



## Groupe Electrogène super-insonorisé de 100kVA



### ATOUS

- **Silencieux**
- **Autonomie**
- **Interconnectable**
- **Réduire l'empreinte carbone**

### APPLICATIONS

-  Évènements
-  BTP
-  Collectivités
-  Sites isolés



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	LOGE.012.SID	LOGE.020.SID	LOGE.060.SID	LOGE.100.SID
Puissance (kVA/kW)	12/9,6	20/16	60/48	100/80
Branchements	bornier 2 x 32A 400V + 2 x 16A 230V	bornier 2 x 32A 400V + 2 x 16A 230V	bornier 1 x 32A 400V + 1 x 63A 400V ou 1 x 125A 400V ou les 3	bornier 1 x 63A 400V ou 1 x 125A 400V
Niveau sonore dB(A) à 7 m.	50	51	54	59
Capacité du réservoir (L)	1200	1200	1200	1200
Autonomie (h)	600 à 1090	600 à 800	200 à 300	120 à 170
Poids (kg)	2100	2400	3200	3600
Dimensions (Lxlxh) (mm)	2200x1100x1800	2345x1130x1755	2900x1200x2150	3700x1200x2250

