

Groupe électrogène de location XQP200

Puissance principale 200 kVA (160 kW)
50/60 Hz commutable
Norme européenne Stage V



Disponible à la location chez BMS POWER RENT, le groupe électrogène XQP200 Stage V combine robustesse et maniabilité.

Conçu pour répondre aux exigences les plus strictes en matière d'émissions, il offre une énergie propre, fiable et économique en carburant, tout en garantissant une installation rapide et une maintenance simplifiée.

Doté de la technologie CAT Connect pour le suivi et la gestion à distance, le XQP200 Stage V assure une exploitation optimisée et une disponibilité maximale.

Silencieux, adaptable et compatible avec les biocarburants, il constitue la solution idéale pour les besoins temporaires en énergie dans les secteurs du BTP, de l'industrie ou de l'événementiel.

- Prêt à l'emploi : Conception robuste avec passages de fourche et levage certifié pour une manutention rapide.
- Performance Stage V : Moteur Cat® économique et conforme aux normes européennes.
- Polyvalence : Commutation 50/60 Hz et multiples options pour divers usages.
- Contrôle simplifié : Interface EMCP 4.2B pour une gestion centralisée.
- Fiabilité Cat® : Puissance stable et tension précise même sous forte charge.
- Suivi à distance : Télémétrie Cat Connect pour limiter les interventions.
- Respect de l'environnement : Faible bruit et protection des sols.

Groupe électrogène de location XQP200



Puissance principale 200 kVA (160 kW)
50/60 Hz commutable
Norme européenne Stage V

Idéal sur tous types d'installations temporaires en Industrie, Data centers, Hôpitaux et tous sites sensibles.

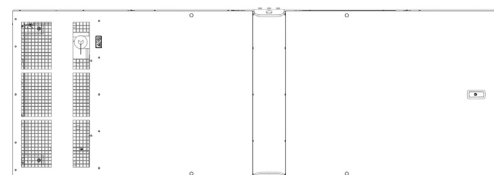
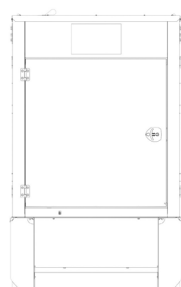
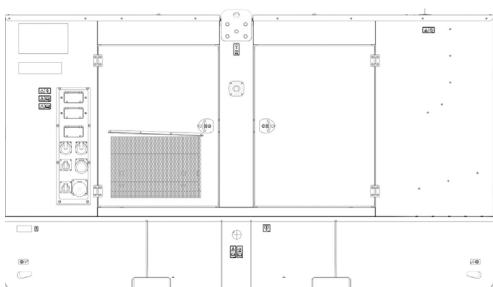


Caractéristiques techniques

Puissance nominale	kVA (kW)	200 (160)
Alimentation principale	Hz	50
Consommation de carburant		
100% de charge	L/hr	43,4
75% de charge	L/hr	32,4
50% de charge	L/hr	22,1
Contenance du réservoir de carburant	L	822
Durée d'utilisation à 75% de la capacité nominale	hr	25
Circuit de refroidissement	°C	40
Max température ambiante		
Niveau sonore	dB(A)	64,6
A 7 mètres à 75% de charge	dB(A)	66,1
A 7 mètres à 100% de charge		

Poids et dimensions

Longueur	(L) mm	4 085
Largeur	(l) mm	1 420
Hauteur	(H) mm	2 350
Poids (réservoir vide)	Kg	3 661
Poids (réservoir plein)	Kg	4 487



Contactez-nous

BMS POWER RENT

1226 Rue Denis Papin, 77550 Moissy-Cramayel

Tel. xxxx

Mail: xxxx



www.bmspower-rent.com