

# AMBUJET 1000 B 20G

## Dispositif d'aspiration portable avec fixation murale 20G



Dispositif d'aspiration compact à utiliser pour éliminer les fluides des voies respiratoires ou du système d'assistance respiratoire. Le dispositif crée une pression négative qui aspire les fluides à travers la sonde d'aspiration branché au bocal réceptacle. La base est fixée conformément à la norme EN 1789.

### Caractéristiques spécifiques

Léger et faible encombrement  
Rapide vérification du niveau d'aspiration grâce à une échelle graduée avec système de LED  
Mécanisme d'ancrage et de déverrouillage de la base extrêmement rapide  
Classification ISO Haut vide/Haut débit  
Base large pour augmenter la stabilité  
La coque assure la protection de l'unité d'aspiration  
Commandes simples et intuitives

### Équipement de base

Fixation 20G  
Batterie  
Bocal réceptacle Serres avec poche usage unique  
Tubulure patient usage unique 1,8 m  
Bandoulière pour un transport facile

### Accessoires/Consommables

|          |   |
|----------|---|
| SC75012E | Pochette latérale pour Jet              |
| SC73017E | Transformateur 220V                     |
| RISCO06B | Filtre antibactérien                    |
| SC73016E | Tubulure patient 1,8m stérile           |
| SC75018E | Lot de 36 poches usage unique Serres    |
| SC75022  | Câble d'alimentation connecteur mâle BS |

### Conforme

ISO 10079-1  
EN 1789

### Données techniques

|  |  |
|--|--|
| Dimensions Jet                         | 200x225x285 ± 5 mm                                   |
| Dimensions Jet avec fixation           | 200x250x320 ± 5 mm                                   |
| Poids avec fixation                    | 3,1 ± 0,1 kg   |
| Débit d'aspiration                     | Da 50 a 550 mmHg                                     |
| Puissance d'aspiration en air libre    | 32 l/min   |
| Niveau acoustique                      | 70 db  |
| Caractéristiques connexion électrique  | 100-240 VAC 47-63 Hz<br>0,75 A max;<br>12VDC 33W max |
| IP Grade                               | IP12   |
| Batterie                               | 12V DC Ni-MH   |
| Temps de fonctionnement de la batterie | Max 45-60min à débit libre                           |
| Temps de rechange                      | 5 h  |
| Modalité d'utilisation                 | 30 min. ON, 30 min. OFF                              |
| Volume bocal/poche                     | 1000 ml  |
| Tube patient                           | 1,8 m  |
| Température d'utilisation              | From 0°C to +45°C                                    |
| Température de stockage                | From - 40°C to +70°C                                 |
| Humidité                               | From 0 to 95%  |

DM Assemblé selon la Dir. 93/42/CEE

AMBUJET 1000 B 20G

SC75710B



Rev.1 (15/01/2018)

UNCHECKED COPY – further revisions will be available on <http://support.spencer.it>  
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

[www.spencer.it](http://www.spencer.it)