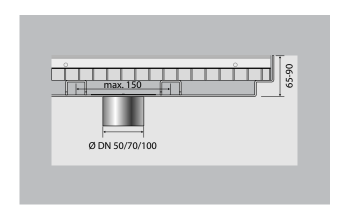
Modelo 5022 CN+





Para hacer frente al aumento de la suciedad en zonas de entrada muy frecuentadas, las bandejas de recolección de suciedad de eco son una necesidad. Con las alfombras de entrada eco MARSCHALL en combinación con una rejilla y perfiles de apoyo más unidos (no combinados con el borde raspador o la barra de cepillo) forman una unidad fuerte, insuperable en efecto de limpieza, cargas pesadas y practicidad.

Descripción

Para adaptarse a las alfombras de entrada eco MARSCHALL, se han desarrollado bandejas de recolección de suciedad para aumentar la absorción de suciedad.



Exterior (zona 1)



Interior y exterior (con techado, Zona 1+2)



Polvo, cabellos, arena, ceniza, fibras textiles, pequeñas hojas y ramas, gravilla, arena gruesa, piedras pequeñas



Polvo húmedo, depósitos de arena húmedos, polvo, etc.



Modelo 5022 CN+

Encaja con	MARSCHALL 22 También disponible para las variantes Largo
Apta para el tránsito rodado	Carrito de bebé carretilla Sillas de ruedas Carros de la compra Carretillas de transporte Carretillas elevadoras Carretilla elevadora eléctrica
Grosor del material (mm) aprox.	2,0
Estructura	Una bandeja colectora puede estar compuesta por una bandeja individual o varias bandejas, ensambladas modularmente y variables en anchura y profundidad. Desde el punto de vista óptico y funcional, la alfombra de entrada se fabrica del mismo tamaño con borde del marco.
Formas especiales	Con el fin de garantizar una perfecta adaptación al edificio, las bandejas colectoras también están disponibles en formas especiales, por ejemplo, curvadas. Póngase en contacto con nosotros.
Material	Acero inoxidable (V2A), con soldadura hermética, interior completamente liso para facilitar la limpieza.

Perfil soporte	Aluminio (AIMgSi 0,5), acero inoxidable (V2A), distancia máx. de 150mm con escotaduras para permitir el drenaje del agua en todas las direcciones. Estos perfiles deben describir un ángulo de 90° en perpendicular debajo de los perfiles.
Datos complementarios	El soporte para la alfombra de entrada va integrado en la bandeja.
Mayores dimensiones	Varias partes de la bandeja se atornillan in situ para formar un sistema.
Equipamiento	Por encargo con un dispositivo de drenaje, así como una conexión de desbordamiento de agua en varias partes de la bandeja. Recomendamos un dispositivo de drenaje por pieza para varias partes de la bandeja
Sistema drenaje	Dispositivo de desagüe completo en los tamaños DN 50, DN 70 o DN 100 incluyendo plancha de acero inoxidable. El estándar es un dispositivo de drenaje del tamaño DN 50
Altura total de la bandeja	Estándar: 70 mm Opcional uni-piezas bandejas colectoras: 45 90 mm Opcional multi-piezas bandejas colectoras: 65 90 mm Nota: Por debajo de 85 mm de altura de la bandeja no es posible una conexión de desbordamiento de agua en las bandejas de varias partes
Max. longitud de hueco, una pieza (mm)	1300

