

ANAGRAFICA e DATI GENERALI

Linea	Sanificabile
Codice	SNF
Tipo	Operativa
Descrizione	Sedia girevole Operativa con schienale in POLIPROPILENE SANIFICABILE TRAFORATO
Taglia	L
Usò consigliato	12
	PORTATA MAX KG 130

STRUTTURA E MATERIALI

Struttura	acciaio
Base	nylon
Ruote	Ø 65 mm
Sedile	Materiale esterno: PPL; Materiale interno: faggio multistrato; Spugna T 30 h 6 cm
Schienale	Materiale esterno: supporto schienale in nylon; Materiale interno: supporto schienale in NYLON ; Schienale in polipropilene traforato;
Braccioli	opzionali

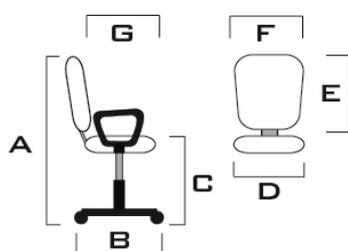
descrizione avanzata

il prodotto  è realizzato allo specifico scopo di poter essere sanificata come una normale superficie di lavoro ottemperando alle disposizioni ministeriali. Il particolare schienale è creato con una struttura a maglie grandi in polipropilene a spessore sul quale possono essere utilizzati i comuni prodotti igienizzanti senza il pericolo di danneggiare il supporto. Il sedile è rivestito in una similpelle speciale creata con un abbattitore della carica batterica utilizzato in presidi sanitari ed ospedalieri . Il tutto naturalmente accompagnato da una particolare attenzione al comfort ed alla capacità di adattare i movimenti per una postura perfetta.

MECCANISMI E CERTIFICAZIONI

Meccanismi	Supporto lombare regolabile; - Elevazione a gas; - Meccanismo synchro con 4 blocchi antishock - regolazione peso a contatto permanente con sedile traslabile
Certificazioni	Gas certificato TUV; A norma DL 81/08; Certificazione EN 1335

MISURE



Altezza totale	A	103 - 115 cm
Profondità totale	B	66 cm
Altezza seduta	C	42-54 cm
Larghezza sedile	D	51 cm
Larghezza sedile con braccioli	D1	68 cm
Larghezza totale (solo per panche)		0 cm
Altezza schienale	E	61 cm
Larghezza schienale	F	46 cm
Profondità sedile	G	46 (49 - 55) cm
Altezza braccioli da terra		65 cm
Base		Ø 68 cm cm

IMBALLO

Quantità di vendita	1
Kg	14
Volume	0,18



ECOPELLE
FAUX LEATHER



Todo



9023



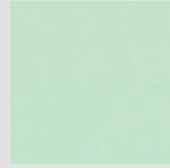
7216



7000



6161



6156



3036



1256



5189



5195



9011



1044

Specifiche tecniche • Technical Specifications

Tipologia Typology	Ecopelle ignifuga, antibatterica Faux leather fireproof, antibacterial		
Origine Origin	Europea European		
Spessore Thickness	1.1 mm ± 0,1	EN ISO 2286-3**	
Peso Weight	290 g/m ²	EN ISO 2286-3* Method A	
Larghezza Roll width	145 cm		
Lunghezza (media) Roll length (average)	40 mt		
Composizione Composition	Rivestimento 100% PVC, supporto cotone 100% Coating 100%pvc, Backing cotton 100%		
Resistenza alla sigaretta e alla piccola fiamma Burning behaviour to cigarette and match flame		EN ISO 1421* Method1	Passa Pass
Resistenza all'abrasione Abrasion	≥ 50.000 Cicli / ≥ 50.000 Cycles ≥ 150.000 Cicli / ≥ 150.000 Cycles Martindale	EN ISO 5470-2* EN ISO 12947-4*	
Resistenza al fuoco Burning behaviour	CRIB5	BS 5852:2006	Passa Pass
Resistenza ai batteri e microbi Resistance E. Colli bacteria and MRSA		3A Laboratories Certificate	Resistente Resistant
Composizione chimica Chemical composition	Non contiene / Does not contain: PHTALATES - DEHP, BBP, DBP, DIBP, DINP, DIDP, DNOP*** Non contiene sostanze / Does not contain substances: AZO, PCP, PAH, PBDES PBBs***		
Note Notes	* senza acclimatazione / without acclimatisation ** senza acclimatazione e asciugatura / without acclimatisation and drying *** contenuto consentito non superiore agli standard e alle norme per l'uso raccomandato / permitted content in trace not exceeding the permissible standards and regulations for recommended use		

- Per rimuovere la polvere utilizzare un aspirapolvere.
- Ogni macchia o sporcizia devono essere puliti immediatamente con una soluzione di sapone neutro utilizzando un panno con movimenti circolari regolari.
- Non si accettano responsabilità per eventuali danni derivanti da un uso improprio, pulizia con prodotti chimici aggressivi o impregnazione con prodotti non idonei.

- To remove dust use a vacuum cleaner.
- Any stain, spills or soiling should be cleaned up promptly with a neutral soap solution using a cloth in smooth circular movements.
- We do not accept responsibility for any damage resulting from inappropriate use, chemical cleaning or additional impregnation.