

SCHEMA TECNICA PRODOTTO

CARRELLO ELEVATORE ELETTRICO



Carrello elevatore elettrico che consente di movimentare feretri o salme negli istituti di anatomia e medicina legale, in modo rapido.

Si movimenta grazie a un interruttore a leva che solleva e abbassa il carico da 45 a 160 cm, rapidamente e in completa sicurezza, con un sistema funzionale integrato a forbice che permette di raggiungere fino a terza fila delle frigorifere.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Carico massimo di 150 kg
- 4 ruote pivotanti per facilitare gli spostamenti in spazi stretti
- Tavolo a rulli lisci: può ospitare vassoi fino a 62 cm di larghezza, 192-200 cm di lunghezza
- Dimensioni del prodotto: 220 cm / 120 cm / 75 cm
- Peso netto del prodotto: 96 kg

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI (CM) LxPxH (min/max)	PORTATA (KG)
THR-1531E	Carrello sollevatore elettrico	220x75x45/160	150