

Sgabello girevole a cinque razze con base nera. Altezza regolabile mediante pistone a gas. Sedile imbottito in similpelle lavabile ed ignifuga. Colori assortiti. Disponibili con ruote o con piedini.



MODELLI E DATI TECNICI

Modelli	Regolazione Altezza	Diametro base	Diametro seduta	Portata max	Codice
Con ruote	40 – 55 cm	60 cm	35 cm	120 kg	1612011
Senza ruote con piedini	40 – 55 cm	60 cm	35 cm	120 kg	1612012

Sgabello girevole a cinque razze con base cromata. Altezza regolabile mediante pistone a gas. Sedile imbottito in similpelle lavabile ed ignifuga. Colori assortiti. Disponibili con ruote o con piedini.



MODELLI E DATI TECNICI

Modelli	Regolazione Altezza	Diametro base	Diametro seduta	Portata max	Codice
Con ruote	40 – 55 cm	60 cm	35 cm	120 kg	1612013
Senza ruote con piedini	40 – 55 cm	60 cm	35 cm	120 kg	1612014

FISIOTECH SRL

Sede Operativa e Amministrativa: Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Sede legale : Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@emailsec.it

P.I. e C.F. 03765100262 - Rea TV 296956

CARATTERISTICHE TECNICHE IMBOTTITI

Denominazione prodotto	Poliuretano espanso
Classe reazione al fuoco	1 IM
Densità imbottitura	30 kg/m ³
Altezza imbottitura	40 mm



CARATTERISTICHE RIVESTIMENTO

CARATTERISTICA	NORMA	UNITÀ	VALORI
Resistenza alla trazione	UNI EN ISO 1421 Metodo 1	N	Longitudinale ≥ 210 Trasversale ≥ 90
Allungamento a rottura	UNI EN ISO 1421 Metodo 1	%	Longitudinale ≥ 85 Trasversale ≥ 140
Determinazione della forza di lacerazione	EN ISO 13937-2: 2000	daN	Longitudinale ≥ 2,5 Trasversale ≥ 2,2
Solidità del colore allo sfregamento	UNI EN ISO 105 X12: 2003 UNI EN ISO 105 D02: 1998	scala dei grigi	Secco 4 Candeggina 4/5 Alcool etilico 3/4
Determinazione resistenza all'usura: prova Martindale	UNI EN ISO 5470-2: 2004	cidi	Metodo 1 (diretto) 65.000 Metodo 2 (inverso) 210.000
Resistenza al fuoco Classe ignifugo	UNI 9175: 1987 UNI 9175/FA1: 1994		CLASSE 1.IM
Formaldeide libera o parzialmente idrolizzabile	UNI EN ISO 14184-1: 2011	mg/Kg	< 3
Ftalati	UNI EN ISO 14389: 2014	%	< 0,06
Arilammine	UNI EN ISO 14362-1: 2012	mg/Kg	Non rilevabile
Pulizia	Pulire con tessuto inumidito e insaponato e sciacquare bene con acqua pulita. Non usare solventi, candeggine, e detersivi chimici o spray per lucidare.		
Caratteristiche particolari	Antibatterico Fungicida		
Composizione	PVC plastificato 88% - Poliestere 12%		

RESISTENZA AL FUOCO SECONDO LE NORME:
IMO - 2010 FTP CODE Part 8
"Test for upholstered furniture"
par 7.2 SIGARETTA IN COMBUSTIONE LENTA
par 7.3 PROVA DELLA FIAMMA DI PROPANO
EN 1021-1: 2006 sigaretta in combustione lenta
EN 1021-2: 2006 fiamma equivalente fiammifero

COLORI RIVESTIMENTO



FISIOTECH SRL

Sede Operativa e Amministrativa: Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Sede legale : Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@emailsec.it

P.I. e C.F. 03765100262 - Rea TV 296956