

**Application Bulletin.....Planche Application..... Application**



4 Soufflantes multi-étagées type centrifuge  
 Modèle **SME 60.08** avec attaque directe en variation de  
 fréquence avec panneau de contrôle.

Site d'utilisation : Usine de traitement d'eau de  
 Changshu

Type de Soufflante	<b>SME 60.08</b>	<i>Blower type</i>
Gaz véhiculé	Air	<i>Gas</i>
Température d'aspiration	40°C	<i>Inlet temperature</i>
Humidité relative	60%	<i>Relative humidity</i>
Pression d'aspiration	1013m bar abs	<i>Inlet pressure</i>
Pression de refoulement	1643 mbar	<i>Outlet pressure</i>
Pression différentielle	630 mbar	<i>Differential pressure</i>
Débit	2400 Nm <sup>3</sup> /h	<i>Flow</i>
Puissance absorbée	60 .7 kW	<i>Absorbed Power</i>
Vitesse de rotation	3540 t/min – 3540 RPM	<i>Max Speed:</i>

4 Multistage centrifugal blowers **SME 60.08** units  
 with direct coupling driven by frequency converter  
 with local control panel

End user site: Chine Changshu Sewage Plant / China

