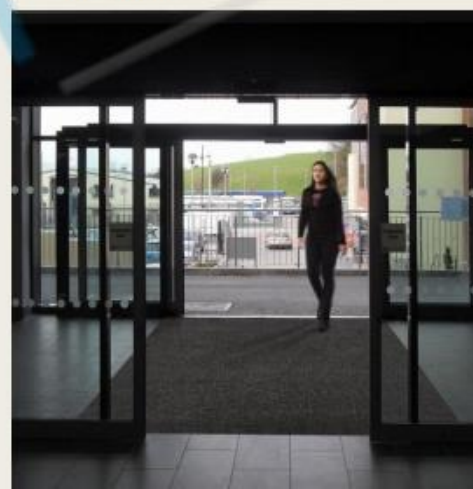
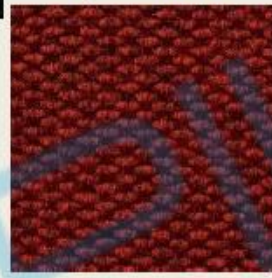
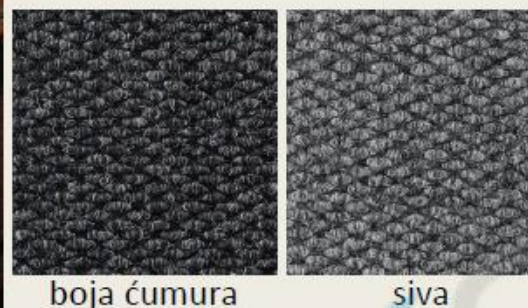


103 Master Trax™

103 Master Trax™



- Izdržljiv i dugotrajan otirač namenjen za velike prostore uključujući instalaciju od zida do zida
- Izuzetna sposobnost sprečavanja unošenja nečistoća i vlage u objekat uz istovremeno zadržavanje elegantnog izgleda otirača
- UV otporan, otporan na buđ, kao i na ekstremne klimatske uslove
- Namenjen za unutrašnju upotrebu, kao i spoljašnju ukoliko nije izložen kiši
- Može se koristiti i kao ugradni otirač za ram dubine 8mm
- Upotrebljava se na velikim ulazima kao što su šoping molovi, aerodromi, bolnice, hotelski lobiji, banke, restorani, fitness centri, auto saloni, javne zgrade...
- Održava se usisavanjem ili korišćenjem ekstrakcione mašine

SPECIFIKACIJA PROIZVODA	
Opis	Profesionalni otirač za uklanjanje nečistoća i vlage
Preporučena upotreba	Za unutrašnju upotrebu i spoljašnji zaštićeni prostor, za velike prostore i velike dnevne frekvencije
Boje	Braon, plava, boja čumura, siva, crvena
Poleđina	Sintetička guma

OSNOVNE KARAKTERISTIKE	
Materijal	100% antistatička polipropilenska vlakna
Gustina tkanja	1200 gr/m ²
Težina	2,2 kg/m ²
Debljina	9 mm
Moć upijanja	4 lt/m ²

RASPOLOŽIVE DIMENZIJE	
Dimenzije na zahtev	Po m ² bez ovičenja
	Po m ² sa ovičenjem
Napomena kod dimenzija na zahtev	<ul style="list-style-type: none"> Otirači su ovičeni trakom u crnoj boji Maksimalna dimenzija da bi se otirač iskrojio iz jednog dela je 200cm x 20m. Ukoliko je zahtevana dimenzija preko navedenog maksimuma, radi se spajanje otirača koristeći proizvođačke trake za spajanje i lepak, što je uobičajeni postupak kod izrade velikih dimenzija

TESTIRANJE PROIZVODA		
TEST	NORMA	REZULTAT
Moć upijanja	TNO W6034	4 lt/m ²
Ocena vatrootpornost	ASTM D2859	Prošao DOC-FF-1-70
Posebna obeležja	<ul style="list-style-type: none"> Materijal koji se može reciklirati REACH usaglašenost (Registration, Evaluation, Authorization and restrictions of Chemicals) 	