

Groupe électrogène 550 kVA B100



ATOUPS

- Utilisation en TWIN possible
- Énergie électrique/thermique
- Biocarburant (gasoil/B100)
- Réduction empreinte carbone

APPLICATIONS

-  Évènements
-  BTP
-  Collectivités
-  Sites isolés

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	LOGE.550.HVB
Puissance (kVA)	550
Branchements	2 Powerlock 400A 1 Pc CEE 125A 400V 1 Pc CEE 63A 400V 4 Pc CEE 32A 400V 4 Pc NF 16A 230V
Niveau sonore dB(A) à 7 m.	70
Capacité du réservoir (L)	700
Autonomie (Hrs)	12
Poids (kg)	8095
Dimensions (Lxlxh) (mm)	5080x1900x2553