


Laboratory Standard L-FC1014

PRODOTTO	DIMENSIONI	L-FC1014
	Profondità sedile da supporto lombare Altezza schienale da sedile Profondità sedile Larghezza sedile Altezza schienale Larghezza schienale Altezza sedile	440 mm 430 mm 450 mm 460 mm 320 mm 420 mm 400-530 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE

Sedile	Struttura del sedile in polipropilene (PP), di forma anatomica con nervature di rinforzo. BLK: Nero (standard) GRY: Grigio / BLU: Blu / RED: Rosso (opzionali invece del colore nero)
Schienale	Struttura dello schienale in polipropilene (PP), di forma anatomica con nervature di rinforzo. BLK: Nero (standard) GRY: Grigio / BLU: Blu / RED: Rosso (opzionali invece del colore nero)
Supporto sch.	Struttura di supporto posteriore di colore nero, in poliammide (PA) and fibra di vetro (PA 6 GF40), con nervature di rinforzo.
Meccanismo	OS: HARMONIC TILTING , libera oscillazione del corpo seduta di 7° positivo-avanti e 4° negativo-indietro.
Alzata a gas	Pistone centrale (∅ 28 mm) ad innesto conico con comando di testa, protetto da tubo in acciaio (∅ 50 mm), finitura nera. Test di collaudo in Classe 4. Omologata secondo norma DIN 4550.
Basamento	0902P : base a 5 razze (∅ 600 mm) in nylon e fibra di vetro con nervature di rinforzo interne e anello in acciaio annegato nell'innesto conico, finitura nera. Omologato secondo norme ANSI/BIFMA X5.1 e UNI EN 1335-3.
Ruote	0302 : ruote (∅ 50 mm) piroettanti e autofrenanti in nylon rinforzato nero.

ACCESSORI

FC-01	Pannello sedile rivestito. Imbottitura in PU-Flex, spessore di 10 mm con densità di 40 g/L. Materiale autoestinguento secondo norma UNI 9175, riciclabile ed esente da CFC/HCFC. Rivestimento in eco-leather: VALENCIA . Composizione: esterno 100% PVC, interno 100% poliestere Hi-Loft2™ TOLEDO . Composizione: 84% PVC, 16% poliestere
FC-STR-GRY	Struttura di supporto posteriore di colore grigio. Anziché colore nero.
M-0311	Ruote (∅ 50 mm) piroettanti e autofrenanti in nylon rinforzato nero con anello in poliuretano non-marking, anziché ruote 0302.
M-0351	Pattini in nylon rinforzato nero (h 55 mm / ∅ 50 mm). Anziché ruote.
M-0902C	Base a 5 razze (∅ 600 mm) in pressofusione di alluminio con nervature di rinforzo interne, finitura spazzolata e lucidata
0703N	Braccioli fissi a "T" in nylon rinforzato nero.

TEST

ISO 22196:2011 Measurement of antibacterial activity on plastic and other non-porous surfaces