

Vetrinetta riscaldata 6200 2EK



▶ Apparecchio operabile su entrambi i lati, con pratici sportelli sollevabili

✓ Illuminazione a LED



▶ 1 ripiano intermedio

✓ Dimensioni: L 620 x P 340 mm

Descrizione

Apparecchio operabile su entrambi i lati, con pratici sportelli sollevabili e illuminazione a LED.

Funzioni

- Larghezza del ripiano intermedio: 620 mm
- Profondità del ripiano intermedio: 340 mm
- Ripiani intermedi regolabili in altezza: No
- Potenza elettrica: 1 kW | 230 V | 50 Hz
- Intervallo di temperatura: 30 °C a 90 °C
- Controllo: Interruttore a levetta
Manopola
- Contenuto: 80 litro/litri
- Luce di controllo: Acceso/Spento
riscaldamento
- Controllo della temperatura: Senza passi
- Illuminazione interna: Sì
- Illuminazione: LED
- Pannello frontale: Smussato
- Tipo di porta: Porta di sollevamento
- Colore: Argento
- Posizione della porta: Entrambi i lati

▶ [Continua alla pagina successiva](#)

Vetrinetta riscaldata 6200 2EK

- Vaschetta dell'acqua per l'umidificazione dell'aria: Sì
- Vetro di sicurezza: Sì
- Incluso: -
- Nota importante: -
- Tipo di riscaldamento: Riscaldato a secco
- Display digitale: No
- Tipo di vetrata: Vetri a 1 pannello
Vetri a tutto campo
- Tipo di ripiani intermedi: Griglia, cromata
- Numero di ripiani intermedi: 1
- Materiale: Acciaio inox
In vetro
- Proprietà: Ripiano inferiore: griglia, cromato
Porte di sollevamento (L 625 x H 125 mm) con dispositivo di bloccaggio e fermo - Display per igrometro e termometro
- Dimensioni: L 700 x P 430 x A 365 mm
- Peso: 17,4 Kg

