

CAPOT INSONORISÉ MODULAIRE CAL

GEP7.5SP4 – GEP22-6 Gamme

Par sa conception compacte et modulaire, la gamme des capotages CAL 6.8 - 22 kVA garantit des performances optimales dans les environnements les plus difficiles. Conçus selon des principes modulaires, leurs composants sont interchangeables afin de permettre les réparations sur site. Les portes à bascule et les panneaux d'accès offrent un dégagement optimal pour les interventions d'entretien et de maintenance.

Extrêmement durables et robustes, les capotages sont conçus pour résister à la corrosion et aux chocs de manutention et pour supporter la rudesse de manutention courante sur de nombreux sites de construction.

Développés dans le cadre d'un programme permanent de recherche-développement conduit par nos ingénieurs spécialisés, tous les capotages Olympian™ sont parfaitement étanches et intègrent des silencieux d'échappement montés intérieurement.

CARACTÉRISTIQUES

CONSTRUCTION ROBUSTE ET DURABLE

- Acier spécial protégé par une peinture en poudre
- Structure de toit monobloc
- Châssis débordant du capotage pour renforcer la protection contre les chocs de manutention
- Verrous et charnières en acier inoxydable finition noire
- Fixations en acier inoxydable plaqué zinc

SÉCURITÉ ET SÛRETÉ

- Observation du coffret de commande par un grand hublot intégré au toit verrouillable du capotage
- Bouton-poussoir d'arrêt d'urgence monté à l'extérieur du capotage, sous le coffret de commande
- Grille de protection du ventilateur de refroidissement et de l'alternateur de charge batterie
- Le remplissage de carburant et les batteries ne sont accessibles que par des portes d'accès verrouillables
- Système d'échappement silencieux totalement clos pour la sécurité de l'opérateur



Les capotages photographiés peuvent inclure des accessoires en option.

Les capotages insonorisés CAL abaissent les niveaux sonores pour que le groupe électrogène soit conforme aux niveaux phase II de la directive européenne 2000/14/CE, en vigueur depuis le 3 janvier 2006.

ACCÈS AISÉ POUR LES INTERVENTIONS D'ENTRETIEN ET DE MAINTENANCE

- Portes battantes des deux côtés du capotage et ouvrant à 180°
- Portes battantes dégondables à 90°
- Panneaux d'accès avant et arrière démontables
- Conduit de vidange de liquide de refroidissement raccordé au châssis, à l'extérieur du capotage

TRANSPORTABILITÉ

- Anneau de levage unique éprouvé et certifié
- Points d'ancrage sur le châssis pour faciliter la manutention par les deux côtés
- Pieds d'embase en option pour permettre la manutention par chariot-élévateur

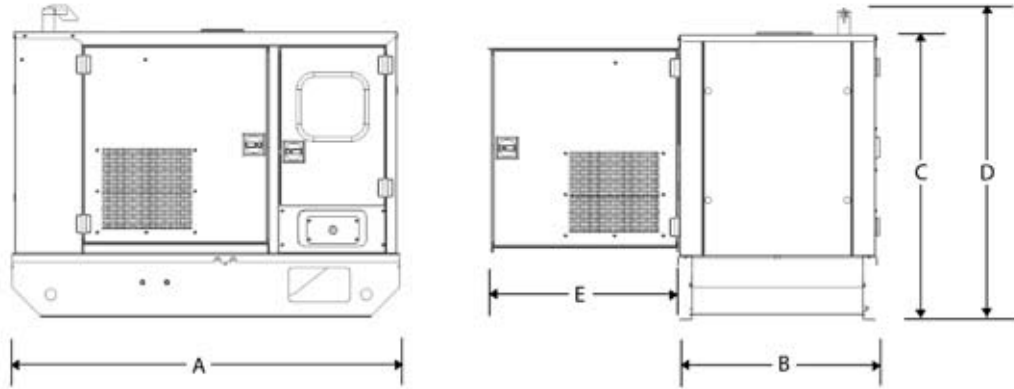
Exclusivement chez votre distributeur Cat®

NIVEAUX DE PRESSION ACOUSTIQUE (DBA) - CAL

Modèle de groupe électrogène	Duty	50 Hz						60 Hz					
		15 m		7 m		1 m		15 m		7 m		1 m	
		75% charge	100% charge	75% charge	100% charge	75% charge	100% charge	75% charge	100% charge	75% charge	100% charge	75% charge	100% charge
GEP9.5-4	Continu	55,5	56,5	61,5	62,5	73,1	74,5	56,9	56,7	62,9	62,7	74,4	74,3
	Secours	55,7	56,8	61,7	62,8	73,5	75,0	56,8	56,6	62,8	62,6	74,3	74,3
GEP13.5-6	Continu	55,7	56,9	61,7	62,9	73,8	74,9	58,0	59,0	64,0	65,0	75,3	77,0
	Secours	56,1	57,5	62,1	63,5	74,1	75,4	58,3	59,4	64,3	65,4	75,7	77,6
GEP18-6	Continu	59,3	59,9	65,3	65,9	75,8	76,5	60,6	61,3	66,6	67,3	77,9	78,7
	Secours	59,4	60,2	65,4	66,2	76,0	76,9	60,8	61,6	66,8	67,6	78,1	79,1
GEP22-6	Continu	59,7	60,7	65,7	66,7	76,2	77,5	61,3	62,7	67,3	68,7	78,7	80,2
	Secours	59,9	61,3	65,9	67,3	76,6	78,1	61,7	63,3	67,7	69,3	79,1	81,0
GEP7.5SP4	Continu	55,5	56,5	61,5	62,5	73,1	74,5	56,9	56,7	62,9	62,7	74,4	74,3
	Secours	55,7	56,8	61,7	62,8	73,5	75,0	56,8	56,6	62,8	62,6	74,3	74,3
GEP11SP6	Continu	55,7	56,9	61,7	62,9	73,8	74,9	58,0	59,0	64,0	65,0	75,3	77,0
	Secours	56,1	57,5	62,1	63,5	74,1	75,4	58,3	59,4	64,3	65,4	75,7	77,6
GEP14SP6	Continu	59,3	59,9	65,3	65,9	75,8	76,5	60,6	61,3	66,6	67,3	77,9	78,7
	Secours	59,4	60,2	65,4	66,2	76,0	76,9	60,8	61,6	66,8	67,6	78,1	79,1
GEP16SP6	Continu	59,7	60,7	65,7	66,7	76,2	77,5	61,3	62,7	67,3	68,7	78,7	80,2
	Secours	59,9	61,3	65,9	67,3	76,6	78,1	61,7	63,3	67,7	69,3	79,1	81,0

Exclusivement chez votre distributeur Cat®

DIMENSIONS ET POIDS - CAL



Modèle de groupe électrogène	A: mm (in)	B: mm (in)	C: mm (in)	D: mm (in)	E: mm (in)	Poids: kg (lb)	Contenance en carburant: l (US gal)
GEP9.5-4	1704 (67,1)	876 (34,5)	1253 (49,3)	1385 (54,5)	884 (34,8)	452 (996,0)	51,0 (13,0)
GEP13.5-6	1704 (67,1)	876 (34,5)	1253 (49,3)	1385 (54,5)	884 (34,8)	650 (1433,0)	51,0 (13,0)
GEP18-6	1704 (67,1)	876 (34,5)	1253 (49,3)	1385 (54,5)	884 (34,8)	706 (1556,5)	51,0 (13,0)
GEP22-6	1704 (67,1)	876 (34,5)	1253 (49,3)	1385 (54,5)	884 (34,8)	719 (1585,1)	51,0 (13,0)
GEP7.5SP4	1704 (67,1)	876 (34,5)	1253 (49,3)	1385 (54,5)	884 (34,8)	452 (996,0)	51,0 (13,0)
GEP11SP6	1704 (67,1)	876 (34,5)	1253 (49,3)	1385 (54,5)	884 (34,8)	650 (1433,0)	51,0 (13,0)
GEP14SP6	1704 (67,1)	876 (34,5)	1253 (49,3)	1385 (54,5)	884 (34,8)	706 (1556,5)	51,0 (13,0)
GEP16SP6	1704 (67,1)	876 (34,5)	1253 (49,3)	1385 (54,5)	884 (34,8)	719 (1585,1)	51,0 (13,0)

Remarque : Poids net avec huile, sans carburant. Prévoir un dégagement suffisant des deux côtés.