

# TDA 4B / 4B Lite

## Générateurs d'aérosol à froid ATI

### SPECIFICATIONS

#### Portable sans compresseur !

**Type de génération d'aérosol :** Poly-dispersé (froid)

**Modèle :** **4B**  
**Référence :** T4B0-1155

**Nombre de buses :** 6  
**Utilisation des buses :** Fonctionne de 1 à 6 buses  
**Concentration aérosol :** 100 µg/l @ 1.380 m<sup>3</sup>/h  
10 µg/l @ 13.800 m<sup>3</sup>/h  
**Sortir aérosol :** 85 – 13.800 m<sup>3</sup>/h  
**Air comprimé :** min 4,5 m<sup>3</sup>/h /buse @ 1,38 Bar  
**Dimension** 25 cm x 28 cm x 26 cm  
**Poids :** 7.3 kg



**Modèle :** **4B Lite**  
**Référence :** T4BL-1156

**Nombre de buses :** 3  
**Utilisation des buses :** Fonctionne de 1 à 3 buses  
**Concentration aérosol :** 100 µg/l @ 688 m<sup>3</sup>/h  
10 µg/l @ 6.880 m<sup>3</sup>/h  
**Sortir aérosol :** 85 – 6.880 m<sup>3</sup>/h  
**Air comprimé :** min 4,5 m<sup>3</sup>/h /buse @ 1,38 Bar  
**Dimension** 19 cm x 28 cm x 26 cm  
**Poids :** 5.5 kg



### ACCESSOIRES/OPTIONS

Référence	Désignation
<b>ATI-ACC-0428</b>	Flexible pour générateur à froid (1)
<b>ATI-ACC-0414</b>	Valise de transport (2)
<b>ATI-ACC-0430</b>	PAO 20 litres - EMERY 3004 (Chemical Abstract System ID 68037-01-4)
<b>ATI-ACC-0437</b>	DEHS 3 litres - DEHS (Chemical Abstract System ID 122-62-3)
<b>TOP-CON-0003</b>	Ondina 20 litres

