


Production Stools/Standing-Aid P-KGT143H / P-KGT144H

| PRODOTTO | DIMENSIONI | P-KGT143H | P-KGT144H |
|---|----------------------------------|----------------------|----------------------|
|  | Diametro sedile Altezza sedil | 390 mm 500-700 mm | 390 mm 600-850 mm |

CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE

| | |
|------------------|---|
| Sedile | Struttura in polietilene di forma anatomica, spessore 40 mm, con nervature di rinforzo. |
| Imbottitura | PU-Flex, spessore di 20 mm con densità di 40 g/L. Materiale autoestinguente secondo norma UNI 9175, riciclabile ed esente da CFC/HCFC. |
| Rivestimento | MIRAGE (ANTIBATTERICO) Composizione: 100% poliestere FR Peso: 460 g/mtl Abrasione: UNI EN ISO 12947 (> 100.000 cicli Martindale) Infiammabilità: EN 1021-1+2; UNI 9175 (Classe 1IM), DIN 4102 (B1), BS 5852 Crib 5, ÖNORM B3825 (B1), ÖNORM 3800-1 (Q1), M1, NF D 60-013 (AM18), California TB 117 Attività antibatterica test AATCC 100:2012, ASTM E2149-13a Colori: Nero 724 / Grigio scuro 739 / Blu scuro 734 / Rosso 721 PLANET Composizione: 87,5% PVC, 12,5% cotone Peso: 900 g/mtl Abrasione: EN ISO 5470-2 (>200.000 cicli Martindale) Infiammabilità: UNI 9175 (Classe 1IM), EN 1021-1, BS 5852-1 Crib 5 Colori: Nero 114 |
| Meccanismo | GS: GAS LIFT, altezza del sedile regolabile. |
| Alzata a gas | Pistone centrale (Ø 28 mm) ad innesto conico con comando di testa, protetto da tubo in acciaio (Ø 50 mm), finitura nera. Test di collaudo in Classe 4. Omologata secondo norma DIN 4550. |
| Basamento | 0902P: base a 5 razze (Ø 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 / Ø 50 mm). |
| ACCESSORI | |
| M-0311 | Ruote (Ø 50 mm) piroettanti e autofrenanti in nylon rinforzato nero con anello in poliuretano non-marking, anziché pattini. |
| M-0302 | Ruote (Ø 50 mm) piroettanti e autofrenanti in nylon rinforzato nero, anziché pattini. |
| M-0902C | Base a 5 razze (Ø 600 mm) in pressofusione di alluminio con nervature di rinforzo interne, finitura spazzolata e lucidata. |
| M-0903COL | Base a 5 razze (Ø 700 mm) in pressofusione di alluminio con nervature di rinforzo interne, verniciata a polveri epossidiche, colore RAL su richiesta. |
| M-0910V | Base a 5 razze rialzate (Ø 500 mm) in tubolare di acciaio tondo verniciato grigio, con puntali in gomma. |
| 0700 | Poggiapiedi circolare (Ø 460 mm) con corona in acciaio cromato e supporti in acciaio verniciato nero, altezza regolabile mediante pomello. |
| 0731 | Poggiapiedi circolare (Ø 600 mm) con pedana metallica antiscivolo, con corona e supporti in acciaio verniciato nero, altezza regolabile mediante pomello. |