


Clean-Room HEPA C-HP1462HS / C-HP1472HS

PRODOTTO	DIMENSIONI	C-HP1462HS	C-HP1472HS
	Profondità sedile da supporto lombare Profondità sedile Larghezza sedile Altezza schienale da sedile Corsa schienale Larghezza schienale Altezza seduta	380 mm 450 mm 450 mm 410-480 mm 70 mm 410 mm 520-720 mm	380 mm 450 mm 450 mm 410-480 mm 70 mm 410 mm 620-870 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE

Sedile	Struttura interna in multistrato di faggio di forma anatomica dello spessore di 11 mm, a bassa emissione di formaldeide libera rispondente alla classe E1. Legni certificati FSC. Guarnizione ermetica in PVC, filtro HEPA 200 P2P EN 143:00 per filtraggio particelle di polvere.
Schienale	Struttura interna in multistrato di faggio di forma anatomica dello spessore di 12 mm, a bassa emissione di formaldeide libera rispondente alla classe E1. Legni certificati FSC. Guarnizione ermetica in PVC.
Imbottitura	Sedile in PU-Flex, spessore di 40 mm con densità di 40 g/L. Schienale in PU-Flex, spessore di 40 mm con densità di 40 g/L. Materiale autoestinguente secondo norma UNI 9175, riciclabile ed esente da CFC/HCFC.
Rivestimento	TOLEDO Composizione: 84% PVC, 16% poliestere Peso: 1.036 g/mtl Abrasione: DIN EN ISO 5470-2 (> 100.000 cicli Martindale) Infiammabilità: DIN EN 1021-1+2, BS 5852-0+1 Crib 5, MVSS302 Resistente a disinfettanti, sangue ed urina. Colori: Nero 014 VALENCIA VALENCIA (ANTIBATTERICO) Composizione: esterno 100% PVC, interno 100% poliestere Hi-Loft2™ Peso: 890 g/mtl Abrasione: DIN EN ISO 12947-2 (> 300.000 cicli Martindale) Infiammabilità: EN 1021-1+2, UNI 9175 (Cl. IIM), DIN 4102 (B2), ÖNORM B3825 (B1), ÖNORM A3800-1 (Q1) Attività antibatterica test AATCC TM1147 Resistente a disinfettanti, sangue ed urina. Colori: Titanio 4007, Bianco 4008
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	NO-OIL: pistone centrale (∅ 28 mm) ad innesto conico con comando di testa, protetto da tubo in acciaio (∅ 50 mm), con anello tenuta olio e grasso, finitura cromata. Test di collaudo in Classe 4. Omologata secondo norma DIN 4550.
Basamento	0907C: base a 5 razze (∅ 700 mm) in pressofusione di alluminio con nervature di rinforzo interne e sezione finale antiscivolo, finitura spazzolata e lucidata. Omologato secondo norme ANSI/BIFMA X5.1, BS 5459 A.5.1-A.5.5 e UNI EN 1335-3.
Pattini	0351: Pattini in nylon rinforzato nero (h 55 mm / ∅ 50 mm)

Clean-Room HEPA
C-HP1462HS / C-HP1472HS**ACCESSORI**

M-0302	Ruote (∅ 50 mm) piroettanti e autofrenanti in nylon rinforzato nero, anziché pattini.
M-0311	Ruote (∅ 50 mm) piroettanti e autofrenanti in nylon rinforzato nero con anello in poliuretano non-marking.
0700	Poggiapiedi circolare (∅ 460 mm) con corona in acciaio cromato e supporti in acciaio verniciato nero, altezza regolabile mediante pomello.

TEST