


Laboratory Tech L-VL1564HF / L-VL1574HF

| PRODOTTO | | DIMENSIONI | L-VL1564HF | L-VL1574HF |
|---|--|---------------------------------------|------------|------------|
|  | | Profondità sedile da supporto lombare | 410 mm | 410 mm |
| | | Altezza schienale da sedile | 300-370 mm | 300-370 mm |
| | | Regolazione in altezza schienale | 70 mm | 70 mm |
| | | Profondità sedile | 420 mm | 420 mm |
| | | Larghezza sedile | 430 mm | 430 mm |
| | | Larghezza schienale | 390 mm | 390 mm |
| | | Altezza sedile | 500-700 mm | 600-850 mm |
| CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE | | | | |
| Sedile | Struttura in multistrato di faggio di forma anatomica dello spessore variabile di 10 mm, verniciato con vernice naturale a base d'acqua. A bassa emissione di formaldeide libera rispondente alla classe E1. | | | |
| Schienale | Struttura in multistrato di faggio di forma anatomica dello spessore variabile di 11 mm, verniciato con vernice naturale a base d'acqua. A bassa emissione di formaldeide libera rispondente alla classe E1. | | | |
| Meccanismo | PCP : PERMANENT CONTACT PLUS, inclinazione dello schienale di 20° con 4 bloccaggi, antishock e regolatore di tensione. Altezza schienale regolabile mediante pulsante. Omologato secondo norme UNI EN 1335-3. | | | |
| 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. Omologata secondo norme ANSI/BIFMA X5.1 and UNI EN 1335-3. | | | |
| Pattini | 0351 : Pattini in nylon rinforzato nero (h 55 mm / ∅ 50 mm). | | | |
| ACCESSORI | | | | |
| M-0311 | Ruote (∅ 50 mm) piroettanti e autofrenanti in nylon rinforzato nero con anello in poliuretano non-marking, anziché pattini. | | | |
| M-0302 | Ruote (∅ 50 mm) piroettanti e autofrenanti in nylon rinforzato nero, anziché pattini. | | | |
| M-0902C | Base a 5 razze (∅ 600 mm) in pressofusione di alluminio con nervature di rinforzo interne, finitura spazzolata e lucidata. | | | |
| 0700 | Poggiapiedi circolare (∅ 460 mm) con corona in acciaio cromato e supporti in acciaio verniciato nero, altezza regolabile mediante pomello. | | | |