 x 800 mm

ROOT Codice Prodotto ***	Dimensione LX PX H mm	H misura in U	H in mm	*H mm, complessiva senza piedi e/o rotelle	Larghezza complessiva mm	Larghezza rotaie su rotaie	Profondità complessiva mm	**Profondità imballaggio Conf. Rotaie su	DIMENSIONE CONFEZIONE LX PX H mm	Standard NET Peso del prodotto kg	QT IN CONFEZIONE	Peso lordo del Prodotto kg	QT IN PALETTA	DIMENSIONI PALETTA LX PX H mm	Peso Paletta kg
LN-FS22U8080-CC-111	800x800x1164	22U	978	1164	800	19"	800	570	880x880x1305	64,3	1	77,5	1	880x880x1305	77,5
LN-FS26U8080-CC-111	800x800x1342	26U	1155	1342	800	19"	800	570	880x880x1482	70	1	83,8	1	880x880x1482	83,8
LN-FS32U8080-CC-111	800x800x1609	32U	1422	1609	800	19"	800	570	880x880x1749	80,4	1	84,9	1	880x880x1749	84,9
LN-FS36U8080-CC-111	800x800x1787	36U	1600	1787	800	19"	800	570	880x880x1927	87	1	102,2	1	880x880x1927	102,2
LN-FS39U8080-CC-111	800x800x1923	39U	1733	1923	800	19"	800	570	880x880x2063	91	1	106,5	1	880x880x2063	106,5
LN-FS42U8080-CC-111	800x800x2053	42U	1867	2053	800	19"	800	570	880x880x2193	95,5	1	111,3	1	880x880x2193	111,3
LN-FS45U8080-CC-111	800x800x2187	45U	2000	2187	800	19"	800	570	880x880x2327	100	1	116,6	1	880x880x2327	116,6

OPZIONI
PORTA



DYNAmic Armadi Free Standing L=800mm P=800mm
Tutte le altezze PORTA ANTERIORE opzione

- 0 Senza porta frontale.
- 1 Doppia apertura, forma piatta, telaio laterale vetro porta anteriore, punto Singolo bloccaggio SOPRA/SOTTO.
- 2 Singola apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta anteriore in solido metallo, punto singolo maniglia bloccaggio.
- 3 Singola apertura, forma piatta, porta anteriore completamente in solido metallo, punto singolo maniglia bloccaggio.
- 4 Doppia apertura, forma piatta, porta anteriore completamente in solido metallo, 3 punti maniglia bloccaggio.
- 5 Doppia apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta anteriore in solido metallo, 3 punti maniglia bloccaggio.
- 6 Singola apertura, forma piatta, completamente incorniciata porta di vetro anteriore, punto sigolo maniglia bloccaggio.

DYNAmic Armadi Free Standing L=800mm P=800mm
Tutte le altezze PORTA POSTERIORE opzioni

- 0 Senza porta posteriore.
- 1 Pannello in metallo solido, blocco a scatto e barra di blocco, punto singolo bloccaggio.
- 2 Singola apertura, forma piatta, porta posteriore in solido metallo, punto Singolo barra blocco, ingresso cavi sopra/sotto, e set staffa metallica sotto/sopra.
- 3 Doppia apertura, forma piatta, porta posteriore in solido metallo, punto Barra blocco, ingresso cavi sopra/sotto e set staffa metallica sopra/sotto.
- 4 Singola apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta posteriore in solido metallo, punto singolo maniglia bloccaggio, set staffa metallica sotto/sopra.
- 5 Doppia apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta in solido metallo, 3 punti maniglia bloccaggio, set staffa metallica sotto/sopra.

DYNAmic Armadi Free Standing L=800mm P=800mm
Tutte le altezze PANNELLI LATERALI opzioni

- 0 No pannelli laterali
- 1 Due pannelli laterali, sinistra/destra Inclusa in configurazione trasporto.
- 2 Un pannello laterale, solo lato Sinistro.
- 3 Un pannello laterale, solo lato destro.

LN-AA

XXU

WW

DD

CC

LN Lettere 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 Nero RAI9005.

000

0 Porta 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 consegnata.



19" DYNAmic Armadi Free Standing

FAMIGLIA



FAMIGLIA

L=600mm DYNAMIC Serie Armadi Free Standing

Serie DYNAMIC fornisce la massima ottimizzazione e portano ad una prestazione ottimale tra qualità e valore aggiunto.

Mentre il prodotto offre il massimo delle prestazioni sul cablaggio e la messa in rete delle infrastrutture, in parallelo fornisce una rispettiva economia comparata alla sua qualità che si basa su un alta tecnologia e industria completamente automatizzata.

La serie 600 è disponibile in 10 altezze da 12U a 45U, e in certe misure è disponibile una possibilità di scelta di profondità incluse, 600, 800 e 1000mm.

Ogni armadio è dotato di una porta di vetro, di uno sportello posteriore in acciaio e pannelli laterali in acciaio che si possono sollevare, i quali sono tutti bloccabili. La serie 800 inizia da 22U a 45U.

Le varie altezze dei prodotti, soddisfano qualsiasi necessità di infrastruttura.

La serie DYNAMIC ha una tecnica professionale ma anche un aspetto estetico decorativo in estruso di alluminio negli sportelli anteriori: la gamma di prodotti cattura l'attenzione con la maggior parte dell'ambiente, colori adattabili e selezionati con una verniciatura fine e morbida al tatto.

La gamma di prodotti con profondità di 1000mm permette l'utilizzo privato, server di bassa densità e conservazione.

La completa gamma di prodotti viene spedita a singoli pezzi assemblati e piedini regolabili inclusi.

La gamma di prodotti DYNAMIC con misure di pannelli e montaggio ottimale e una vasta gamma di accessori, include tutte le aspettative del cliente.



DETTAGLI COSTRUTTIVI:

Profilo principale – quadro – cassa cima/fondo – tetto stile pagoda.

Sistema profili angolo applicato tecnologia piegatura Automatizzata, fornisce una struttura robusta per un elevata capacità di carico di 600 Kg.

Quadri di cima e fondo monoblocco a più piegature, saldamente fissati alla struttura, con hardware fisso, sistema completamente modulare.

Il quadro in cima ha una ventilazione forzata integrata.

L'installazione del modulo avviene dal tetto, dove il tetto stile pagoda deve essere rimosso per primo.

Il vantaggio di questo sistema è, una volta che il ventilatore ha bisogno di manutenzione o sostituzione e mentre l'armadio porta rete attiva e passiva dispositivi integrati, allora si rimuove alcuni di essi per rimettere l'unità modulo ventole.

L'accesso dell'unità modulo ventola degli armadi Lande, è dal tetto dove non c'è nessuna interferenza con i componenti già installati all'interno dell'armadio.

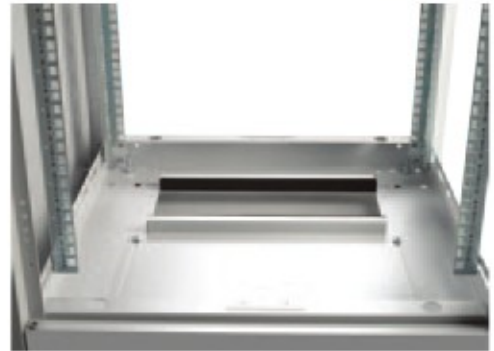
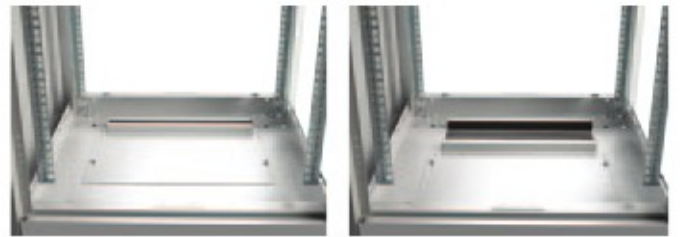
Il quadro in fondo integrato con un ampio punto di ingresso dei cavi, fornisce una massima versatilità.

Il meccanismo scorrevole di gomma al punto ingresso cavi nel fondo con L=350mm x P=250mm permette grandi applicazioni di infrastrutture cablaggio. Sul meccanismo di scorrimento la massima apertura dell'ingresso cavi è di L=350mm x P=150mm.

Dopo l'inserimento dei cavi, il meccanismo di gomma tiene e fissa i cavi in parallelo, impedendo l'ingresso di polvere nell'armadio.

Il tetto stile pagoda si trova 10mm sopra la scatola superiore, permette ventilazione passiva tramite convezione, nel caso di integrazione con un'unità di ventilazione per la ventilazione forzata intende, il tetto pagoda permette una facile fuoriuscita di aria calda dagli armadi, mentre previene l'armadio da gocce d'acqua o caduta di polvere.

Gli angoli del tetto pagoda e il profilo giunzione sono chiusi con applicazioni complementari in PVC di colore Grigio Antracite e Nero per l'aspetto estetico.



FAMIGLIA

DETTAGLI COSTRUTTIVI:

Accesso al contenitore:

la porta anteriore è integrata con telaio in estruso di alluminio decorativo di spessore 2.5mm, lunghezza completa fumo, infrangibile, antistatico, vetro di spessore 4.0mm con chiusura a punto singolo nella maniglia.

La porta anteriore con telaio in estruso di alluminio, bande decorative in PVC, danno un bel aspetto estetico, armadi in RAL 7035 Grigio Antracite e Grigio Chiaro, e RAL 9005 Nero. L'apertura della porta anteriore è impostata da destra a sinistra ma reversibile da sinistra a destra lateralmente, rimuovendo il sistema di cerniere.

Il sistema di cerniere è caricato a molla, funzionamento facile che consente di rimuovere tutta la porta anteriore dall'armadio in pochi secondi.

Porte e pannelli alternativi sono disponibili per la selezione del cliente.

I pannelli laterali sono bloccabili e estraibili con serrature in stile barile. Piegatura tecnologica 8 volte flessibile fornisce la rigidità. Facile bloccaggio meccanico dal pannello al telaio principale con sistema di scatto permette un facile fissaggio dei pannelli e una facile rimozione in pochi secondi, durante l'installazione.

I pannelli posteriori sono bloccabili ed estraibili con serrature in stile barile. Piegatura tecnologica 8 volte flessibile fornisce la rigidità. Per un'ottimizzazione dei costi al cliente, il pannello posteriore è disegnato e realizzato con lo stesso concetto meccanico dei pannelli laterali. In caso di bisogni più funzionali come una porta posteriore a battente sono stati creati vari disegni e funzionalità. Si prega di cercare per ogni formato di prodotto nelle pagine correlate.

Guide 19" degli armadi Lande della serie DYNAMIC Free Standing con serigrafia automatizzata numerazione U, dipende dalle dimensioni 1U a 45 U, lo stesso dal basso verso l'alto o viceversa, risultano la stessa unità di altezza. Non importa da dove si è iniziato il conteggio. Guide 19" sono 4 piegature in superficie, 1,5mm di spessore, fornisce le elevate capacità di carico.

Le guide 19" sono in acciaio con zincatura 8-12 micron per resistenza alla corrosione. Guide 19" sono regolabili in profondità. Per una semplice regolazione, non c'è bisogno di staccare le viti, basta allentare le viti e farle scorrere sui canali nella parte superiore/inferiore delle curve del telaio.

Barre di supporto laterali orizzontali in profondità, fino a 26U le guide 19" sono fissate alla scatola superiore e inferiore. Superiore a 26U gli armadi sono integrati con 1 set sinistra/destra, 1,5mm di spessore, tipo Z, supporto laterale orizzontale in acciaio + 8-12 micron zincato.

Tutte le caratteristiche prevedono 4 accessi per il vostro contenitore e attrezzature, facile da raggiungere per custodie e attrezzature, per tutte le installazioni di infrastrutture e le esigenze di manutenzione.



LARGHEZZA: 800mm SEGMENTO

DETTAGLI COSTRUTTIVI:

DYNAMIC Serie Free Standing L:800mm hanno le stesse caratteristiche della famiglia dove sono offerti con caratteristiche aggiuntive o vantaggi.

La porta anteriore è integrata con telaio decorativo in estruso di alluminio nel lato sinistro e destro della porta di vetro, a figura intera, infrangibile, antistatico, porta di vetro spessore 4.0mm con chiusura a canna in alto e in basso forniti di serie.

Possibile avere la porta completamente in vetro, porta singola e doppia 63% perforata, o porta anteriore completamente in solido metallo con sistema maniglia bloccaggio. Si prega di vedere altre variazioni di porta a pag. 34, 40 e 46.

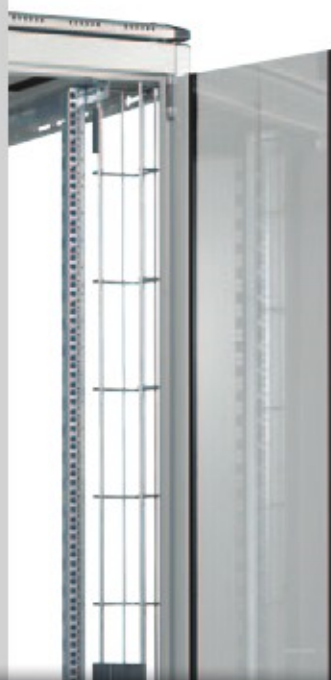
La parte inferiore integrata con l'ampio punto di ingresso cavi, fornisce massima versatilità. Il meccanismo scorrevole di gomma sul punto di ingresso del cavo in basso con L=350mm x P=250mm permette grandi applicazioni di infrastruttura di cablaggio. Su meccanismo scorrevole di gomma, l'apertura massima di Ingresso cavi è L=350mm x P=150mm. Dopo l'inserimento dei cavi, il meccanismo di gomma, tiene e fissa i cavi in parallelo prevenendo l'entrata di polvere nell'armadio. Inoltre il segmento L=800mm, ha 80x300mm punto di ingresso cavo 2pezzi in basso e 2 pezzi in alto sul tetto per le esigenze d'ingresso del cavo di massa.

Per più esigenze di cablaggio, c'è la possibilità di ingresso cavi nella parte superiore e inferiore della porta anteriore. **Si prega di vedere ulteriori possibilità di ingresso cavi nelle variazioni porte a pag. 34, 40 e 46.

Tutti i modelli di armadi L=800mm sono soggetti a selezione di gestione cavi verticale, struttura rete metallica con pannello frontale in estruso di alluminio decorativo, con chiusura a scatto.

Il pannello frontale in estruso di alluminio decorativo della gestione dei cavi verticale è suddiviso in due parti, parte sopra e sotto superiore di 32U: possibilità di aprire il pannello frontale solo durante la manutenzione, sostituzione, definizione o etichettatura del cavo necessario. 32U e altezze minori hanno un unico coperchio anteriore sulla gestione cavi.

** Possibilità di aprire il pannello frontale da sinistra a destra o da destra a sinistra.



19" DYNAMIC Free Standing Caratteristiche aggiuntive.

LARGHEZZA: 800mm SEGMENTO

Serie DYNAMIC Network custodie, con 19" L:800mm dimensioni fisiche con max possibilità di alloggiamento cavo e ampia selezione di profondità e altezza.

Tutti i modelli di armadi L=800mm sono costruttivamente adeguati per il sistema della gestione cavi verticale. L'ampio segmento Lande 800mm progettato con alta efficienza e canale gestione cavi verticale rete metallica, con estruso di alluminio decorativo, pannello frontale con blocco a scatto.

Il pannello frontale in estruso di alluminio decorativo della gestione dei cavi verticale, è diviso in 2 parti, parte sopra e sotto per misure più alte di 36U così è possibile aprire il pannello frontale se necessario solo durante la manutenzione, la sostituzione, definizione o etichettatura del cavo necessario.

32U e altezze minori hanno un solo pezzo di piastra di copertura frontale nella gestione cavi.

**Possibilità di aprire il pannello frontale della gestione cavi verticale, da sinistra a destra o da destra a sinistra.



LARGHEZZA: 800mm SEGMENTO

Serie DYNAmic segmento L=800mm gamma di prodotti con gestione cavi verticale, fornisce visivamente un pulito e tecnicamente professionale lavoro di cablaggio, dove i principali fasci di cavi sono alloggiati e nascosti nei tronchi di gestione cavi verticale. E' più facile raggiungere il specifico cavo una volta necessario.

Ulteriori passerelle verticali L=100 mm possono essere alloggiati di lato sul retro dove attraversa il cavo principale.

Funzionalità di estensibilità delle canaline, potrebbe essere gestito utilizzando 2 pezzi larghi 200mm, 3 pezzi larghi 300mm per sistema passerelle.



Larghezza=800mm
Profondità=1000mm

Altezze Standard:

2 differenti Unità di altezza:

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 Parte1
Richieste generali



100% RECYCLABLE

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

Capacità di carico: 600 kgs.



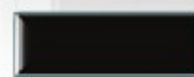
DYNAmic serie armadi di rete,
con 19" L:800mm e P:1000mm
misura fisica, con profondità
massima utile interna e 2 diverse
altezze.

Tutti i modelli di armadi L=800mm
sono costruttivamente corretti per
il sistema gestione cavi verticale.
Le altezze Lande 800 segmento
disegnato con efficienza e di facile
consultazione, cavo di rete
metallica verticale.

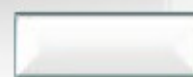
Canale di gestione con estruso
di alluminio decorativo, pannello di
copertura frontale chiusura a scatto.
Il pannello frontale in estruso di
alluminio decorativo della gestione
dei cavi verticale è divisa in 2 parti,
parte sopra e sotto per altezze superiori
di 36U perciò;
Possibilità di aprire se necessario il
pannello frontale solo durante la
manutenzione, sostituzione,
definizione o etichettatura dei cavi
necessari.32U e altezze minori hanno
un solo pezzo di piastra di copertura
nella gestione cavi.

***Si prega di visualizzare le opzioni della
porta alla fine di ogni formato del prodotto.

Colori Standard:



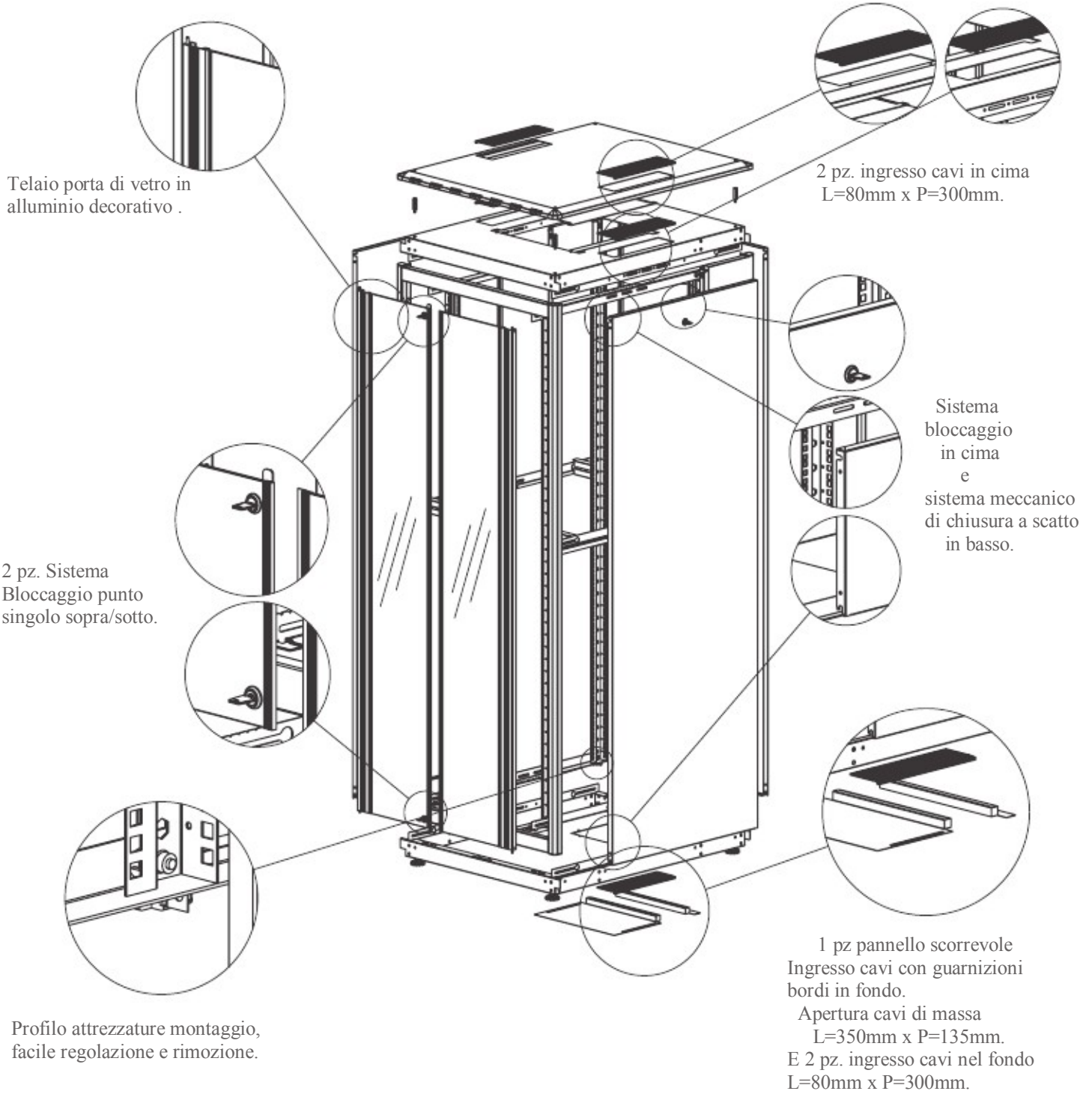
RAL 9005 Nero

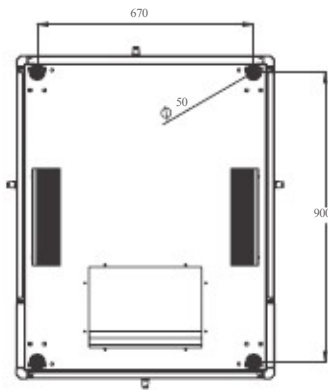


RAL 7035 Grigio Chiaro

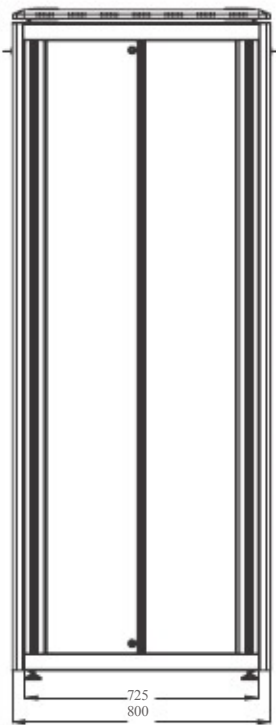


DETTAGLI

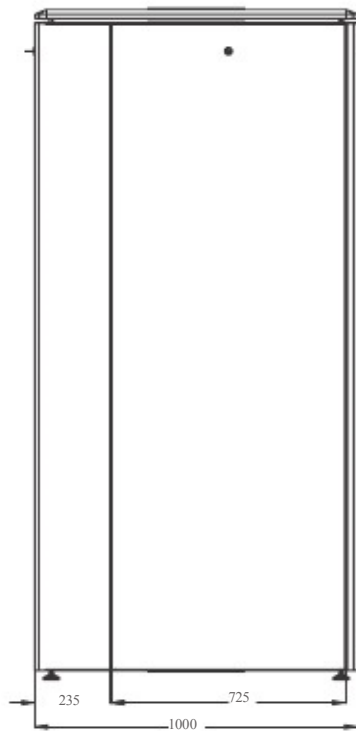




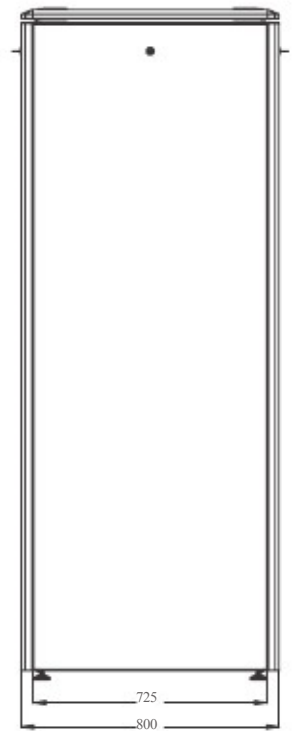
VISTA DAL BASSO



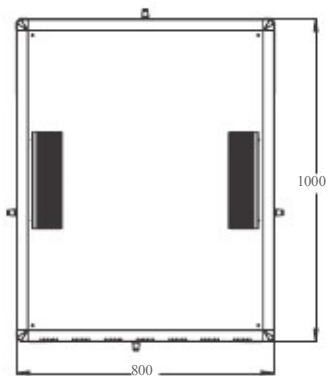
VISTA FRONTALE



VISTA LATERALE



VISTA POSTERIORE

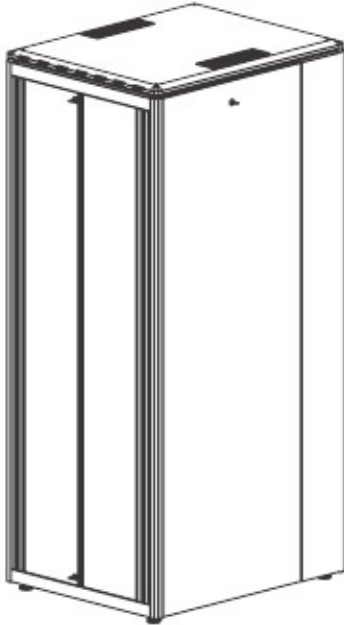


VISTA DALL'ALTO

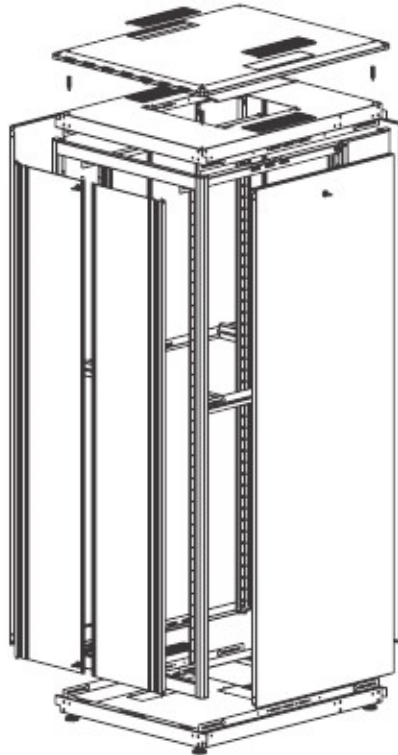


DISEGNO
COSTRUZIONE

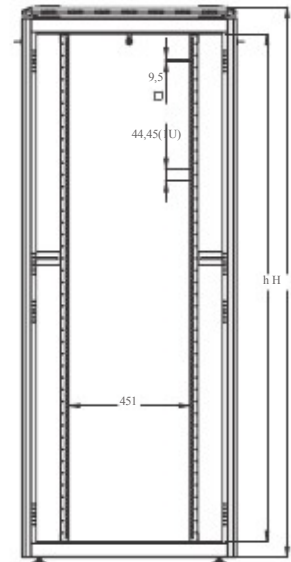
DISEGNO
COSTRUZIONE



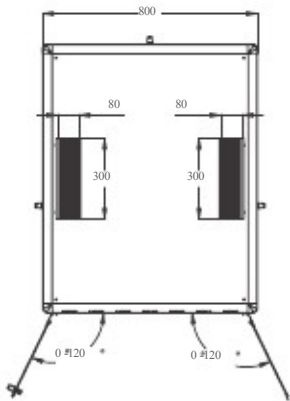
VISTA ISOMETRICA



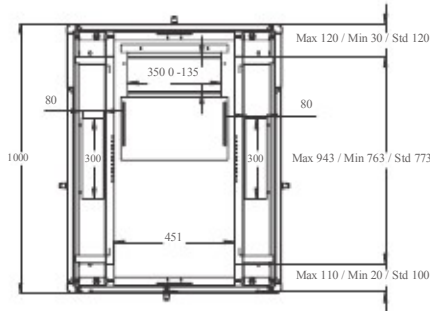
VISTA SCOMPOSTA



DIMENSIONI IN
LARGHEZZA E
ALTEZZA



ANGOLATURA APERTURA
PORTA ANTERIORE

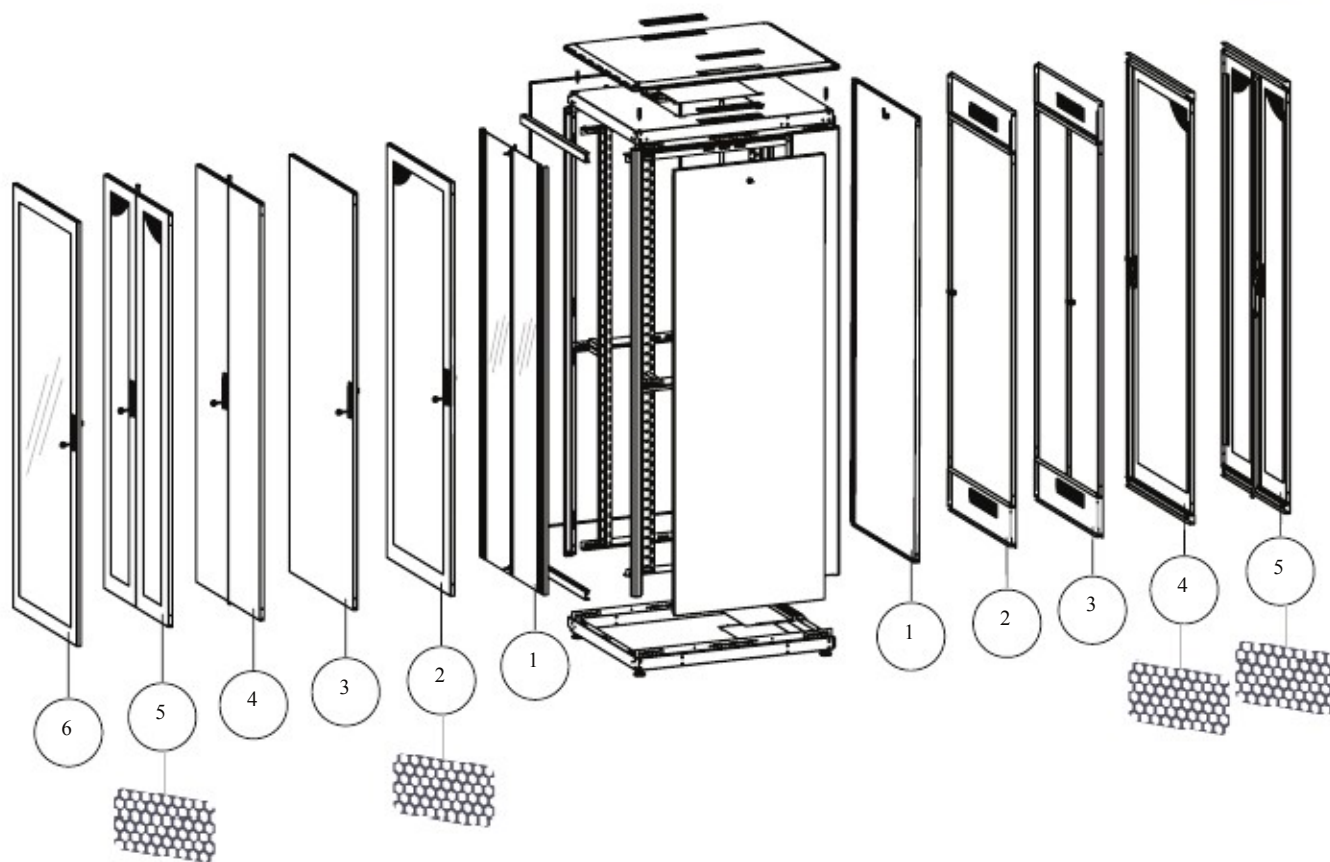


MAX/STD/MIN
ATTREZZATURE MONTAGGIO DISTANZA

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

ROOT Codice Prodotto ***	Dimensioni LXPXH mm	H misure in U	H in mm	*H mm, complessiva senza piedi e/o rotelle	Larghezza complessiva mm	Larghezza rotaie su rotaie	***Profondità imballaggio Conf. Rotaie su	DIMENSIONI CONFEZIONE LXPXH mm	Standard NET Peso del prodotto kg	QT IN CONFEZIONE	Peso lordo del Prodotto kg	QT IN PALETTA	DIMENSIONI PALETTA LXPXH mm	Peso Paletta kg
LN-FS42U8010-CC-111	800x1000x2053	42U	1867	2053	800	19"	770	880x1080x2193	118	1	136,7	1	880x1080x2193	136,7
LN-FS45U8010-CC-111	800x1000x2187	45U	2000	2187	800	19"	770	880x1080x2194	123,5	1	142,7	1	880x1080x2194	142,7

OPZIONI PORTA



DYNAMIC Armadio Free Standing L=800mm P=1000mm
Tutte le altezze PORTA ANTERIORE opzioni.

- 0 Senza porta frontale.
- 1 Doppia apertura, forma piatta, telaio laterale vetro porta anteriore, punto Singolo bloccaggio SOPRA/SOTTO.
- 2 Singola apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta anteriore in solido metallo, punto singolo maniglia bloccaggio.
- 3 Singola apertura, forma piatta, porta anteriore completamente in solido metallo, punto singolo maniglia bloccaggio.
- 4 Doppia apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta anteriore in solido metallo, 3 punti maniglia bloccaggio.
- 5 Doppia apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta anteriore in solido metallo, 3 punti maniglia bloccaggio.
- 6 Singola apertura, forma piatta, completamente incorniciata porta di vetro anteriore, punto singolo maniglia bloccaggio.

DYNAMIC Armadio Free Standing L=800mm P=1000mm
Tutte le altezze PORTA POSTERIORE opzioni.

- 0 Senza porta posteriore.
- 1 Pannello in metallo solido, blocco a scatto e barra di blocco, punto singolo bloccaggio.
- 2 Singola apertura, forma piatta, porta posteriore in solido metallo, punto Singolo barra blocco, ingresso cavi sopra/sotto, e set staffa metallica sotto/sopra.
- 3 Doppia apertura, forma piatta, porta posteriore in solido metallo, punto Barra blocco, ingresso cavi sopra/sotto e set staffa metallica sopra/sotto.
- 4 Singola apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta posteriore in solido metallo, punto singolo maniglia bloccaggio, set staffa metallica sotto/sopra.
- 5 Doppia apertura, forma piatta, completamente incorniciata 63% perforata, porta in solido metallo, 3 punti maniglia bloccaggio, set staffa metallica sotto/sopra.

DYNAMIC Armadio Free Standing L=800mm P=1000mm
Tutte le altezze PANNELLI LATERALI Opzioni.

- 0 No pannelli laterali
- 1 Due pannelli laterali, sinistra/destra Inclusa in configurazione trasporto.
- 2 Un pannello laterale, solo lato Sinistro.
- 3 Un pannello laterale, solo lato destro.

LN-AA

XXU

WW

DD

CC

LN Lettere 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

0 porta 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 consegnata.

