

Painel perfurado para instalação de prateleiras e suportes para mochilas, permitindo a alteração da disposição dos acessórios conforme a necessidade.

Material do painel: Painel em MDP com espessura de 18 mm, revestido nas duas faces com laminado melamínico de baixa pressão, com tratamento antimicrobiano nas superfícies.

Furos: Diâmetro de Ø 22,2 mm (± 1 mm).

Passo horizontal e vertical dos furos: 120 mm (± 5 mm).

Perfis de fechamento e sistema de fixação

Material: Perfis de fechamento das laterais e dos topos superior e inferior fabricados em chapa dobrada de aço carbono NBR 1010 laminado a frio, com espessura de 1,09 mm (± 0,15 mm). Chapa de fixação para instalação do quadro na parede e trava inferior de segurança fabricadas em aço carbono NBR 1010 laminado a frio, com espessura de 1,9 mm (± 0,1 mm).

Sistema de soldagem: MIG livre de respingos, devendo possuir superfície lisa e homogênea, sem apresentar pontos cortantes, superfície áspera ou escórias.

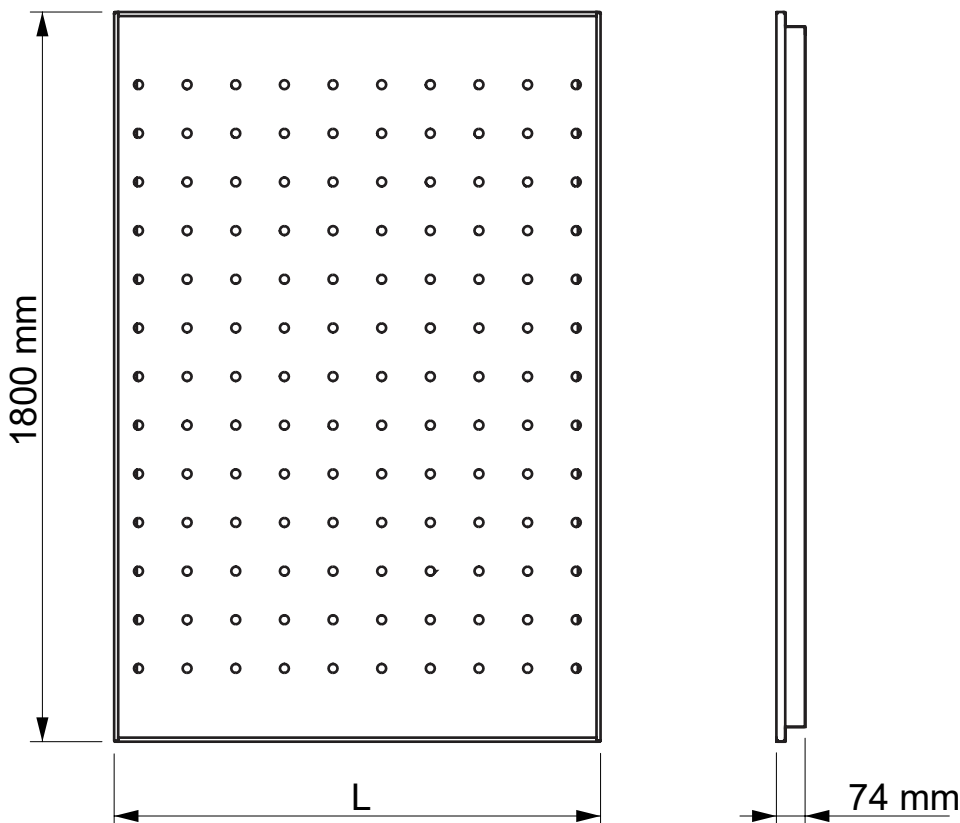
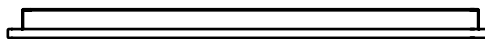
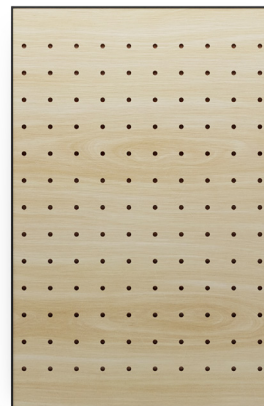
Pré-tratamento: Antiferruginoso que assegura resistência à corrosão em câmara de névoa salina de, no mínimo, 500 horas (desengraxe e processo de nanotecnologia utilizando fluorzircônio, garantindo elevada resistência mecânica e excelente acabamento).

Pintura: Eletrostática híbrida epóxi/poliéster a pó, com polimerização em estufa, possui agente antimicrobiano e é isenta de metais pesados, com película mínima de 100 µm.

Fixação da estrutura metálica: Fixadas ao aglomerado na parte traseira por meio de buchas de zamac com rosca externa autoatarraxante e rosca interna M6, sextavado interno e cabeça com anel. Utiliza parafusos em aço carbono NBR 1010 com rosca M6, comprimento de 16 mm, sextavado interno de 4 mm (± 0,2 mm) e tratamento superficial zincado.

Garantia

[Clique para consultar nosso Termo de Garantia.](#)



Dimensões (mm)	
Tolerância (±10)mm	
Modelo	Larg. (L)
WSSP60	600
WSSP120	1200