

BILANCIA DIGITALE WIRELESS 100 KG IN VALIGETTA



CARATTERISTICHE TECNICHE

- DISPOSITIVO WIRELESS (Distanza Effettiva: 10 m) E SOFTWARE MOBILE
- L'UNITÀ PUÒ PASSARE DA KG, OZ A LIBRE
- PESO MASSIMO: 100 KG (220LB)
- RISOLUZIONE: LMC-210: 5G
- PRECISIONE: $\pm 0,05\%$ RDG + 10G
- ALIMENTAZIONE:
 - > DISPOSITIVO PORTATILE: 5 BATTERIE ALCALINE AAA;
 - > PIATTAFORMA BILANCIA: 5 BATTERIE ALCALINE AA
- DURATA: 40 ORE
- TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO: -10 °C ~ 40 °C
- DIMENSIONI DEL PRODOTTO: 271x271 x74 mm

BILANCIA WIRELESS (MAX 100 KG) CON DISPLAY DIGITALE IN VALIGETTA. VISUALIZZAZIONE E CONTROLLO REALE TRAMITE APP MOBILE. LA NON PRESENZA DI CAVI E LA LETTURA DEL DATO TRAMITE SMARTPHONE/TABLET RENDONO LA BILANCIA UNO STRUMENTO COMODO E PRATICO.



DISPONIBILE DA FEBBRAIO 2020

CODICE	DESCRIZIONE
TSC400022	BILANCIA DIGITALE WIRELESS 100 KG IN VALIGETTA

CERCAFUGHE ELETTRONICO TSCE-100

CARATTERISTICHE TECNICHE

- ALLARME A 7 LIVELLI
- AUTONOMIA DI FUNZIONAMENTO: 30 ORE CIRCA
- TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO: DA 0° A +52°C
- TEMPO DI RISPOSTA: IMMEDIATO
- TEMPO DI RESET: 2 s
- SENSIBILITÀ FINALE: MENO DI 3 gr/ANNO PER TUTTI I REFRIGERANTI ALOGENATI
- PESO 560 gr
- DIMENSIONI: 229 x 65 x 65 mm
- PER TUTTI I TIPI DI REFRIGERANTI ALOGENATI
- ALIMENTAZIONE: 2 x 1,5 V



PER TUTTI I TIPI DI GAS REFRIGERANTI

CODICE	DESCRIZIONE
11132191	CERCAFUGHE ELETTRONICO "TSCE-100"

