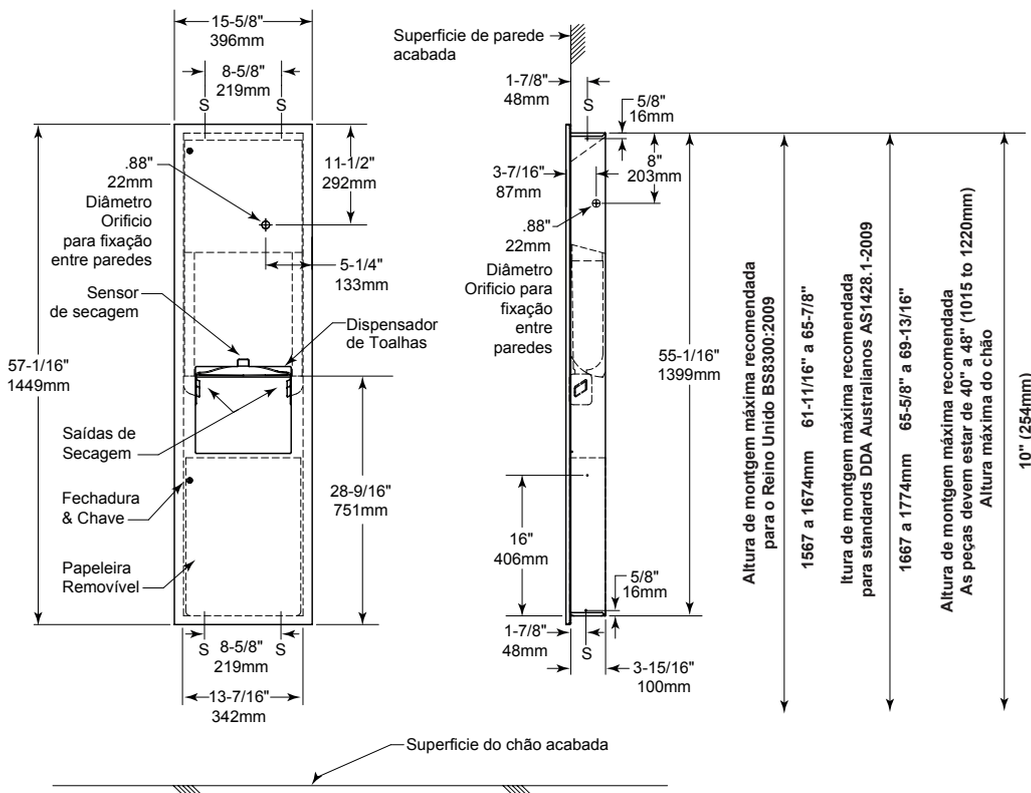


PRODUTO



DESENHO TÉCNICO



Abertura aproximada
362mm (14-1/4") wide
1412mm (55-9/16") high
100mm (4") profundidade mínima embutida

ESPECIFICAÇÃO

Conjunto de embutir (3 em 1) distribuidor de toalhas de papel, o secador automático e a papelreira todo aço inoxidável AISI 304 com construção totalmente soldada; as superfícies expostas com acabamento escovado. Porta (frontal) em aço inoxidável AISI 304 com 1,2 mm de espessura; inclui bordas quinadas a 90 ° com 14 mm; fixa à estrutura com dobradiça (oculta) de piano, de aço inoxidável AISI 304 a todo o comprimento; esta equipada com cabo de aço inoxidável que limita de abertura de porta e duas fechaduras Bobrick embebidas e não sobressalientes. Dispensador de toalhas de papel com capacidade para 600 toalhas em Z ou 450 C. A unidade equipada com TowelMate® que permite melhor acondicionar as toalhas no interior da unidade assim como evitar que seja dispensada mais de uma toalha de cada vez. Papelreira fornecida com um recipiente de plástico moldado rígido e removível, à prova de vazamentos, com capacidade para 13,7 litros. Os bocais de saída de ar direcionados evitam que o secador sopra para dentro da papelreira. O secador de mão inclui tampa de aço inoxidável 18-8, AISI 304, 0,8 mm, base de montagem do secador em aço revestido com 1,5 mm espessura com três orifícios 6 mm diâmetro, para montagem do secador. O secador tem caixas de protecção das turbinas em plástico preto moldado e retardante de fogo. O secador está equipado com saídas de ar duplas

que passam por dois ductos verticais e ligam aos bocais de plástico preto colocados nas paredes laterais sob o dispensador de toalhas. O motor universal de escovas equipado com corte automático em caso de sobrecarga térmica. Os elementos de aquecimento estão localizados na lateral da saída das turbinas, aquecendo o ar de forma homogênea, sendo inacessíveis ao vandalismo e protegidos por interruptor automático em caso de sobrecarga térmica. O secador automático e eletrônico desliga automaticamente quando as mãos forem removidas. O sensor de deteção de objectos do secador desliga automaticamente o secador 1 a 2 minutos após o secador ligar, se um objeto inanimado for colocado na zona de ativação. Depois que o objeto inanimado é removido, o sensor eletrônico deve reiniciar-se automaticamente e o secador deve operar normalmente. O controle eletrônico terá um LED que piscará em verde quando o secador estiver pronto, ficará verde sólido quando o secador estiver funcionando e ficará vermelho sólido quando o secador não estiver pronto. A unidade tem marca CE identificada. A unidade cumpre os requisitos da Diretiva da UE "Restrição de Substâncias Perigosas" (ROHS) para a não utilização de certas substâncias perigosas na produção de produtos eletrônicos.