

MIDMARK 60 L



FAIBLE ENCOMBREMENT GRANDE CAPACITÉ

- CAPACITÉ 60 LITRES
- SYSTÈME D'OSMOSE INTÉGRÉ
- DOUBLE POMPE À VIDE
- DOUBLE SYSTÈME DE VÉROUILLAGE MOTORISÉ
- CONNEXION USB INTÉGRÉE
- IMPRIMANTE INTÉGRÉE
- TECHNOLOGIE BREVETÉE QUICKSTEAM
- OPTION DE SÉCHAGE SUPPLÉMENTAIRE
- OPTION « START DELAY »
- CYCLES CLASSES B/S/N INCLUS



LES STÉRILISATEURS MIDMARK 60 L SONT FOURNIS AVEC :
PORTE-PLATEAUX | PLATEAUX EN ALUMINIUM | EPONGE DE NETTOYAGE | 1 SILICONE - GANTS ISOLANTS |
TUBES ET RACCORDS | LOGICIEL CD | FILTRE DE PROTECTION OSMO3

CYCLES RECOMMANDÉS

| TEMPERATURE ET NOM DU CYCLE | TYPE | DUREE TOTALE | | POIDS | MATERIEL ET INSTRUMENTS STERILISABLES |
|-----------------------------|------|--------------|--------|-------|---|
| | | B60 | B60 SI | | |
| TEST HELIX TEST - TEST B&D | TEST | 75 M | 45 M | 0 | Test de pénétration de vapeur |
| TEST VIDE | | 15 M | 15 M | | Test de détection de fuites |
| 121° C HOLLOW WRAPPED | B | 140 M | 90 M | 12,00 | Délicats creux, creux en acier inoxydable (emballés) |
| 134° C HOLLOW WRAPPED | | 135 M | 85 M | | Creux en acier inoxydable (emballés) |
| 121° C SOLIDS WRAPPED | S | 125 M | 75 M | | Solides en caoutchouc et solides délicats (emballés) |
| 134° C SOLIDS WRAPPED | S | 120 M | 60 M | | Solides en caoutchouc et solides métalliques (emballés) |
| 134° C PRION | B | 150 M | 90 M | | Creux en acier inoxydable |
| 134° C POROUS | | 160 M | 110 M | | 6,00 |

REFERRING TO B60 AND B60 SI

INFORMATIONS TECHNIQUES

| B60 | B60 SI | |
|--|------------------------|--|
| fractionné | | TYPE DE VIDE |
| - | ✓ | GENERATEUR DE VIDE INTEGRE |
| Bowie&Dick/Helix/Vide | | PROGRAMMES DE TESTS |
| ✓ | | IMPRIMANTE INTEGRE |
| | | MEMOIRE M.T.S SYSTEME DE TEST |
| | | ENREGISTREUR DE DONNEE USB INTEGRE |
| | | CONNEXION A L'ENREGISTREUR DE DONNEES |
| | | CAPTEUR D'EAU INTEGRE |
| | | SYSTEME DE PURIFICATION D'EAU INTREGRE |
| 135 kg | 138 kg | POIDS |
| 655Wx850Dx755H mm | | MESURES GLOBALES (SANS MEUBLE BAS) |
| ø350x622 mm | | TAILLE DE LA CHAMBRE |
| 4 plateaux : 2 plateaux 310Wx550Dx25H mm 2 plateaux 220Wx550Dx25H mm | | TAILLE DES PLATEAUX |
| 230 V ± 10% (1 phase) | 400 V ± 10% (3 phases) | TENSION D'ALIMENTATION |
| 50-60 Hz | | FREQUENCE SECTEUR |
| 11 Amp | 13 Amp par phase | PUISSANCE NOMINALE |