

Core

RACK

TRIUNFO LEFT

v.2024



DESCRIÇÃO TÉCNICA

VEJA AS PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS



O AMBIENTE

O Triunfo Left foi desenvolvido visando atender plenamente redes com grande concentração de cabos. Data Centers e Salas de Equipamentos podem contar com ele para uma excelente organização e proteção dos equipamentos nele instalados. Seu belo design finaliza com louvor o trabalho do instalador.



LATERAL ESQUERDA

A característica que dá nome ao rack (Left) é a concentração de toda a organização de cabos em seu lado esquerdo. Além do amplo espaço, isso proporciona que o instalador se concentre em um lado do rack, evitando deslocamentos e aberturas de tampas desnecessárias. Isso também facilita o manuseio e a manutenção.



A GUIA LATERAL

Note como fica a disposição do cabeamento quando instalado no rack. A base possui furações perpendiculares às guias para entrada e saída de cabos. Entre as guias frontal e traseira, existem ancoradores para amarrar e dar apoio aos feixes de cabos.



ÁREA INTERNA

Na área interna, as guias possuem tampas, bem como fingers plásticos para proteção na curvatura dos cabos. Os planos podem ser regulados na profundidade. A base é do tipo soleira para acomodação de reserva técnica de cabos e possui uma tampa.



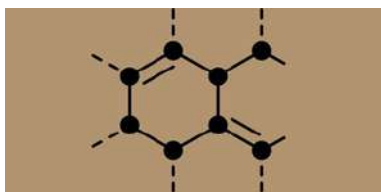
ÁREA SUPERIOR

Na parte superior, também contamos com entradas ou saídas de cabo, nesse caso pelo teto. O teto também conta com pré-disposição para até quatro microventiladores de 120mm. Além disso, possui venezianas para saída de ar quente ou ventilação natural.

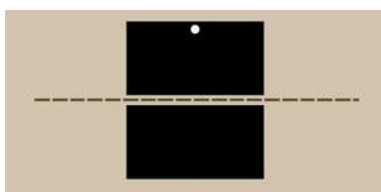
DADOS TÉCNICOS



PORTA DE VIDRO TEMPERADO DE 4MM COM SERIGRAFIA NAS BORDAS NA COR PRETA. ESSE VIDRO, SE QUEBRAR EM UM ACIDENTE, NÃO OFERECE RISCO. SE ISSO ACONTECER, ELE SE DESPEDAÇA EM VÁRIOS QUADRADINHOS, COMO OS VIDROS AUTOMOTIVOS.



ELE É CONSTRUÍDO COM UMA MISTURA DE CHAPAS DE 1,5MM, 1,2MM E 0,9MM, ONDE CADA PEÇA POSSUI A ESPESSURA ADEQUADA PARA SUA FUNÇÃO.



AS LATERAIS E O FUNDO DO TRIUNFO LEFT SÃO DO TIPO BIPARTIDOS. ISSO POSSIBILITA RETIRAR APENAS UMA PARTE SUPERIOR PARA MANUTENÇÃO, SE NECESSÁRIO. OUTRA VANTAGEM É QUE, CASO UMA LATERAL SEJA DANIFICADA EM UM ACIDENTE, APENAS METADE DELA PODE SER SUBSTITUÍDA, EM VEZ DE TODA A LATERAL.

DADOS TÉCNICOS



OS PÉS DO LEFT SÃO DO TIPO NIVELADOR. SÃO DESSA FORMA PARA QUE VOCÊ POSSA NIVELÁ-LO CORRETAMENTE EM QUALQUER PISO ONDE ELE SEJA INSTALADO.



O ACABAMENTO:
EM EPOXI PÓ NA COR PRETA



NORMAS QUE ATENDE:
ANSI/TIA 569-C | EIA/ECA-310-E | IP-20

Código	Unidades	Altura	Largura	Profundidade Disponíveis
RLE36	36U	1878mm	700mm	800mm 1000mm 1100mm
RLE40	40U	2058mm	700mm	800mm 1000mm 1100mm
RLE44	44U	2238mm	700mm	800mm 1000mm 1100mm

OPCIONAIS:

- KIT DE VENTILAÇÃO FORÇADA
- CALHA DE TOMADAS
- KIT RODAS
- BANDEJAS FIXAS
- BANDEJAS TELESCÓPICA
- FRENTES FALSAS
- GUIAS DE CABOS HORIZONTAIS
- PORCAS GAIOLAS