



## REWI Vakuum-Tumbler 180 – 700 MCB

### Caratteristiche

- campo di impiego grazie al comando video
- controllo acustico computerizzato di tutte le funzioni
- sistema a vuoto integrato
- Impianto di sterilizzazione
- aria fresca raffreddata senza germi
- Numero di giri Vario (tamburo in avanti e indietro)
- Vuoto Vario
- Temperature Vario (tamburo di raffreddamento) – 15 +5 gradi
- Azzeramento automatico del tamburo
- Foro di riempimento del tamburo eccentrico
- Separatore di salamoia estraibile con controllo computerizzato
- Dispositivo di scario automatico



250MCB



400MCB



700MCB



Controllo MCB

### REWI-Tumbler

Tipo	Quantità di riempimento ca. kg	Altezza mm	Larghezza mm	Lunghezza kg	Peso kg	Campo vuoto %	Potenza totale KW
130MCB	75	1' 300	600	1' 000	140	1- 99	1.5
180MCB	100	1' 300	750	1' 200	180	1- 99	1.5
250MCB	150	1' 450	750	1' 350	280	1- 99	1.85
400MBC	240	1' 450	870	1' 450	380	1- 99	2.2
700MBC	420	1' 450	870	1' 700	500	1- 99	2.2
1300MBC	800	2' 000	1' 350	2' 350	850	1- 99	4.5
2000MBC	1' 200	2' 000	1' 350	2' 500	1' 100	1- 99	4.5
3200MBC	1'900	2' 300	1'720	2' 550	1' 450	1- 99	5.5
6500MBC	3.500	2'665	1'910	3' 550	2' 200	1- 99	7.0