


Clean-Room PU Intensive-Use C-WG1812P

PRODOTTO	DIMENSIONI	C-WG1812P	
	Profondità sedile da supporto lombare	420 mm	
	Profondità sedile	390 mm	
	Larghezza sedile	390 mm	
	Altezza schienale da sedile	260-330 mm	
	Corsa schienale	70 mm	
	Larghezza schienale	430 mm	
	Altezza seduta	420-550 mm	

CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE

Sedile	Struttura interna in multistrato di faggio di forma anatomica dello spessore di 10 mm, a bassa emissione di formaldeide libera rispondente alla classe E1, annegata in composto di poliuretano integrale tecnico ultralight (PU-Touch). Colore Antracite GRY. Materiale non nocivo ed esente da CFC/HCFC.
Schienale	Struttura interna in tondino di acciaio (\varnothing 10 mm), annegata in composto di poliuretano integrale tecnico ultralight (PU-Touch). Colore Antracite GRY. Materiale non nocivo ed esente da CFC/HCFC. Carter retro schienale in metallo sagomato, verniciato nero.
Meccanismo	AS2: A-SYNCHRON BI-LEVER, inclinazione indipendente dello schienale di 9° positivo e 16° negativo, e del sedile di 6° positivo e 4° negativo, bloccabili in tutte le posizioni. Altezza schienale regolabile mediante pulsante. Omologato secondo norme UNI EN 1335-3.
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	0901C: base a 5 razze (\varnothing 700 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.

TEST

PTP 177.0/20 Measurement of antibacterial activity on surfaces

DIN 68877-1-2:2016