

Clean-Room Stools/Standing-Aid C-KG141

PRODOTTO	DIMENSIONI	C-KG141	
	Diametro sedile Altezza seduta	390 mm 410-540 mm	
CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE			
Sedile	Struttura in polietilene di forma anatomica dello spessore di 40 mm, con nervature di rinforzo. Colori: Nero BLK / Bianco WHT		
Meccanismo	GS: GAS LIFT, altezza del sedile regolabile.		
Alzata a gas	Pistone centrale (\varnothing 28 mm) ad innesto conico con comando di testa, protetto da tubo in acciaio (\varnothing 50 mm), finitura nera. Test di collaudo in Classe 4. Omologata secondo norma DIN 4550.		
Basamento	0902C: base a 5 razze (\varnothing 600 mm) in pressofusione di alluminio con nervature di rinforzo interne, finitura spazzolata e lucidata. Omologato secondo norme ANSI/BIFMA X5.1, BS 5459 A.5.1-A.5.5 e UNI EN 1335-3.		
Ruote	0311: Ruote (\varnothing 50 mm) piroettanti e autofrenanti, nylon rinforzato nero con anello in poliuretano non-marking.		
ACCESSORI			
M-0351	Pattini in nylon rinforzato nero (h 55 mm / \varnothing 50 mm), anziché ruote.		
NO-OIL	Alzata a gas con anello tenuta olio e grasso.		