

ANAGRAFICA e DATI GENERALI

| | |
|--------|-----------------------------|
| Linea | POLLUX |
| Codice | PLD |
| Tipo | Pollux - Direzionali |

DESCRIZIONE AVANZATA

Poltrona Direzionale interamente in rete; strutture in acciaio cromato. Taglia L

USO

| | |
|----------------------|---------------|
| Taglia | L |
| Utilizzo consigliato | Standard: 12h |
| Portata Massima Kg | 130 kg |



CERTIFICAZIONI

| | |
|----------------|---------------------|
| Certificazioni | Gas certificato TUV |
|----------------|---------------------|

STRUTTURA E MATERIALI

| | |
|------------------|---|
| Braccioli | inclusi |
| Struttura | acciaio tubolare |
| Base | - |
| Dimensione Ruote | nylon Ø 50 mm |
| Seduta | rete |
| Schienale | rete; Materiale esterno: rete; Materiale interno: rete; Spugna: Schienale in rete |

DISPOSITIVI DI REGOLAZIONE

| | |
|-----------------------|---|
| Elevazione | Elevazione a gas |
| Oscillante | Meccanismo oscillante con 1 posizione di blocco |
| Contatto permanente | Schienale fisso |
| Regolazione schienale | - |
| Synchro | - |
| Antishock | - |
| Traslatore | - |

DETTAGLI MECCANISMI



MISURE

| | |
|---------------------|---------|
| Totale larghezza | - |
| Totale altezza | 79 - 90 |
| Totale profondità | 68 |
| Schienale altezza | 41 |
| Schienale larghezza | 48 |

| | |
|----------------------------|-------|
| Seduta altezza da terra | 42-54 |
| Seduta profondità | 50 |
| Seduta larghezza | 50 |
| Altezza braccioli da terra | - |
| Dimensione base | Ø 66 |

IMBALLO

| | |
|---------------------|---------|
| Quantità di vendita | 1 |
| Kg | 15 |
| Volume | 0.25404 |