



ANAGRAFICA e DATI GENERALI

| | |
|-----------------|---|
| Linea | JET AT |
| Codice | JEAT |
| Tipo | Operativa |
| Descrizione | Sedia girevole Operativa con schienale in rete |
| Taglia | L |
| Usò consigliato | 12 |
| | PORTATA MAX KG 120 |

STRUTTURA E MATERIALI

| | |
|-----------|--|
| Struttura | acciaio |
| Base | nylon |
| Ruote | Ø 65 mm |
| Sedile | Materiale esterno: PPL; Materiale interno: faggio multistrato; Spugna T 35 h 6 cm |
| Schienale | Materiale esterno: supporto schienale in nylon; Materiale interno: supporto schienale in NYLON ; Schienale in rete; |
| Braccioli | opzionali |

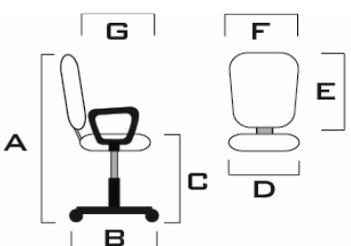
decrizione avanzata

FORNITA DA ULTIMARE L'ASSEMBLAGGIO

MECCANISMI E CERTIFICAZIONI

| | |
|----------------|---|
| Meccanismi | Supporto lombare regolabile; - Elevazione a gas; - Meccanismo synchro con 4 blocchi antishock - regolazione peso a contatto permanente con sedile traslabile |
| Certificazioni | Gas certificato TUV; A norma DL 81/08; Certificazione EN 1335 |

MISURE

| | | | |
|--|------------------------------------|-------------------|------------------------|
|  | Altezza totale | A | 102-113 cm |
| | Profondità totale | B | 70 cm |
| | Altezza seduta | C | 42-54 cm |
| | Larghezza sedile | D | 51 cm |
| | Larghezza sedile con braccioli | D1 | 68 cm |
| | Larghezza totale (solo per panche) | | 0 cm |
| | Altezza schienale | E | 60 cm |
| | Larghezza schienale | F | 45 cm |
| | Profondità sedile | G | 46 (49 - 55) cm |
| | Altezza braccioli da terra | | 65 cm |
| Base | | Ø 68 cm cm | |

IMBALLO

| | |
|---------------------|-------------|
| Quantità di vendita | 1 |
| Kg | 14 |
| Volume | 0,18 |