



## Enceinte antibruit

Parmi les accessoires

### Référence Elma

Enceinte antibruit M (230 V)	103 3905
Enceinte antibruit L (230 V)	200 000 0368
Enceinte antibruit M (115 V)	103 8839
Enceinte antibruit L (115 V)	103 8838



illus. enceinte antibruit M avec Elmasonic P30H (non compris dans les fournitures)

Enceinte antibruit pour appareils de nettoyage aux ultrasons, permet de réduire les bruits de cavitations très spéciaux à un degré supportable (réduction d'env. 20dBA). Cela équivaut à une réduction subjective du bruit de 75%. Cet accessoire a l'avantage de pouvoir accomplir des nettoyages sur les sites sensibles, en réduisant considérablement les émissions sonores (ex. laboratoires, cabinets médicaux et dentaires, atelier). Les vapeurs sont aspirées, évitant ainsi l'accumulation de chaleur et d'humidité dans l'enceinte.

- Enceinte disponible en 2 tailles pour des appareils de gabarit différent
- Clapet en plexiglas permettant de visualiser les fonctions et le niveau du bain
- Dispositif d'aspiration de l'air intégré, pour ventiler l'enceinte et éliminer les vapeurs (commande manuelle)
- Design adapté aux contraintes en laboratoire
- Enceinte A: jusqu'à la taille S 30 – place pour les opérations avec bocaux, support pour éprouvettes, Erlenmeyer
- Enceinte B: jusqu'à la taille S 100 – place pour les opérations avec bocaux, support pour éprouvettes, Erlenmeyer

### Appareils appropriés pour l'usage de l'enceinte antibruit M

Elmasonic S 10	Transsonic T 310	Elmasonic X-tra 30
Elmasonic S 15	Transsonic T 420	Elmasonic X-tra 50
Elmasonic S 30 / P 30	Transsonic T 460 / T 470 / T 490	
Elmasonic S 40	Transsonic T 570	
Elmasonic S 60 / P60	Transsonic T 660	

### Appareils appropriés pour l'usage de l'enceinte antibruit L

Elmasonic S 90	Transsonic TS 540	Elmasonic X-tra 70
Elmasonic S 100	Transsonic T 660	Transsonic TI-H 5
Elmasonic S 120 / P 120	Transsonic T 700	
Elmasonic S 130		

### Caractéristiques techniques de l'enceinte antibruit M

Dimensions extérieures de l'appareil B / l / H (mm)	465 / 415 / 360
Dimensions intérieures de l'appareil B / l / H (mm)	380 / 240 / 315
Poids (kg)	12,6

### Caractéristiques techniques de l'enceinte antibruit L

Dimensions extérieures de l'appareil B / l / H (mm)	530 / 490 / 530
Dimensions intérieures de l'appareil B / l / H (mm)	440 / 310 / 480
Poids (kg)	15,2

Tél 03 20 55 19 11  
Fax 03 20 55 20 85