

# CAROD

20  
26

Generator sets  
Groupes électrogènes



The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry, no matter how small, should be recorded to ensure the integrity of the financial data. This includes not only sales and purchases but also expenses and income. The document provides a detailed list of items that should be tracked, such as inventory levels, accounts payable, and accounts receivable. It also outlines the procedures for recording these transactions, including the use of double-entry bookkeeping and the importance of regular reconciliations.

The second part of the document focuses on the analysis of financial statements. It explains how to interpret the balance sheet, income statement, and cash flow statement. It provides a step-by-step guide to calculating key financial ratios, such as the current ratio, debt-to-equity ratio, and return on assets. The document also discusses the significance of these ratios and how they can be used to assess the financial health of a company. It includes several examples of financial statements and their corresponding ratios, along with explanations of what the results mean.

The third part of the document covers the topic of budgeting and forecasting. It explains how to develop a budget for a business and how to use it to track performance over time. It discusses the importance of setting realistic goals and how to adjust the budget if necessary. The document also provides a detailed guide to forecasting future sales and expenses, including the use of historical data and market trends. It includes several examples of budgets and forecasts, along with explanations of the methods used to create them.

The fourth part of the document discusses the importance of financial reporting and compliance. It explains the requirements for filing financial statements with the IRS and other regulatory agencies. It provides a detailed guide to preparing the necessary forms and reports, including the balance sheet, income statement, and cash flow statement. The document also discusses the importance of maintaining accurate records and how to ensure compliance with all applicable laws and regulations.

The fifth part of the document covers the topic of financial planning and investment. It explains how to develop a financial plan for a business and how to use it to make informed investment decisions. It discusses the importance of setting realistic goals and how to adjust the plan if necessary. The document also provides a detailed guide to evaluating investment opportunities, including the use of financial ratios and other metrics. It includes several examples of financial plans and investment evaluations, along with explanations of the methods used to create them.



20  
26

# Generator sets

Groupes électrogènes

**CAROD**

**INDEX** | INDICE

PAG.	PRODUCT PRODUIT	RANGE GAMME	ENGINE MOTEUR	FUEL CARBURANT	COOLED REFROIDISSEMENT	OUTPUT SORTIE
8	<b>GASOLINE GENERATORS</b> GROUPE ELET. ESSENCE	3.000 RPM	<b>HONDA</b> KOHLER Δ LOMBARDINI			
9	<b>SUMPOWER</b>	<b>ESTD. INVERTER</b> ONDULEUR STANDARD				
10	<b>WELDING GENERATORS</b> MOTO-SOUDEUSES	1.500 / 3.000 RPM	<b>HONDA</b> KOHLER Δ LOMBARDINI			
11	<b>TRACTOR POWER TAKE-OFF</b> GROUPE ELET. PRISE DE FORCE DE TRACTEUR	1.500 / 3.000 RPM				
12	<b>SINGLE PHASE DIESEL</b> DIESEL SINGLE PHASE 3000	3.000 RPM 220 V				
13	<b>THREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	3.000 RPM 400 V	<b>KOHLER</b> Δ LOMBARDINI			
14	<b>OPEN SINGLE PHASE DIESEL</b> DIESEL MONOPHASE OUVERT	1.500 RPM 220 V	<b>KOHLER</b> Δ LOMBARDINI			
15	<b>SINGLE PHASE DIESEL OPEN</b> DIESEL MONOPHASE OUVERT	1.500 RPM 220 V	<b>DEUTZ</b> Perkins			
16	<b>SINGLE PHASE DIESEL</b> DIESEL MONOPHASE	1.500 RPM 400 V	<b>KOHLER</b> Δ LOMBARDINI			
17	<b>SINGLE PHASE DIESEL</b> DIESEL MONOPHASE	1.500 RPM 230 V	Perkins			
18	<b>SINGLE PHASE DIESEL</b> DIESEL MONOPHASE	1.500 RPM	<i>Carod</i>			
19	<b>SINGLE PHASE DIESEL</b> DIESEL MONOPHASE	1.500 RPM	<i>Carod</i> RAYWIN			
20	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	<i>Carod</i>			
21	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	<i>Carod</i>			
22	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	<b>KOHLER</b> Δ LOMBARDINI			
23	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	<b>KOHLER</b> Δ LOMBARDINI			
24	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	<b>KOHLER</b> Δ LOMBARDINI			
25	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	<b>DEUTZ</b>			
26	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	RAYWIN			
27	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	<b>DEUTZ</b>			
28	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	<b>DEUTZ</b> KOHLER Δ LOMBARDINI			
29	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	<b>DEUTZ</b> KOHLER Δ LOMBARDINI			
30	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	FPT IVECO			
31	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	FPT IVECO			
32	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	VOLVO			
33	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	JOHN DEERE			
34	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	Perkins			
35	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	Perkins			
36	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	Perkins			
37	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	Perkins			
38	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	DOOSAN			
39	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	DOOSAN			
40	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	Baudouin			
41	<b>TREE PHASE DIESEL</b> DIESEL TRIPHASE	1.500 RPM 400 V	Baudouin			
42	<b>FRAMES &amp; CANOPIES DIMENSIONS</b> DIMENSIONS CHASSIS ET CARROSSERIES					
43	<b>WARRANTY</b> GARANTIE					
44	<b>OTHER PRODUCTS</b> AUTRES PRODUITS					





The dimensions of canopies, base frames, and tanks are available on page 42, according to the CAR codes indicated in the generator tables.

Les dimensions des carrosseries, des châssis et des réservoirs sont disponibles à la page 42, selon les codes CAR indiqués dans les tableaux des groupes.

**CAROD ON THE WEB** | CAROD SUR LE WEB

**ALWAYS AVAILABLE**

We offer news, updated information about our products, technical data sheets, manuals and catalogs ready to be downloaded or sent by email.

**TOUJOURS DISPONIBLE**

Nous mettons à votre disposition des actualités, des informations mises à jour sur nos produits, des fiches techniques, des manuels et des catalogues, disponibles en téléchargement ou par e-mail.



**The factory in Muel** (Zaragoza) covers an area of 22.000 m<sup>2</sup> and boasts state-of-the-art industrial facilities for a technologically advanced production process in which manufacturing, quality control, logistics, and R&D are fully integrated.

**CAROD** is a Spanish company with over 50 years of experience in machinery manufacturing. Specializing in applications for diesel and gasoline engines, it is now a leading manufacturer of products such as generator sets, high-pressure washers, motor pumps, and pneumatic compressors.

The company's philosophy is to manufacture high-quality, functional machines tailored to market needs. The technical expertise and production resources accumulated over this time allow **CAROD** to serve both the standard machine market and custom-developed special applications.

**L'usine de Muel** (Saragosse) s'étend sur 22.000 m<sup>2</sup> et dispose d'installations industrielles ultramodernes pour un processus de production à la pointe de la technologie, intégrant pleinement la fabrication, le contrôle qualité, la logistique et la R&D.

**CAROD** est une entreprise espagnole forte de plus de 50 ans d'expérience dans la fabrication de machines. Spécialisée dans les applications pour moteurs diesel et essence, elle est aujourd'hui un fabricant leader de produits tels que les groupes électrogènes, les nettoyeurs haute pression, les motopompes et les compresseurs pneumatiques.

La philosophie de l'entreprise est de fabriquer des machines fonctionnelles et de haute qualité, adaptées aux besoins du marché. L'expertise technique et les ressources de production accumulées au fil des années permettent à **CAROD** de répondre aux besoins du marché des machines standard et de développer des applications spéciales sur mesure.



**CAROD** Pitarco II industrial estate, plot 23. 50450 MUEL (Zaragoza) Spain  
 Zone industrielle Pitarco II, terrain 23. 50450 MUEL (Zaragoza) Espagne

**www.carod.es**  
**INFORMATION AND PRODUCT**  
 INFORMATIONS ET PRODUITS

**carod@carod.es**  
**GENERAL CARE**  
 ACCUEIL GENERAUX

**logistica@carod.es**  
**EXPEDITIONS**  
 EXPEDITIONS

**satcarod@carod.es**  
**GENERATOR TECHNICAL SERVICE**  
 SAV GROUPES ELECTROGENES

**+34 976 140 800**  
**CUSTOMER SERVICE**  
 SERVICE CLIENT

**+34 976 140 888**  
**FAX**

**+34 628 153 467**  
**TECHNICAL SERVICE**  
 SERVICE TECHNIQUE

**10-50430**  
**PO BOX**  
 BOÎTE POSTALE

Our **technical service** will help you maintain a high level of productivity.



Notre **service technique** vous aidera à maintenir une productivité optimale.

Our **after-sales service** guarantees your investment with repairs, installations, and upgrades.



Notre **service après-vente** garantit votre investissement grâce à des réparations, des installations et des mises à niveau.

We offer **standard equipment**, but



Nous proposons des **équipements standards**, mais

we also **develop and manufacture custom-made equipment** to meet your specific needs.



nous **développons et nous fabriquons également des équipements sur mesure**, adaptés à vos besoins.

This **guarantee**, this peace of mind, can only be provided by a manufacturer that always works with top-quality components.



Cette **garantie**, cette sécurité, ne peut être offerte que par un fabricant qui travaille systématiquement avec des composants de la plus haute qualité.

Our **spare parts and logistics division** will advise you to ensure your machines are always in optimal working order.



Notre **division pièces détachées et logistique** vous conseillera sur la maintenance de vos machines.

We maintain a **large inventory** of original spare parts, fully guaranteed and reliable, organized by a modern and advanced robotic management system.



Nous disposons d'un **stock** important de pièces détachées d'origine, entièrement garanties et fiables, gérées par un système robotisé moderne et performant.



**IMPORTANT NOTE.** Due to market volatility, we cannot set a long-term price list. To ensure you get the best price for our products, we have moved the prices in this price list to our website. On each page, you will find a QR code or link in the PDF that will give you access to the prices valid for that day and page. To access this feature, you will need to enter your tax ID number (NIF/CIF) and customer code. If you are not a customer, please request that we open a customer account so you can check your prices. At the end of this price list, you will find more information about our **online pricing** options.

**NOTE IMPORTANTE.** En raison de la volatilité des marchés, nous ne pouvons pas établir de liste de prix permanente. Afin de vous garantir le meilleur prix pour nos produits, nous avons transféré les prix de cette liste sur notre site web. Sur chaque page, vous trouverez un code QR ou un lien dans le PDF vous permettant d'accéder aux prix en vigueur pour la page et le jour même. Pour accéder à cette fonctionnalité, vous devrez saisir votre numéro d'identification fiscale (NIF/CIF) et votre code client. Si vous n'êtes pas encore client, veuillez nous demander d'ouvrir un compte client afin de PUISSANCE consulter vos prix. À la fin de cette liste de prix, vous trouverez plus d'informations sur nos options de **tarification en ligne**.

**GASOLINE GENERATORS | GROUPES ELECTROGENES ESSENCE**

3000 RPM AIR | 3000 TR/MIN AIR

**HONDA**

CODE CODE	MODEL MODELE	POWER   PUISSANCE		OUTPUT VOLTAGE TENSION DE SORTIE	DIMENSIONS DIMENSIONS	WEIGHT KG. POIDS KG.
		HP	kVA			
<b>STANDARD   STANDARD</b>						
92111	CMH-2.5	5,5	2,5	230 V  SINGLE PHASE MONOPHASE	CHA600	34
921110	CMH-2.5 P	5,5	2,5		CHA600	34
92112	CMH-3.5	6,5	3,5		CHA600	36
92113	CMH-5	9	4,1		CHA800	50
92114	CMH-5 AE	9	4,1		CHA800	52
92117	CMH-7	13	6		CHA800	80
92118	CMH-7 AE	13	6		CHA800	83
92124	CMH-12 AE	20	12		CHA1000	143
92130	CTH-5	9	5,5	400 / 230 V  THREE PHASE TRIPHASE	CHA800	50
92131	CTH-5 AE	9	5,5		CHA800	52
92134	CTH-8	13	7		CHA800	80
92135	CTH-8 AE	13	7		CHA800	83
92136	CTH-12 AE	20	12		CHA1000	143
92138	CTH-15 AE	25	15		CHA1000	148



CMH-2.5 A CMH-3.5 /  
CMK-2.5 A MK-3



CMH-5 A CTH-8 AE /  
CMK-6 A CTK-8 AE

3000 RPM AIR | 3000 TR/MIN AIR

**KOHLER LOMBARDINI**

CODE CODE	MODEL MODELE	POWER   PUISSANCE		OUTPUT VOLTAGE TENSION DE SORTIE	DIMENSIONS DIMENSIONS	WEIGHT KG. POIDS KG.
		HP	kVA			
<b>STANDARD   STANDARD</b>						
921911	CMK-2.5	6,5	2,5	230 V  SINGLE PHASE MONOPHASE	CHA 600	35
921912	CMK-3	7	3,5		CHA 600	40
921912P	CMK-4	6	4		CHA 600	52
921917	CMK-7	14	6		CHA 800	78
921918	CMK-7 AE	14	6		CHA 800	80
921920	CMK-10 AE	22,5	10		CHA 1000	140
921922	CMK-12 AE	25	18		CHA 1000	148
92213015	CMV-18 AE	31	18		CHA 1000	190
921934	CTK-8	14	7	400 / 230 V  THREE PHASE TRIPHASE	CHA 800	78
921935	CTK-8 AE	14	7		CHA 800	80
921939	CTK-10 AE	22,5	10		CHA1000	140
921941	CTK-15 AE	25	15		CHA1000	148
92231050	CTV-20 AE	35	20		CHA1000	185
92231052	CTV-24 AE	35	24		CHA1000	205



CMK7



CTV - 20 AE

**ACCESSORIES | ACCESSOIRES**

CODE   CODE	OPTIONS   OPTIONS	
823011	260MM HARD WHEEL KIT AND HANDLE KIT   KIT DE ROUE DURE DE 260 MM ET KIT DE POIGNEE	
823011-P	HARD WHEEL KIT AND SMALL HANDLE KIT   KIT DE ROUES DURES ET KIT DE PETITES POIGNEES	
8230112	PNEUMATIC WHEEL, LEGS AND HANDLES KIT   KIT DE ROUE, PIEDS ET POIGNEES PNEUMATIQUES	
823050 823051	SINGLE PHASE PANEL WITH 2P MAGNETOTHERMAL DIFFERENTIAL, VOLTMETER, HOUR COUNTER, 2P+N+T AND SHUCKO SOCKETS TABLEAU MONOPHASE AVEC DIFFERENTIEL MAGNETOTHERMIQUE BIPOLAIRE, VOLTMETRE, COMPTEUR HORAIRE, PRISE BIPOLAIRE ET PRISE SHUCKO	3-4,2 KVA 6-10-12
823055 823057	THREE-PHASE PANEL WITH 2P MAGNETOTHERMAL DIFFERENTIAL, VOLTMETER, HOUR COUNTER, 3P+N+T AND SHUCKO SOCKETS TABLEAU TRIPHASE AVEC DIFFERENTIEL MAGNETOTHERMIQUE 2P, VOLTMETRE, COMPTEUR HORAIRE, SOCLE 3P+N+T ET SOCLE SHUCKO	4-7 KVA 10-15 KVA
82321005 82321006	AUTOMATIC MAINS FAILURE KIT WITH SEPARATE SWITCHING FROM THE GROUP KIT DE DEMARRAGE AUTOMATIQUE AVEC INVERSEUR SEARE DU GROUPE	
82399010	AVR ELECTRONIC REGULATION KIT 5 TO 12 KVA - 3000 KIT DE REGULATION ELECTRONIQUE AVR 5 A 12 KVA - 3000	
82399015	AVR ELECTRONIC REGULATION KIT 5 TO 12 KVA - 3000 KIT DE REGULATION ELECTRONIQUE DE TENSION AVR 5 A 12 KVA - 3000	
82330801	HONDA KOHLER REMOTE CONTROL KIT KIT DE TELECOMMANDE HONDA KOHLER	

823055

823050



PRICE €  
PRIX €

SUMPOWER

ECO GASOLINE | ECO ESSENCE



CODE CODE	MODEL MODELE	MODEL   MODELE			VOLTAGE TENSION	TANK RESERVOIR	DIMENSIONS DIMENSIONS			WEIGHT KG. POIDS KG.
		HP	kVA				CONT	MAX	DIMENSIONS	
92330450C	FCD-2800E	6,5	2,8	3	220 V	15				597
92330450CR	FCD-2800ER	6,5	2,8	3	220 V	15	597	465	487	44
92330415	FCG-6800E	13	7,5	8,3	220 V	15	756	553	590	103
92330415C	FCG-6800ER	13	7,5	8,3	220 V	25	756	553	590	103
92330420C	FCG-10800E	15	8,8	9,38	220 V	25	756	553	590	113
92330420R	FCG-10800ER	15	8,8	9,38	220 V	25	756	553	590	113
92330431C	FCG-8000TE	15	8,75	9,4	380 V	25	756	553	590	123
92330431CR	FCG-8000TER	15	8,75	9,4	380 V	25	756	553	590	123

RUGGED GASOLINE | ESSENCE ROBUSTE



CODE CODE	MODEL MODELE	MODEL   MODELE			VOLTAGE TENSION	TANK RESERVOIR	DIMENSIONS DIMENSIONS			WEIGHT KG. POIDS KG.
		HP	kVA				DIMENSIONS			
92330405R	FRD-2800	6,5	2,8	3	220 V	15		610	460	460
92330414R	FRG-7800	7	3,8	4	220 V	15	610	460	460	46
92330405RE	FRD-2800E	6,5	2,8	3	220 V	15	653	445	437	44
92330415R	FRG-6800E	13	6,2	6,8	220 V	25	810	575	575	95
92330420R	FRG-10800E	15	7,5	8,3	220 V	25	810	575	575	123
92330431R	FRG-8000TE	15	7,8	8,5	380 V	25	810	575	575	123

DIESEL | DIESEL



CODE CODE	MODEL MODELE	MODEL   MODELE			VOLTAGE TENSION	TANK RESERVOIR	DIMENSIONS DIMENSIONS			WEIGHT KG. POIDS KG.
		HP	kVA				DIMENSIONS			
9233550	SMD-6TOP	10	6	7	220 V	12,5		950	550	743
9233552	SMD-7TOP	12	7	8	230 V	12,5	950	550	743	185
9233384	SMD-9BAS	15	10	11	230 V	24	850	650	900	180
9233385	SMD-11BAS	19	11	13	230 V	30	980	700	1100	210
9233555	SMD-11TOP INS	19	11	13	230 V	30	980	700	1100	225

INVERTER | ONDULEUR



CODE CODE	MODEL MODELE	POWER   PUISSANCE			VOLTAGE TENSION	TANK RESERVOIR	DIMENSIONS DIMENSIONS			WEIGHT KG. POIDS KG.
		HP	kVA				DIMENSIONS			
92330410	SPG-10i	1,8	0,9	1	230 V	2,1		451	330	507
92330411	SPG-20i	3,2	1,6	2	230 V	3,8	575	330	507	22
92330412	SPG-32i	6,6	2,8	3,2	230 V	7,4	580	440	460	38



PRICE €  
PRIX €

**WELDING GENERATORS | MOTO-SOUDEUSES**

**3000 RPM AIR | 3000 TR/MIN AIR**

**HONDA**

CODE CODE	MODEL MODELE	POWER   PUISSANCE		ELECTRODES ELECTRODES	OUTPUT VOLTAGE (kVA) TENSION DE SORTIE (kVA)	DIMENSIONS* DIMENSIONS	WEIGHT KG. POIDS KG.
		HP	AMP-CURRENT COURANT EN AMPERES				
92805	CSH-180	9	180 A CA	3,25	5 MONO	CHA800	68
92808	CSH-180 AE	9	180 A CA	3,25	5 MONO	CHA800	72
92810	CSH-200	13	200 A CA	4	7 MONO	CHA800	88
92815	CSH-200 AE	13	200 A CA	4	7 MONO	CHA800	90
92816	CSH-210	13	210 A CC	4,5	5 MONO	CHA800	90
92817	CSH-210 AE	13	210 A CC	4,5	5 MONO	CHA800	93
92820	CSH-220	13	220 A CC	5	3,5 M/6,5 TRIF	CHA800	94
92825	CSH-220 AE	13	220 A CC	5	3,5 M/6,5 TRIF	CHA800	97
92828	CSH-300 AE	20	300 A CC	5	4 M/10 TRIF	CHA1000	160



**3000 RPM AIR | 3000 TR/MIN AIR**

**KOHLER LOMBARDINI**

CODE CODE	MODEL MODELE	POWER   PUISSANCE		ELECTRODES ELECTRODES	OUTPUT VOLTAGE (kVA) TENSION DE SORTIE (kVA)	DIMENSIONS* DIMENSIONS	WEIGHT KG. POIDS KG.
		HP	AMP-CURRENT COURANT EN AMPERES				
928505	CSK-180	9,5	180 A CA	3,25	5 MONO	CHA800	65
928508	CSK-180 AE	9,5	180 A CA	3,25	5 MONO	CHA800	70
928510	CSK-200	14	200 A CA	4	7 MONO	CHA800	85
928515	CSK-200 AE	14	200 A CA	4	7 MONO	CHA800	88
928520	CSK-210	14	210 A CC	4,5	5 MONO	CHA800	92
928525	CSK-210 AE	14	210 A CC	4,5	5 MONO	CHA800	96
928526	CSK-220	14	220 A CC	5	3,5 M/6,5 TRIF	CHA800	95
928527	CSK-220 AE	14	220 A CC	5	3,5 M/6,5 TRIF	CHA800	98
928530	CSK300 AE	25	300 A CC	8	4 M/10 TRIF	CHA1000	165



**3000 RPM AIR | 3000 TR/MIN AIR**

CODE CODE	MODEL MODELE	POWER   PUISSANCE		ELECTRODES ELECTRODES	OUTPUT VOLTAGE (kVA) TENSION DE SORTIE (kVA)	DIMENSIONS* DIMENSIONS	WEIGHT KG. POIDS KG.
		HP	AMP-CURRENT COURANT EN AMPERES				
92897	CSD-300	28	280 A CA	6	3 M/8 TRIF	CONSULT / CONSULTER	



**1500 RPM WATER | 1500 TR/MIN EAU**

CODE CODE	MODEL MODELE	POWER   PUISSANCE		ELECTRODES ELECTRODES	OUTPUT VOLTAGE (kVA) TENSION DE SORTIE (kVA)	DIMENSIONS* DIMENSIONS	WEIGHT KG. POIDS KG.
		HP	AMP-CURRENT COURANT EN AMPERES				
<b>ESTANDARD   STANDARD</b>							
92905010	CSDK-280L	25	280 A CA	6	3 MONO/8 TRIF	CONSULT / CONSULTER	
92905030	CSDK-500L	45	500 A CC	8	6 MONO/15 TRIF	CONSULT / CONSULTER	
<b>SOUNDPROOF   INSONORISER</b>							
92906010	CSDK-280LI	25	280 A CA	6	3 MONO/8 TRIF	CONSULT / CONSULTER	
92907025	CSDK-500LI	45	500 A CA	8	6 MONO/15 TRIF	CONSULT / CONSULTER	



\* All include clamp, ground clamp, 6 m cable, face shield, and 260 mm diameter solid wheel. Electric start units include a battery. Options on page 42.  
 \* Tous les modèles INCLUENT une pince, une pince de masse, un câble de 6 m, une visière et une roue pleine de 260 mm de diamètre. Les modèles à démarrage électrique sont fournis avec une batterie. Options disponibles page 42.



**TRACTOR POWER TAKE-OFF** | GROUPES ELETROGENES PRISE DE FORCE DE TRACTEUR

**3000 RPM** | 3000 RPM

CODE CODE	MODEL MODELE	kVA M	OUTPUT VOLTAGE TENSION DE SORTIE	REGULATION REGULATION	DIMENSIONS* DIMENSIONS	WEIGHT KG. POIDS KG.
92710	TF-16	16	230/400 TRIF.	COMPOUND/ COMPOSE	TFP	120
9271205	TF-25	24	230/400 TRIF.	AVR	TFP	155

**1500 RPM** | 1500 RPM

CODE CODE	MODEL MODELE	kVA M	OUTPUT VOLTAGE TENSION DE SORTIE	REGULATION REGULATION	DIMENSIONS* DIMENSIONS	WEIGHT KG. POIDS KG.
92734	TF-16	16	230/400 TRIF.	COMPOUND/ COMPOSE	TFP	164
92736	TF-20 C	20	230/400 TRIF.	COMPOUND/ COMPOSE	TFP	202
92738	TF-30 C	27	230/400 TRIF.	COMPOUND/ COMPOSE	TFP	212
92739	TF-30 A	30	230/400 TRIF.	AVR	TFP	390
92740	TF-40 A	40	230/400 TRIF.	AVR	TFG	385
92742	TF-50 A	50	230/400 TRIF.	AVR	TFG	395
92745	TF-60 A	60	230/400 TRIF.	AVR	TFG	395



CODE CODE	DESCRIPTION DESCRIPTION
34028	CARDAN TRANSMISSION FROM 16 TO 23 kVA   TRANSMISSION PAR CARDAN DE 16 A 23 kVA
34029	CARDAN TRANSMISSION FROM 27 TO 40 kVA   TRANSMISSION PAR CARDAN DE 27 A 40 kVA
34040	CARDAN TRANSMISSION FROM 50 TO 60 kVA   TRANSMISSION PAR CARDAN DE 50 A 60 kVA



**!** Mounted on a steel chassis for tractor three-point hitch. With electrical panel (V + A + F) + SINGLE PHASE base + three-phase base.  
 Models CTF-10 and CTF-16 with SINGLE PHASE base and circuit breaker. Cardan shaft not included.  
 Monté sur un châssis en acier pour attelage trois points de tracteur. Avec tableau électrique (V + A + F) + PRISE MONOPHASEE + PRISE triphasée.  
 Modèles CTF-10 et CTF-16 avec PRISE MONOPHASEE et disjoncteur. CARDAN de transmission NON inclus.

**SINGLE PHASE DIESEL 3000 | DIESEL SINGLE PHASE 3000**

3000 RPM AIR | 3000 TR/MIN AIR

**KOHLER**  **LOMBARDINI**

CODE CODE	MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	kVA	DIMENSIONS* DIMENSIONS	WEIGHT KG. POIDS KG.
<b>OPEN SINGLE PHASE - 220V   SINGLE PHASE OUVERT 220 V</b>					
92601	CMLD-4	15LD350	4,1	CHA800	70
92602	CMLD-4 AE	15LD350	4,1	CHA800	78
92613	CMLD-6	15LD440	6	CHA800	79
92614	CMLD-6 AE	15LD440	6	CHA800	85
92608	CMLD-8 AE	15LD500	8	CHA800	94
92609	CMLD-10 AE	25LD330.2	10	CHA1000	115
92614005	CMLD-13 AE	25LD425.2	13	CHA1000	130

<b>SOUNDPROOF SINGLE PHASE - 220VV   SINGLE PHASE INSONORISE- 220 V</b>					
92619005	CMY-6 IN	L100	6	CONSULT/ CONSULTER	150
92619010	CMLD-10 IN	25LD425,2	10	CONSULT/ CONSULTER	198



CMLD-6

**ACCESSORIES | ACCESSOIRES**

CODE CODE	OPTIONS OPTIONS	
823011	<b>260 MM DIAMETER HARDENED WHEEL KIT AND HANDLE KIT UP TO CMLD-8</b> KIT DE ROUES DURES DE 260 MM DE DIAMETRE ET KIT DE POIGNEES JUSQU'A CMLD-8	
823050 823051	<b>SINGLE PHASE PANEL WITH 2P MAGNETOTHERMIC DIFFERENTIAL, VOLTMETER, HOUR METER, 2P+T SOCKET AND SCHUKO SOCKET</b> TABLEAU MONOPHASE AVEC DIFFERENTIEL MAGNETOTHERMIQUE BIPOLAIRE, VOLTMETRE, COMPTEUR HORAIRE, PRISE 2P+T ET PRISE SCHUKO	CMLD-4/6 CMLD-8/18
82330901	<b>15LD PROTECTION PANEL KIT + CONNECTION CONTACTOR</b> TABLEAU DE PROTECTION 15LD + CONTACTEUR DE CONNEXION	
82330905	<b>25LD PROTECTION PANEL KIT + CONNECTION CONTACTOR</b> TABLEAU DE PROTECTION 25LD + CONTACTEUR DE CONNEXION	4-7 KVA 10-15 KVA



Not suitable for continuous use.  
Ne convient pas à une utilisation continue.

Monoblock unit on a tubular chassis. Oven-baked paint finish with anti-vibration dampers. Control panel consisting of two Schuko sockets and a circuit breaker. Units with electric start include a battery.

Groupe électrogène monobloc sur châssis tubulaire. Peinture cuite au four avec amortisseurs de vibrations. Panneau de commande comprenant deux prises Schuko et un disjoncteur. Les MODELES à démarrage électrique sont équipés d'une batterie.

Les MODELES à démarrage électrique sont fournis avec une batterie.



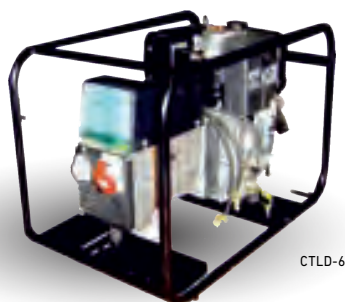
PRICE €  
PRIX €

**THREE PHASE DIESEL 3000 | DIESEL TRIPHASE 3000**

3000 RPM AIRE | 3000 TR/MIN AIR



CODE CODE	MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	kVA	DIMENSIONS* DIMENSIONS	WEIGHT KG. POIDS KG.
<b>OPEN THREE PHASE - 400 V   TRIPHASE OUVERT - 400 V</b>					
92625	CTLD-7 AE	15LD440	7	CHA800	112
92630	CTLD-8 AE	15LD500	8	CHA800	116
92642	CTLD-10 AE	25LD330.2	10	CHA1000	136
92646	CTLD-12 AE	25LD425.2	12	CHA1000	152
<b>SOUNDPROOF THREE PHASE - 220V   INSONORISE TRIPHASE - 220 V</b>					
92650910	CTY-7 IN	L100	7	CONSULT/CONSULTER	150
92651015	CTLD-10 IN	25LD425,2	10	CONSULT/CONSULTER	190



CTLD-6



CTLD-19

**ACCESSORIES | ACCESSOIRES**

CODE CODE	OPTIONS OPTIONS	
823011	<b>260 MM DIAMETER HARDENED WHEEL KIT AND HANDLE KIT UP TO CMLD-8</b> KIT DE ROUES DURES DE 260 MM DE DIAMETRE ET KIT DE POIGNEE JUSQU'A CMLD-8	
823050 823051	<b>SINGLE PHASE PANEL WITH 2P MAGNETOTHERMIC DIFFERENTIAL, VOLTMETER, HOUR METER, 2P+T SOCKET AND SCHUKO SOCKET</b> TABLEAU MONOPHASE AVEC DIFFERENTIEL MAGNETOTHERMIQUE BIPOLAIRE, VOLTMETRE, COMPTEUR HORAIRE, PRISE 2P+T ET PRISE SCHUKO	CMLD-4/6 CMLD-8/18
82330901	<b>15LD PROTECTION PANEL KIT + CONNECTION CONTACTOR</b> KIT DE TABLEAU DE PROTECTION 15LD + CONTACTEUR DE CONNEXION	
82330905	<b>25LD PROTECTION PANEL KIT + CONNECTION CONTACTOR</b> KIT DE TABLEAU DE PROTECTION 25LD + CONTACTEUR DE CONNEXION	4-7 KVA 10-15 KVA




Not suitable for continuous use.  
Ne convient pas à une utilisation continue.

Voltage-free protection and contact panel.  
Tableau de protection et de contact de tension.

**OPEN SINGLE PHASE DIESEL 1500** | DIESEL MONOPHASE 1500 OUVERT

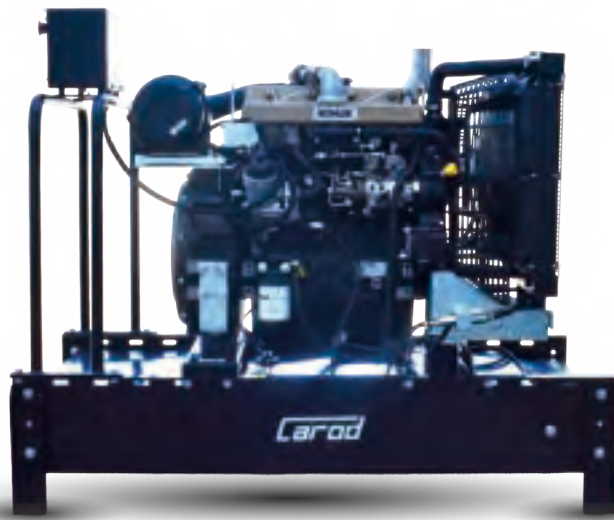
1500 RPM AIR | 1500 TR/MIN AIR

**KOHLER**  **LOMBARDINI**

MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	WEIGHT KG. POIDS KG.	TANK L RESERVOIR L	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR Amperes	HEATING CHAUFFAGE
<b>SINGLE PHASE 230V 50 HZ OPEN</b>   <b>MONOPHASE 230 V 50 Hz OUVERT</b>											
CMLD-11L	9LD625,2	NE	9	11	CAR-115	928400502				82770210-50A	66854605





 Motor protection kit and Remote start contact included.  
Kit de protection moteur et démarrage a distance par contact.



1500 RPM WATER | 1500 TR/MIN EAU

**KOHLER**  **LOMBARDINI**

MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	WEIGHT KG. POIDS KG.	TANK L RESERVOIR L	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR Amperes	HEATING CHAUFFAGE
<b>SINGLE PHASE 230V 50 Hz OPEN</b>   <b>MONOPHASE 230 V 50 Hz OUVERT</b>											
CMK-8L	LDW1003	STAGE V	8	9	CAR-115	928400505				82770210-50A	66854605
CMK-11L	LDW1404	STAGE V	10	11,4	CAR-115	928400510				82770210-50A	66854605
CMK-11L	KSD1403NA	STAGE V	10	11	CAR-115	928400540				82770210-50A	66854605
CMK-14L	KSD1403NA	STAGE V	13	14	CAR-115	928400544				82770215-90A	66854605
CMK-16L	KSD1403TC	STAGE V	15	16	CAR-115	928400548				82770215-90A	66854605
CMK-16L	KDI1903	STAGE IIIA	15	16	CAR-115	928400515				82770215-90A	66854605
CMK-20L SV	KSD1403TCA	STAGE V	19	20	CAR-115	928400552				82770215-90A	66854605
CMK-21L	KDI1903	STAGE IIIA	19	21	CAR-115	928400518				82770215-90A	66854605
CMK-20L SV	KDI1903	STAGE V	19	19,9	CAR-115	928400520				82770215-90A	66854605
CMK-25L	KDI2504	STAGE IIIA	25	28	CAR-115	928400524				82770225-200A	66854605
CMK-30L	KDI2504TM30	STAGE IIIA	30	35	CAR-115	928400528				82770225-200A	66854605
CMK-40L	KDI2504TM40	STAGE IIIA	40	45	CAR-115	928400530				82770225-200A	66854610
CMK-60L	KDI3404TM	STAGE IIIA	60	63		928400534				82770230-250A	66854610



 \* AVR Automatic voltage regulation.  
\* Régulation de tension AVR



**SINGLE PHASE DIESEL 1500 OPEN** | DIESEL MONOPHASE 1500 OUVERT

**1500 RPM OIL** | HUILE 1500 TR/MIN



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	WEIGHT KG. POIDS KG.	TANK L RESERVOIR L	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR Amperes	HEATING CHAUFFAGE
<b>SINGLE PHASE 230V 50 Hz OPEN   MONOPHASE 230 V 50 Hz OUVERT</b>											
CMDM-14L	F2M2011	COM II	12	14	CAR-115	928400505				82770215-90A	66854633
CMDM-22L	F3M2011	COM II	20	22	CAR-115	928400510			LINZ	82770215-90A	66854633
CMDM-33L	F4M2011	COM II	30	33	CAR-115	928400540			LINZ	82770225-200A	66854633
CMDM-44L	BF4M2011	COM II	40	44	CAR-115	928400544			STAMFORD	82770225-200A	66854633
CMDM-63L	BF4M2011C	COM II	60	63		928400548				82770230-250A	66854633

**1500 RPM AIR - OIL** | 1500 TR/MIN AIR - HUILE

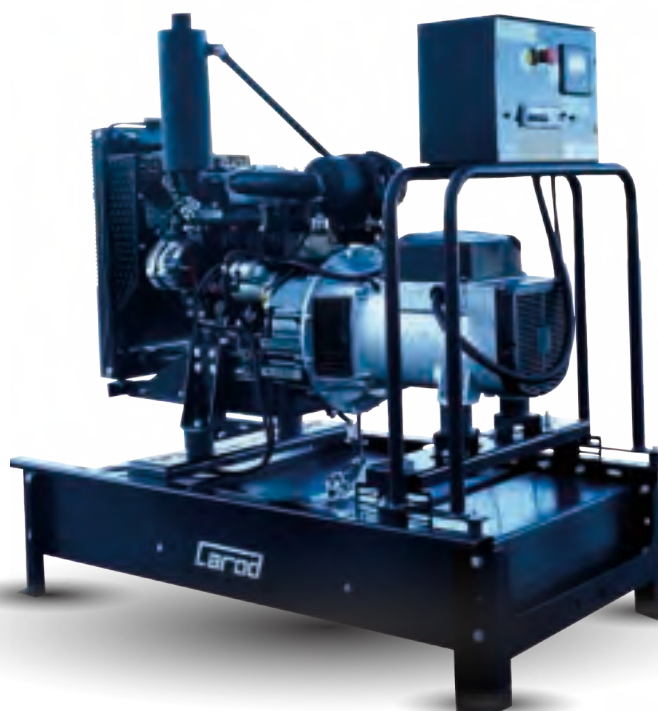


<b>SINGLE PHASE 230V 50 Hz OPEN   MONOPHASE 230 V 50 Hz OUVERT</b>											
CMD-14L	F2L2011	COM II	12	14	CAR-115	928400805			LINZ	82770215-90A	66854633
CMD-22L	F3L2011	COM II	20	22	CAR-115	928400808			LINZ	82770215-90A	66854633
CMD-33L	F4L2011	COM II	30	33	CAR-115	928400810			STAMFORD	82770225-200A	66854633

**1500 RPM WATER** | 1500 TR/MIN EAU



<b>SINGLE PHASE 230V 50 Hz OPEN   MONOPHASE 230 V 50 Hz OUVERT</b>											
CMP-10L	403A-11G1	NE	9	10	CAR-115	928401105				82770210-50A	66854605
CMP-15L	403A-15G1	NE	13	15	CAR-115	928401107				82770215-90A	66854605
CMP-16L	403A-15G2	NE	15	17	CAR-115	928401109			LINZ	82770215-90A	66854605
MP-22L	404A-22G	NE	20	22	CAR-115	928401115			STAMFORD	82770215-90A	66854605
CMP-22L SV	404J-22G	STAGE V	20	22	CAR-115	928401116				82770215-90A	66854605
CMP-33L	1103A-33G	NE	30	33	CAR-115	928401120				82770225-200A	66854605



PRICE €  
PRIX €

\* AVR voltage regulation.  
\* Régulation de tension AVR.

**SINGLE PHASE DIESEL 1500** | DIESEL MONOPHASE 1500

**SINGLE PHASE 230V 50 Hz 1500 RPM SOUNDPROOF**  
MMONOPHASE 230 V 50 Hz 1500 TR/MIN INSONORISE



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE	
<b>SOUNDPROOF INDUSTRIAL SERIES 1500 RPM</b>			<b>SERIE INDUSTRIELLE INSONORISE 1500 TR/MIN</b>							
CMK-8LI	LDW1003	STAGE V	8	9	CAR-208	928600505		82770210-50A	66854605	
CMK-11LI	LDW1404	STAGE V	10	11,4	CAR-208	928600510		82770210-50A	66854605	
CMK-11LI	KSD1403NA	STAGE V	10	11	CAR-208	928600540		82770210-50A	66854605	
CMK-14LI	KSD1403NA	STAGE V	13	14	CAR-208	928600544		82770215-90A	66854605	
CMK-16LI	KSD1403TC	STAGE V	15	16	CAR-208	928600548		82770215-90A	66854605	
CMK-16LI	KDI1903	STAGE IIIA	15	16	CAR-208	928600515		82770215-90A	66854605	
CMK-20LI SV	KSD1403TCA	STAGE V	19	20	CAR-208	925600552		82770215-90A	66854605	
CMK-21LI	KDI1903	STAGE IIIA	19	21	CAR-208	928600518		82770215-90A	66854605	
CMK-20LI SV	KDI1903 SV	STAGE V	19	20	CAR-208	928600520			82770215-90A	66854605
CMK-25LI	KDI2504	STAGE IIIA	25	28	CAR-208	928600524		82770225-200A	66854605	
CMK-35LI	KDI2504TM30	STAGE IIIA	30	35	CAR-210	928600528	82770225-200A	66854605		
CMK-44LI	KDI2504TM40	STAGE IIIA	40	45	CAR-210	928600530	82770225-200A	66854610		
CMK-60LI	KDI3404TM	STAGE IIIA	56	60	CAR-210	928600534	82770230-250A	66854610		



<b>SOUNDPROOF REX SERIES 1500 RPM</b>			<b>SERIE REX INSONORISE 1500 TR/MIN</b>							
CMK-8LI	LDW1003	STAGE V	8	9	CAR-208L	928500505		82770210-50A	66854605	
CMK-11LI	LDW1404	STAGE V	10	11,4	CAR-208L	928500510		82770210-50A	66854605	
CMK-11LI	KSD1403NA	STAGE V	10	11	CAR-208L	928500540		82770210-50A	66854605	
CMK-14LI	KSD1403NA	STAGE V	13	14	CAR-208L	928500544		82770215-90A	66854605	
CMK-16LI	KSD1403TC	STAGE V	15	16	CAR-208L	928500548		82770215-90A	66854605	
CMK-16LI	KDI1903	STAGE IIIA	15	16	CAR-208L	928500515		82770215-90A	66854605	
CMK-20LI SV	KSD1403TCA	STAGE V	19	20	CAR-208L	925600552		82770215-90A	66854605	
CMK-21LI	KDI1903	STAGE IIIA	19	21	CAR-208L	928500518		82770215-90A	66854605	
CMK-20LI SV	KDI1903 SV	STAGE V	19	20	CAR-208L	928500520			82770215-90A	66854605

**SINGLE PHASE 230 V 50 Hz 1500 RPM SOUNDPROOF**  
MONOPHASE 230 V 50 Hz 1500 TR/MIN INSONORISE



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
<b>SOUNDPROOF INDUSTRIAL SERIES 1500 RPM</b>			<b>SERIE INDUSTRIELLE INSONORISE 1500 TR/MIN</b>						
CMDM-13LI	F2M2011	COM II	12	13	CAR-208	CAR-208		82770215-90A	66854633
CMDM-22LI	F3M2011	COM II	20	22	CAR-208	CAR-208		82770215-90A	66854633
CMDM-33LI	F4M2011	COM II	30	33	CAR-210	CAR-210		82770225-200A	66854633
CMDM-44LI	BF4M2011	COM II	40	44	CAR-210	CAR-210		82770225-200A	66854633



<b>SOUNDPROOF REX SERIES 1500 RPM</b>			<b>SERIE REX INSONORISE 1500 TR/MIN</b>						
CMDM-13LI	F2M2011	COM II	12	13	CAR-208L	928500830		82770215-90A	66854633
CMDM-22LI	F3M2011	COM II	20	22	CAR-208L	928500834		82770215-90A	66854633
CMDM-33LI	F4M2011	COM II	30	33	CAR-208L	928500838		82770225-200A	66854633
CMDM-44LI	BF4M2011	COM II	40	44	CAR-208L	928500840		82770225-200A	66854633



PRICE €  
PRIX €

**SINGLE PHASE DIESEL 1500** | DIESEL MONOPHASE 1500

**SINGLE PHASE 230 V 50 Hz 1500 RPM SOUNDPROOF**  
 MONOPHASE 230 V 50 Hz 1500 TR/MIN INSONORISE



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
<b>SOUNDPROOF INDUSTRIAL SERIES 1500 RPM</b>			<b>SERIE INDUSTRIELLE INSONORISE 1500 TR/MIN</b>						
CMP-10LI	403A-11G1	NE	9	10	CAR-208	928601105		82770210-50A	66854605
CMP-15LI	403A-15G1	NE	13	15	CAR-208	928601107		82770215-90A	66854605
CMP-16LI	403A-15G2	NE	15	17	CAR-208	928601109		82770215-90A	66854605
CMP-22LI	404A-22G	NE	20	22	CAR-208	928601115		82770215-90A	66854605
CMP-22LI SV	404J-22G	STAGE V	20	22	CAR-208	928601116		82770215-90A	66854605
CMP-33LI	1103A-33G	NE	30	33	CAR-210	928601120		82770225-200A	66854605



<b>SOUNDPROOF REX SERIES 1500 RPM</b>			<b>SERIE REX INSONORISE 1500 TR/MIN</b>						
CMP-10LI	403A-11G1	NE	9	10	CAR-208L	928501105		82770210-50A	66854605
CMP-15LI	403A-15G1	NE	13	15	CAR-208L	928501107		82770215-90A	66854605
CMP-16LI	403A-15G2	NE	15	17	CAR-208L	928501109		82770215-90A	66854605
CMP-22LI	404A-22G	NE	20	22	CAR-208L	928501115		82770215-90A	66854605
CMP-22LI SV	404J-22G	STAGE V	20	22	CAR-208L	928501116		82770215-90A	66854605
CMP-33LI	1103A-33G	NE	30	33		928501120		82770225-200A	66854605



**SINGLE PHASE DIESEL 1500** | DIESEL MONOPHASE 1500



MODEL MODELE	MOTOR CONTROLLER REGULATEUR DE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
<b>INDUSTRIAL SOUNDPROOF 1500 RPM CAROD FO SERIES WATER COOLED</b> MOTEUR INDUSTRIEL INSONORISE 1500 TR/MIN, SERIE CAROD FO, REFRROIDISSEMENT PAR EAU									
CMF-20LI	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	20	22	CAR-210	928601708	 	82770225-200A	66854605
CMF-30LI	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	28	30	CAR-210	928601711		82770225-200A	66854605
CMF-30LI	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	28	30	CAR-210	928601712		82770225-200A	66854605
CMF-35LI	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	32	35	CAR-210	928601718		82770225-200A	66854610
CMF-35LI	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	32	35	CAR-210	928601719		82770225-200A	66854610
CMF-48LI	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	45	48	CAR-210	928601721		82770225-200A	66854610



MODEL MODELE	MOTOR CONTROLLER REGULATEUR DE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
<b>SOUNDPROOF REX 1500 RPM CAROD FO SERIES WATER COOLED</b> REX INSONORISE 1500 TR/MIN CAROD SERIE FO REFROIDI PAR EAU									
CMF-20LI REX	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	20	22	928501708	928501708FR11	 	82770225-200A	66854605
CMF-30LI REX	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	28	30	928501711	928501711FR11		82770225-200A	66854605
CMF-30LIE REX	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	28	30	928501712	928501712FR11		82770225-200A	66854605
CMF-35LI REX	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	32	35	928501718	928501718FR11		82770225-200A	66854610
CMF-35LIE REX	ELECTRONIC REGULATOR REGULATEUR ELECTRONIQUE	NE	32	35	928501719	928501719FR11		82770225-200A	66854610
CMF-48LIE REX	ELECTRONIC REGULATOR REGULATEUR ELECTRONIQUE	NE	45	48	928501721	928501721FR11		82770225-200A	66854610



**SINGLE PHASE DIESEL 1500** | DIESEL MONOPHASE 1500



MODEL MODELE	ENGINE REGULATION REGULATEUR DE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR Amperes	HEATING CHAUFFAGE
<b>OPEN 1500 RPM CAROD SERIES FO WATER COOLED   OUVERT 1500 TR/MIN CAROD SERIE FO REFROIDIE PAR EAU</b>									
CMF-20L	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	20	22	CAR-115	928401708	     	82770225-200A	66854605
CMF-30L	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	28	30	CAR-115	928401711		82770225-200A	66854605
CMF-30L	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	28	30	CAR-115	928401712		82770225-200A	66854605
CMF-35L	MECHANICAL REGULATOR REGULATEUR MECANIQUE	NE	32	35	CAR-115	928401718		82770225-200A	66854610
CMF-35L	ELECTRONIC REGULATOR REGULATEUR ELECTRONIQUE	NE	32	35	CAR-115	928401719		82770225-200A	66854610
CMF-48L	ELECTRONIC REGULATOR REGULATEUR ELECTRONIQUE	NE	45	48	CAR-116	928401721		82770225-200A	66854610



MODEL MODELE	ENGINE REGULATION REGULATEUR DE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
<b>OPEN 1500 RPM RAYWIN WATER COOLED   MOTEUR RAYWIN OUVERT 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU</b>									
CMR-10L	3C11G/3A	NE	9,1	10	CAR-115	928402005	  	82770225-200A	66854605
CMR-18L	3M16G3/F	NE	15	18	CAR-115	928402010		82770225-200A	66854605
CMR-27L	4D24G2/A	NE	25	27,5	CAR-115	928402020		82770225-200A	66854605



MODEL MODELE	ENGINE REGULATION REGULATEUR DE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
<b>RAYWIN INDUSTRIAL SOUNDPROOF 1500 RPM WATER COOLED MOTOR MOTEUR INDUSTRIEL INSONORISE RAYWIN 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU</b>									
CMR-10LI	3C11G/3A	NE	9,1	10	CAR-208	928602005	  	82770225-200A	66854605
CMR-22LI	4D24G4/A	NE	20	22	CAR-208	928602010		82770225-200A	66854605
CMR-27LI	4D24G2/A	NE	25	27,5	CAR-208	928602020		82770225-200A	66854605



MODEL MODELE	ENGINE REGULATION REGULATEUR DE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
<b>SOUNDPROOFED REX 1500 RPM RAYWIN WATER-COOLED MOTEUR REX 1500 TR/MIN RAYWIN INSONORISE A REFROIDISSEMENT LIQUIDE</b>									
CMR-10LI REX	3C11G/3A	NE	9,1	10	CAR-208L	928502005	  	82770225-200A	66854605
CMR-22LI REX	4D24G4/A	NE	20	22	CAR-208L	928502010		82770225-200A	66854605
CMR-27LI REX	4D24G2/A	NE	25	27,5	CAR-208L	928502020		82770225-200A	66854605



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500 TR/MIN**



MODEL MODELE	kVA ESP ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTF-22L	22	CAR-115	925401708	    	82770115-45A	66854605
CTF-30L	30	CAR-115	925401711		82770115-45A	66854605
CTF-30LE	30	CAR-115	925401712		82770115-45A	66854605
CTF-35L	35	CAR-115	925401718		82770120-55A	66854605
CTF-35LE	35	CAR-115	925401719		82770120-55A	66854605
CTF-48LE	48	CAR-150	925401721		82770125-100A	66854605
CTF-65L	65	CAR-150	925401728		82770125-100A	66854605
CTF-77L	77	CAR-150	925401733		82770130-125A	66854610
CTF-84L	84	CAR-150	925401738		82770130-125A	66854610



MODEL MODELE	kVA ESP ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTF-22L	22	CAR-193	925401708	    	82770115-45A	66854605
CTF-30L	30	CAR-193	925401711		82770115-45A	66854605
CTF-30LE	30	CAR-193	925401712		82770115-45A	66854605
CTF-35L	35	CAR-193-1	925401718		82770120-55A	66854605
CTF-35LE	35	CAR-193-1	925401719		82770120-55A	66854605
CTF-48LE	48	CAR-193-1	925401721		82770125-100A	66854605



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500 TR/MIN**



MODEL MODELE	kVA ESP ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTF-22LI	22	CAR-208	925601708	    	82770115-45A	66854605
CTF-30LI	30	CAR-208	925601711		82770115-45A	66854605
CTF-30LIE	30	CAR-208	925601712		82770115-45A	66854605
CTF-35LI	35	CAR-210	925601718		82770120-55A	66854605
CTF-35LIE	35	CAR-210	925601719		82770120-55A	66854605
CTF-48LIE	48	CAR-210	925601721		82770125-100A	66854605
CTF-65LI	65	CAR-221	925601728		82770125-100A	66854605
CTF-77LI	77	CAR-221	925601733		82770130-125A	66854610
CTF-84LI	84	CAR-221	925601738		82770130-125A	66854610



MODEL MODELE	kVA ESP ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTF-22LI REX	22	CAR-208L	925501708	    	82770115-45A	66854605
CTF-30LI REX	30	CAR-208L	925501711		82770115-45A	66854605
CTF-30LIE REX	30	CAR-208L	925501712		82770115-45A	66854605
CTF-35LI REX	35	CAR-208L	925501718		82770120-55A	66854605
CTF-35LIE REX	35	CAR-208L	925501719		82770120-55A	66854605
CTF-48LIE REX	48		925501721		82770125-100A	66854605
CTF-65LI REX	65		925501728		82770125-100A	66854605
CTF-77LI REX	77		925501733		82770130-125A	66854610
CTF-84LI REX	84		925501738		82770130-125A	66854610



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500**



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE	
<b>INDUSTRIELLE SOUNDPROOF SERIES 1500 TR/MIN   SERIE INSONORISE INDUSTRIELLE 1500 TR/MIN</b>										
CTW-8LI	LDW1003	STAGE V	8	9	CAR-208	925600505		82770110-25A	66854605	
CTW-11LI	LDW1404	STAGE V	10	11,4	CAR-208	925600510		82770110-25A	66854605	
CTK-11LI	KSD1403NA	STAGE V	10	11	CAR-208	925600540		82770110-25A	66854605	
CTK-14LI	KSD1403NA	STAGE V	14	15	CAR-208	925600544		82770110-25A	66854605	
CTK-17LI	KSD1403TC	STAGE V	15	16,5	CAR-208	925600548		82770110-25A	66854605	
CTK-16LI	KDI1903	STAGE IIIA	15	16	CAR-208	925600515		82770110-25A	66854605	
CTK-20LI	KSD1403TCA	STAGE V	19	20	CAR-208	925600552		82770110-25A	66854605	
CTK-20LI	KDI1903	STAGE IIIA	19	21	CAR-208	925600518		82770110-25A	66854605	
CTK-20LI SV	KDI1903 SV	STAGE V	19	20	CAR-208	925600520			82770110-25A	66854605
CTK-28LI	KDI2504	STAGE IIIA	25	28	CAR-210	925600524		82770110-25A	66854605	
CTK-35LI	KDI2504TM30	STAGE IIIA	30	35	CAR-210	925600528	82770110-25A	66854605		
CTK-44LI	KDI2504TM40	STAGE IIIA	40	45	CAR-210	925600530		82770125-100A	66854610	
CTK-66LI SIIIA	KDI3404TM	STAGE IIIA	60	66	CAR-221	925600534		82770125-100A	66854610	



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE	
<b>SOUNDPROOF REX SERIES 1500 RPM   SERIE REX INSONORISE 1500 TR/MIN</b>										
CTW-8LI REX	LDW1003	STAGE V	8	9	CAR-208L	925500605		82770110-25A	66854605	
CTW-11LI REX	LDW1404	STAGE V	10	11,4	CAR-208L	925500610		82770110-25A	66854605	
CTK-11LI	KSD1403NA	STAGE V	10	11	CAR-208L	925500540		82770110-25A	66854605	
CTK-14LI	KSD1403NA	STAGE V	14	15	CAR-208L	925500544		82770110-25A	66854605	
CTK-17LI	KSD1403TC	STAGE V	15	16,5	CAR-208L	925500548		82770110-25A	66854605	
CTK-16LI	KDI1903	STAGE IIIA	15	16	CAR-208L	925500615		82770110-25A	66854605	
CTK-20LI	KSD1403TCA	STAGE B	19	20	CAR-208L	925500552		82770115-45A	66854605	
CTK-20LI REX	KDI1903	STAGE IIIA	19	21	CAR-208L	925500618			82770115-45A	66854605
CTK-20LI REX	KDI1903 SV	STAGE V	19	20	CAR-208L	925500620		82770115-45A	66854605	
CTK-28LI REX	KDI2504	STAGE IIIA	25	28	CAR-208L	925500624		82770115-45A	66854605	
CTL-35LI REX	KDI2504TM30	STAGE IIIA	30	35	CAR-208L	925500628		82770120-55A	66854605	
CTK-44LI REX	KDI2504TM40	STAGE IIIA	40	45	CAR-208L	925500630		82770125-100A	66854610	
CTK-66LI REX	KDI3404TM	STAGE IIIA	60	66		925500634		82770125-100A	66854610	



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500**

**OPEN 1500 RPM**  
OUVERT 1500 TR/MIN



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA		BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE	
			PRP PRP	ESP ESP						
CTW-8L	LDW1003	STAGE V	8	9	CAR-115	925400505		82770110-25A	66854605	
CTW-11L	LDW1404	STAGE V	10	11,4	CAR-115	925400510		82770110-25A	66854605	
CTK-11L	KSD1403NA	STAGE V	10	11	CAR-115	925400540		82770110-25A	66854605	
CTK-14L	KSD1403NA	STAGE V	14	15	CAR-115	925400544		82770110-25A	66854605	
CTK-17L	KSD1403TC	STAGE V	15	16,5	CAR-115	925400548		82770110-25A	66854605	
CTK-16L	KDI1903	STAGE IIIA	15	16	CAR-115	925400515		82770110-25A	66854605	
CTK-20L	KSD1403TCA	STAGE V	19	20	CAR-115	925400552			82770115-45A	66854605
CTK-20L	KDI1903	STAGE IIIA	19	21	CAR-115	925400518			82770115-45A	66854605
CTLK-20L SV	KDI1903 SV	STAGE V	19	20	CAR-115	925400520			82770115-45A	66854605
CTK-28L	KDI2504	STAGE IIIA	25	28	CAR-115	925400524			82770115-45A	66854605
CTL-35L	KDI2504TM30	STAGE IIIA	30	35	CAR-115	925400528	82770120-55A		66854605	
CTK-44L	KDI2504TM40	STAGE IIIA	40	45	CAR-115	925400530	82770125-100A		66854610	
CTK-66L SIIIA	KDI3404TM	STAGE IIIA	60	66	CAR-150	925400534		82770125-100A	66854610	

**WEATHERPROOF 1500 RPM**  
CAPOTE SANS INSONORISATION 1500 RPM






MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA		CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE	
			PRP PRP	ESP ESP						
CTW-8L	LDW1003	STAGE V	8	9	CAR-193	925400505		82770110-25A	66854605	
CTW-11L	LDW1404	STAGE V	10	11,4	CAR-193	925400510		82770110-25A	66854605	
CTK-11L	KSD1403NA	STAGE V	10	11	CAR-193	925400540		82770110-25A	66854605	
CTK-14L	KSD1403NA	STAGE V	14	15	CAR-193	925400544		82770110-25A	66854605	
CTK-17L	KSD1403TC	STAGE V	15	16,5	CAR-193	925400548		82770110-25A	66854605	
CTK-16L	KDI1903	STAGE IIIA	15	16	CAR-193	925400515		82770110-25A	66854605	
CTK-20L	KSD1403TCA	STAGE V	19	20	CAR-193	925400552			82770115-45A	66854605
CTK-20L	KDI1903	STAGE IIIA	19	21	CAR-193	925400518			82770115-45A	66854605
CTK-20L SV	KDI1903 SV	STAGE V	19	20	CAR-193	925400520			82770115-45A	66854605
CTK-28L	KDI2504	STAGE IIIA	25	28	CAR-193	925400524			82770115-45A	66854605
CTL-35L	KDI2504TM30	STAGE IIIA	30	35	CAR-193	925400528	82770120-55A		66854605	
CTK-44L	KDI2504TM40	STAGE IIIA	40	45	CAR-193	925400530	82770125-100A		66854610	






**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500**

**KOHLER LOMBARDINI**

MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR
<b>OPEN 500 RPM AIR COOLED   OUVERT 1500 TR/MIN REFROIDISSEMENT PAR AIR</b>								
CTLD-11L	9LD625,2	NE	10	11,4	CAR-115	925400502	  	82770110-25A



**KOHLER LOMBARDINI**

MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR
<b>WEATHERPROOF 1500 RPM AIR COOLED   CAPOTE SANS INSONORISATION 1500 TR/MIN REFROIDI PAR AIR</b>								
CTLD-11L	9LD625,2	NE	10	11,4	CAR-193	925400502CT5L	  	82770110-25A



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500**

**OPEN 1500 RPM**  
OUVERT 1500 TR/MIN



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	COOLING SYSTEM REFROIDISSEMENT	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR Amperes	HEATING CHAUFFAGE
CTDM-14L	F2M2011		COM II	12,5	14	CAR-115	925400830		82770110-25A	66854605
CTD-14L	F2L2011		COM II	12,5	14	CAR-115	925400805		82770110-25A	66854605
CTDM-22L	F3M2011		COM II	20	22	CAR-115	925400834		82770110-25A	66854605
CTD-22L	F3L2011		COM II	20	22	CAR-115	925400808		82770110-25A	66854605
CTDM-33L	F4M2011		COM II	30	33	CAR-115	925400838		82770110-25A	66854605
CTD-33L	F4L2011		COM II	30	33	CAR-115	925400810		82770110-25A	66854605
CTDM-44L	BF4M2011		COM II	40	44	CAR-115	925400840		82770115-45A	66854605
CTD-44L	BF4L2011		COM II	40	44	CAR-115	925400812		82770115-45A	66854605
CTDF-40L	F4L912		NE	40	44	CAR-150	925320612		82770115-45A	66854605
CTDM-66L	BF4M2011C		COM II	60	66	CAR-150	925400845		82770115-45A	66854605
CTDF-60L	F6L912		NE	60	63	CAR-160	925320614		82770120-55A	66854605

MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	COOLING SYSTEM REFROIDISSEMENT	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CABROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR Amperes	HEATING CHAUFFAGE
-----------------	------------------	-----------------------------------	------------------------	------------	------------	-----------------------	--------------	-----------------------------	---------------------------------	----------------------



**WEATHERPROOF 1500 RPM | CAPOTE SANS INSONORISATION 1500 RPM**

CTDM-14L	F2M2011		COM II	12,5	14	CAR-193	925400830CT11		82770110-25A	66854633
CTDM-22L	F3M2011		COM II	20	22	CAR-193	925400834CT11		82770115-45A	66854633
CTDM-30L	F4M2011		COM II	30	33	CAR-193	925400838CT11		82770120-55A	66854633
CTDM-42L	BF4M2011		COM II	40	44	CAR-193-1	925400840CT11			82770125-100A



**WEATHERPROOF 1500 RPM | CAPOTE SANS INSONORISATION 1500 RPM**

CTD-14L	F2L2011		COM II	12,5	14	CAR-193	925400805CT11		82770110-25A	66854633
CTD-22L	F3L2011		COM II	20	22	CAR-193	925400808CT11		82770115-45A	66854633
CTD-33L	F4L2011		COM II	30	33	CAR-193	925400810CT11		82770120-55A	66854633



**SOUNDPROOF 1500 RPM | INSONORISE 1500 TR/MIN**

CTDM-14LI	F2M2011		COM II	12,5	14	CAR-208	925600830		82770110-25A	66854633
CTDM-22LI	F3M2011		COM II	20	22	CAR-208	925600834		82770115-45A	66854633
CTDM-33LI	F4M2011		COM II	30	33	CAR-210	925600838		82770120-55A	66854633
CTDM-44LI	BF4M2011		COM II	40	44	CAR-210	925600840			82770125-100A
CTDM-66LI	BF4M2011C		COM II	60	66	CAR-210	925600845		82770125-100A	66854633



**SOUNDPROOF REX SERIES 1500 RPM | SERIE REX INSONORISE 1500 TR/MIN**

CTDM-14LI REX	F2M2011		COM II	12,5	14	CAR-208L	925500830		82770110-25A	66854633
CTDM-22LI REX	F3M2011		COM II	20	22	CAR-208L	925500834		82770115-45A	66854633
CTDM-33LI REX	F4M2011		COM II	30	33	CAR-208L	925500838		82770120-55A	66854633
CTDM-44LI REX	BF4M2011		COM II	40	44		925500840			82770125-100A
CTDM-66LI REX	BF4M2011C		COM II	60	66		925500845		82770125-100A	66854633



- AA: Air-Oil / Air-Huile
- A: Air / Air
- AO: Radiator oil / Huile de radiateur

**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM** | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500 TR/MI

**OPEN 1500 RPM** | OUVERT 1500 TR/MIN



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP PRP	kVA ESP ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTR-10L	3C11G/3A	NE	10	10,9	CAR-115	925402005		82770110-25A	66854605
CTR-18L	3M16G3/F	NE	15	18	CAR-115	925402010		82770115-45A	66854605
CTR-27L	4D24G2/A	NE	25	27,5	CAR-115	925402020		82770115-45A	66854605
CTR-60L	4E38TG3/F	NE	55	60	CAR-150	925402025		82770125-100A	66854605
CTR-70L	4E38TG1/F	NE	65	70	CAR-150	925402030		82770125-100A	66854605



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP PRP	kVA ESP ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
<b>WEATHERPROOF 1500 RPM</b>   CAPOTE SANS INSONORISATION 1500 RPM									
CTR-10L	3C11G/3A	NE	9,1	10	CAR-193	925402005		82770110-25A	66854605
CTR-18L	3M16G3/F	NE	15	18	CAR-193	925402010			82770115-45A
CTR-27L	4D24G2/A	NE	25	27,5	CAR-193	925402025		82770115-45A	66854605

<b>SOUNDPROOF 1500 RPM</b>   INSONORISE 1500 RPM									
CTR-10LI	3C11G/3A	NE	9,1	10	CAR-208	925602005		82770110-25A	66854605
CTR-18LI	3M16G3/F	NE	15	18	CAR-208	925602010			82770115-45A
CTR-27LI	4D24G2/A	NE	25	27,5	CAR-208	925602020		82770115-45A	66854605
CTR-60LI	4E37TG3/F	NE	55	60	CAR-221	925602025		82770125-100A	66854605
CTR-70LI	4E38TG1/F	NE	65	70	CAR-221	925602030		82770125-100A	66854605

<b>SOUNDPROOF REX SERIES 1500 RPM</b>   SERIE REX INSONORISE 1500 TR/MIN									
CTR-10LI REX	3C11G/3A	NE	9,1	10	CAR-208L	925502005		82770110-25A	66854605
CTR-18LI REX	3M16G3/F	NE	15	18	CAR-208L	925502010			82770115-45A
CTR-27LI REX	4D24G2/A	NE	25	27,5	CAR-208L	925502020		82770115-45A	66854605
CTR-60LI REX	4E37TG3/F	NE	55	60		925502025		82770125-100A	66854605
CTR-70LI REX	4E38TG1/F	NE	65	70		925502030		82770125-100A	66854605

Motor protection kit and free contact included.  
Kit de protection moteur et contact gratuit inclus.



**ACCESSORIES** | ACCESSOIRES

CODE   CODE	OPTIONS   OPTIONS
82177	<b>ANALOG TIME CLOCK</b>   HORLOGE ANALOGIQUE
2176	<b>DIGITAL TIME CLOCK</b>   HORLOGE NUMERIQUE

\* AVR voltage regulation  
\* Régulation de tension AVR



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500**

**OPEN 1500 RPM WATER COOLED**  
**OUVERT 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU**



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA		BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE	
			PRP PRP	ESP ESP						
CTDW-80L	BF4M2012C	COM II	72	80	CAR-160	925400850		82770130-125A	66854610	
CTDW-110L	BF4M1013EC	COM II	100	110	CAR-160	925400853		82770135-160A	66854610	
CTDW-149L	BF4M1013FC	COM II	135	149	CAR-170	925400856		82770140-200A	66854610	
CTDW-165L	BF6M1013EC	COM II	150	165	CAR-170	925400860		82770145-250A	66854610	
CTDW-200L	BF6M1013FC1	COM II	180	200	CAR-170	925400864		82770150-315A	66854610	
CTDW-220L	BF6M1013FC2	COM II	200	220	CAR-170	925400868		82770150-315A	66854610	
CTDW-275L	TCD2013L06	COM II	250	275	CAR-180	925400872			82770155-400A	66854610
CTDW-330L	BF6M1015C	COM II	300	330	CAR-180	925400876			82770160-630A	66854612
CTDW-390L	BF6M1015C2	COM II	350	390	CAR-180	925400880			82770160-630A	66854612
CTDW-420L	BF6M1015CP	COM II	380	420	CAR-180	925400884			82770160-630A	66854612
CTDW-476L	BF8M1015C	COM II	430	476	CAR-180	925400888	82770163-800A		66854612	
CTDW-520L	BF8M1015C2	COM II	470	520	CAR-180	925400892	82770163-800A		66854612	
CTDW-550L	BF8M1015CP	COM II	500	550	CAR-180	925400896	82770163-800A		66854612	



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA		CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE	
			PRP PRP	ESP ESP						
<b>SOUNDPROOF INDUSTRIAL SERIES 1500 RPM</b>					<b>SERIE INDUSTRIELLE INSONORISE 1500 TR/MIN</b>					
CTDW-80LI	BF4M2012C	COM II	72	80	CAR-221	925600850		82770130-125A	66854610	
CTDW-110LI	BF4M1013EC	COM II	100	110	CAR-227	925600853		82770135-160A	66854610	
CTDW-149LI	BF4M1013FC	COM II	135	149	CAR-236	925600856		82770140-200A	66854610	
CTDW-165LI	BF6M1013EC	COM II	150	165	CAR-236	925600860		82770145-250A	66854610	
CTDW-200LI	BF6M1013FC1	COM II	180	200	CAR-236	925600864		82770150-315A	66854610	
CTDW-220LI	BF6M1013FC2	COM II	200	220	CAR-236	925600868		82770150-315A	66854610	
CTDW-275LI	TCD2013L06	COM II	250	275	CAR-240	925600872			82770155-400A	66854610
CTDW-330LI	BF6M1015C	COM II	300	330	CAR-270	925600876			82770160-630A	66854612
CTDW-390LI	BF6M1015C2	COM II	350	390	CAR-270	925600880			82770160-630A	66854612
CTDW-420LI	BF6M1015CP	COM II	380	420	CAR-270	925600884			82770160-630A	66854612
CTDW-476LI	BF8M1015C	COM II	430	476	CAR-270	925600888	82770163-800A		66854612	
CTDW-520LI	BF8M1015C2	COM II	470	520	CAR-270	925600892	82770163-800A		66854612	
CTDW-550LI	BF8M1015CP	COM II	500	550	CAR-270	925600896	82770163-800A		66854612	



PRICE €  
 PRIX €

**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500**

**OPEN TYPE STAGE V 1500 RPM WATER COOLED**  
**OUVERT STAGE V 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU**



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	INTRASTAT INTRASTAT	PART FAMILY GAMME DE PRODUITS	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTDW-33L	TD2,2L3	STAGE V	30	33	85021180	0212262	CAR-116	925400938		82770120-55A	66854610
CTK-35L	KDI1903TCR	STAGE V	32	35	85021180	021221222	CAR-116	925400560		82770120-55A	66854610
CTDW-43L	TD2,9L4	STAGE V	40	43	85021180	0212262	CAR-116	925400940		82770125-100A	66854610
CTK-50L	KDI2504TCR	STAGE V	45	50	85021180	021221222	CAR-160	925400564		82770125-100A	66854610
CTDW-63L	TC2,9L4	STAGE V	60	63	85021180	0212262	CAR-160	925400945		82770125-100A	66854610
CTDW-88L	TC3,6L4	STAGE V	80	88	85021200	0212262	CAR-160	925400950		82770135-160A	66854610
CTDW-115L	TC4,1L4	STAGE V	100	105	85021200	0212262	CAR-160	925400953		82770135-160A	66854610
CTDW-150L	TC6,1L6	STAGE V	145	150	85021200	0212262	28440	925400956		82770140-200A	66854610
CTDW-220L	TC7,8L6	STAGE V	200	220	85021200	0212262	28440	925400968		82770150-315A	66854610



**SOUNDPROOF STAGE V 1500 RPM WATER COOLED**  
**SOUNDPROOF STAGE V 1500 RPM REFROIDI PAR EAU**



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	INTRASTAT INTRASTAT	PART FAMILY GAMME DE PRODUITS	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTDW-33LI	TD2,2L3	STAGE V	30	33	85021180	0212262	CAR-221	925600938		82770120-55A	66854610
CTK-35LI	KDI1903TCR	STAGE V	32	35	85021180	021221222	CAR-221	925500560		82770120-55A	66854610
CTDW-43LI	TD2,9L4	STAGE V	40	43	85021180	0212262	CAR-221	925600940		82770125-100A	66854610
CTK-50LI	KDI2504TCR	STAGE V	45	50	85021180	021221222	CAR-221	925500564		82770125-100A	66854610
CTDW-63LI	TC2,9L4	STAGE V	60	63	85021180	0212262	CAR-221	925600945		82770125-100A	66854610
CTDW-88LI	TC3,6L4	STAGE V	80	88	85021200	0212262	CAR-227	925600950		82770135-160A	66854610
CTDW-115LI	TC4,1L4	STAGE V	100	105	85021200	0212262	CAR-227	925600953		82770135-160A	66854610
CTDW-150LI	TC6,1L6	STAGE V	145	150	85021200	0212262	CAR-236	925600956		82770140-200A	66854610
CTDW-220LI	TC7,8L6	STAGE V	200	220	85021200	0212262	CAR-236	925600968		82770150-315A	66854610



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500**

**RENTAL RANGE STAGE V 1500 RPM WATER COOLED**  
 GAMME LOCATION STAGE V 1500 TR/MIN REFRIGERIS PAR EAU



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	INTRASTAT INTRASTAT	PART FAMILY GAMME DE PRODUITS	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTDW-33LRI	TD2,2L3	STAGE V	30	33	85021180	0212262	CAR-213	925700838		82770120-55A	66854610
CTK-35LRI	KD11903TCR	STAGE V	32	35	85021180	021221222	CAR-213	925700560		82770120-55A	66854610
CTDW-43LRI	TD2,9L4	STAGE V	40	43	85021180	0212262	CAR-213	925700840		82770125-100A	66854610
CTK-50LRI	KD12504TCR	STAGE V	45	50	85021180	021221222	CAR-213	925700564		82770125-100A	66854610
CTDW-63LRI	TCD2,9L4	STAGE V	60	63	85021180	0212262	CAR-223	925700845		82770125-100A	66854610
CTDW-88LRI	TCD3,6L4	STAGE V	80	88	85021200	0212262	CAR-223	925700850		82770135-160A	66854610
CTDW-115LRI	TCD4,1L4	STAGE V	100	105	85021200	0212262		925700853		82770135-160A	66854610
CTDW-150LRI	TCD6,1L6	STAGE V	145	150	85021200	0212262	CAR-236	925700856		82770140-200A	66854610
CTDW-220LRI	TCD7,8L6	STAGE V	200	220	85021200	0212262	CAR-236	925700868		82770150-315A	66854610

**RENTAL EQUIPMENT:** reinforced chassis with tow bar, transport points for forklift, lifting hook, three-way fuel valve for external tank, complete base frame, lockable access doors, interior protection for access doors, oil drain pump, coolant drain valve, battery disconnect switch, adjustable differential relay. **OPTION:** special protective varnish for windings in humid areas.

**EQUIPEMENT DE LOCATION:** châssis renforcé avec barre de remorquage, points de transport pour chariot élévateur, crochet de levage, robinet de carburant à trois voies pour réservoir externe, châssis de base complet, portes d'accès verrouillables, protection intérieure pour les portes d'accès, pompe de vidange d'huile, vanne de vidange de liquide de refroidissement, coupe-batterie, relais différentiel réglable. **EN OPTION:** vernis protecteur spécial pour les enroulements en zones humides.



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM** | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500 TR/MIN

**STANDARD 1500 RPM WATER COOLED**  
STANDARD 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTIR-22L	R24MANS01	STAGE IIIA	20	22	CAR-115	925401410		82770115-45A	66854610
CTIR-33L	R24MSNS01,31	STAGE IIIA	30	33	CAR-115	925401416		82770120-55A	66854610
CTIR-43L	R24MSN01,40	STAGE IIIA	40	43	CAR-150	925401420		82770125-100A	66854610
CTIR-55L	R38MSNS01,55	NE	50	55	CAR-150	925401428		82770125-100A	66854610
CTI-55L	N45AM2	NE	50	55	CAR-150	925401430		82770125-100A	66854610
CTIR-66L	R38MSNS01,66	NE	60	66	CAR-150	925401436		82770125-100A	66854610
CTI-90L	N45SM3	NE	80	90	CAR-160	925401444		82770130-125A	66854610
CTI-110L	N45TM2A	STAGE II	100	110	CAR-160	925401446		82770135-160A	66854610
CTI-133L	N45TM3	NE	120	131	CAR-160	925401450		82770140-200A	66854610
CTI-138L	N67SM1	NE	125	138	CAR-165	925401452		82770140-200A	66854610
CTI-165L	N67TM4	NE	150	165	CAR-165	925401456		82770145-250A	66854610
CTI-176L	N67TM4	NE	160	175	CAR-165	925401458		82770145-250A	66854610
CTI-182L	N67TM4	NE	170	182	CAR-165	925401460		82770150-315A	66854610
CTI-220L	N67TM7	NE	200	220	CAR-165	925401464		82770150-315A	66854610
CTI-277L	N67TE8P	NE	250	275	CAR-180	925401468		82770155-400A	66854610
CTI-330L	C87TE4	NE	300	330	CAR-180	925401472		82770160-630A	66854612
CTI-385L	CE13TE2	STAGE II	350	385	CAR-180	925401476		82770160-630A	66854612
CTI-440L	C13TE3A	STAGE II	400	440	CAR-180	925401480		82770160-630A	66854612
CTI-500L	C13TE6W	NE	450	500	CAR-180	925401484		82770163-800A	66854612
CTI-550L	C13TE7W	NE	500	550	CAR-180	925401488		82770163-800A	66854612
CTI-615L	C16TE1W	NE	595	615	CAR-180	925401490		82770165-1000A	66854612



**SOUNDPROOF 1500 RPM WATER COOLED**  
INSONORISE 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTI-22LI	R24MANS01	STAGE IIIA	20	22	CAR-210	925601410		82770115-45A	66854610
CTI-33LI	R24MSNS01,31	STAGE IIIA	30	33	CAR-210	925601416		82770120-55A	66854610
CTI-43LI	R24MSN01,40	STAGE IIIA	40	43	CAR-210	925601420		82770125-100A	66854610
CTIR-55LI	R38MSNS01,55	NE	50	55	CAR-221	925601428		82770125-100A	66854610
CTI-55LI	N45AM2	NE	50	55	CAR-221	925601430		82770125-100A	66854610
CTIR-66LI	R38MSNS01,66	NE	60	66	CAR-221	925601436		82770125-100A	66854610
CTI-90LI	N45SM3	NE	80	90	CAR-227	925601444		82770130-125A	66854610
CTI-110LI	N45TM2A	STAGE II	100	110	CAR-227	925601446		82770135-160A	66854610
CTI-133LI	N45TM3	NE	120	131	CAR-227	925601450		82770140-200A	66854610
CTI-138LI	N67SM1	NE	125	138	CAR-236	925601452		82770140-200A	66854610
CTI-165LI	N67TM4	NE	150	165	CAR-236	925601456		82770145-250A	66854610
CTI-176LI	N67TM3A	NE	160	176	CAR-236	925601458		82770145-250A	66854610
CTI-182LI	N67TM4	NE	170	182	CAR-236	925601460		82770150-315A	66854610
CTI-220LI	N67TM7	NE	200	220	CAR-236	925601464		82770150-315A	66854610
CTI-277LI	N67TE8P	NE	250	275	CAR-240	925601468		82770155-400A	66854610
CTI-330LI	C87TE4	NE	300	330	CAR-270	925601472		82770160-630A	66854612
CTI-385LI	CE13TE2	STAGE II	350	385	CAR-270	925601476		82770160-630A	66854612
CTI-440LI	C13TE3A	STAGE II	400	440	CAR-270	925601480		82770160-630A	66854612
CTI-500LI	C13TE6W	NE	450	500	CAR-270	925601484		82770163-800A	66854612
CTI-550LI	C13TE7W	NE	500	550	CAR-270	925601488		82770163-800A	66854612
CTI-615LI	C16TE1W	NE	595	615	CAR-270	925601490		82770165-1000A	66854612



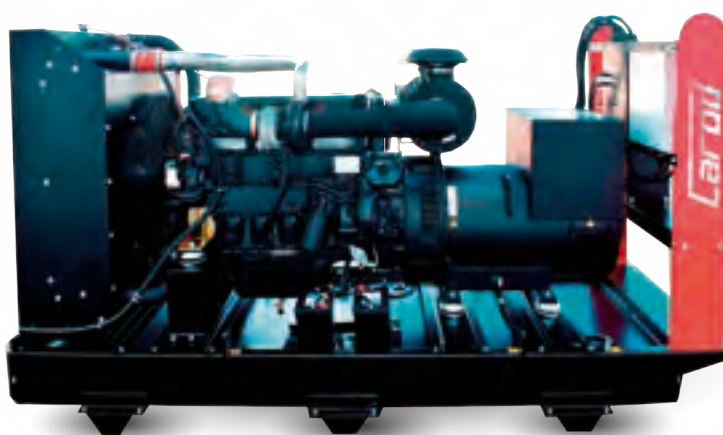
PRICE €  
PRIX €

**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM** | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500 TR/MIN

**SOUNDPROOF REX SERIES 1500 RPM WATER COOLED**  
 MOTEUR INSONORISE SERIE REX 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTI-22LI REX	R24MANS01	STAGE IIIA	20	22	CAR-208L	925501410		82770115-45A	66854610
CTI-33LI REX	R24MSNS01,31	STAGE IIIA	30	33	CAR-208L	925501416		82770120-55A	66854610
CTI-43LI REX	R24MSN01,40	STAGE IIIA	40	43	CAR-208L	925501420		82770125-100A	66854610



PRICE €  
 PRIX €

**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500**

**OPEN 1500 RPM WATER COOLED**  
OUVERT 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU



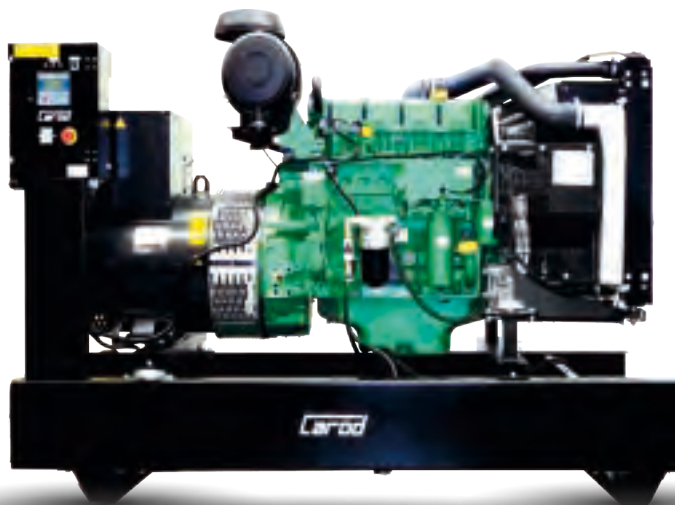
MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTV-220L	TAD840GE	STAGE II	200	220	CAR-170	925403630		82770150-315A	66854610
CTV-275L	TAD841GE	STAGE II	250	275	CAR-180	925403634		82770155-400A	66854610
CTV-330L	TAD842GE	STAGE II	300	330	CAR-180	925403638		82770160-630	66854612
CTV-360L	TAD843GE	STAGE II	326	360		925403642		82770160-630	66854612
CTV-390L	TAD1342GE	STAGE II	352	390		925403646		82770160-630	66854612
CTV-450L	TAD1344GE	STAGE II	412	450		925403650		82770163-800A	66854612
CTV-500L	TAD1345GE	STAGE II	451	500		925403654		82770163-800A	66854612
CTV-550L	TAD1346GE	STAGE II	500	550		925403658		82770163-800A	66854612
CTV-650L	TAD1642GE	STAGE II	592	650		925403662		82770165-1000A	66854612
CTV-720L	TWD1644GE	STAGE II	652	720		925403664		82770168-1250A	66854612
CTV-770L	TWD1645GE	STAGE II	700	770		925403668	82770168-1250A	66854612	



**SOUNDPROOF 1500 RPM WATER COOLED**  
INSONORISE 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTV-220LI	TAD840GE	STAGE II	200	220		925603630		82770150-315A	66854610
CTV-275LI	TAD841GE	STAGE II	250	275	CAR-240	925603634		82770155-400A	66854610
CTV-330LI	TAD842GE	STAGE II	300	330		925603638		82770160-630	66854612
CTV-360LI	TAD843GE	STAGE II	326	360	CAR-270	925603642		82770160-630	66854612
CTV-390LI	TAD1342GE	STAGE II	352	390		925603646		82770160-630	66854612
CTV-450LI	TAD1344GE	STAGE II	412	450		925603650		82770163-800A	66854612
CTV-500LI	TAD1345GE	STAGE II	451	500	CAR-270	925603654		82770163-800A	66854612
CTV-550LI	TAD1346GE	STAGE II	500	550	CAR-270	925603658		82770163-800A	66854612
CTV-650LI	TAD1642GE	STAGE II	592	650		925603662		82770165-1000A	66854612
CTV-720LI	TWD1644GE	STAGE II	652	720	CAR-270	925603664		82770168-1250A	66854612
CTV-770LI	TWD1645GE	STAGE II	700	770		925603668	82770168-1250A	66854612	



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500 TR/MIN**

**STANDARD 1500 RPM WATER COOLED**  
STANDARD 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU

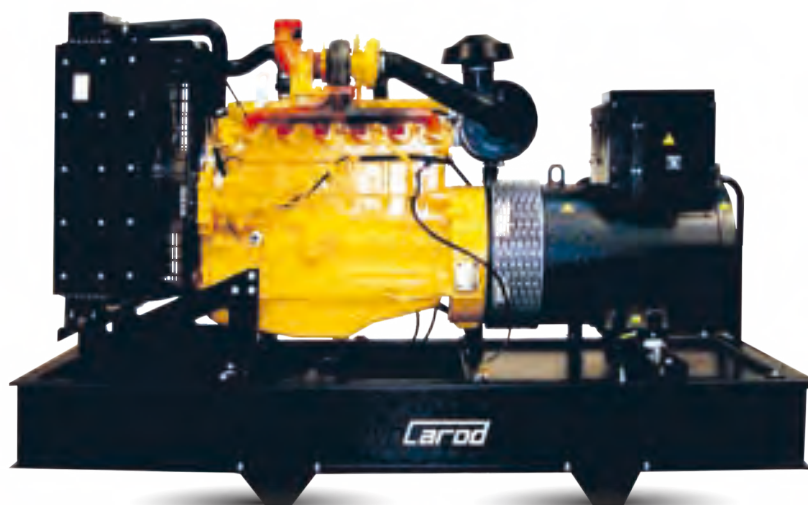


MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA		BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
			PRP PRP	ESP ESP					
CTJ-33 L	3029DFU20	NE	30	33	CAR-150	925403210	LINZ	82770120-55A	66854605
CTJ-44 L	3029TFU20	NE	40	44	CAR-150	925403215		82770125-100A	66854605
CTJ-65 L	3029TFU20	NE	60	65		925403218		82770125-100A	66854610
CTJ-90 L	4045TFU20	NE	80	90	CAR-160	925403221	LEBECY SONNER	82770130-125A	66854610
CTJ-110 L	4045HFU20	NE	100	110	CAR-160	925403224		82770135-160A	66854610
CTJ-132 L	4045HFU20B	NE	120	132	CAR-170	925403227		82770140-200A	66854610
CTJ-170 L	6068HFU20A	NE	150	170	CAR-170	925403230	STAMFORD	82770145-250A	66854610
CTJ-200 L	6068HFU20B	NE	180	200	CAR-170	925403233		82770150-315A	66854610
CTJ-220 L	6068HFU20C	NE	200	220	CAR-170	925403237		82770150-315A	66854610
CTJ-275 L	6068HFU55	NE	251	275	CAR-180	925403241		82770155-400A	66854610

**SOUNDPROOF 1500 RPM WATER COOLED**  
INSONORISE 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA		CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
			PRP PRP	ESP ESP					
CTJ-33 LI	CTJ-33 LI	NE	30	33	CAR-210	925603210	LINZ	82770120-55A	66854605
CTJ-44 LI	CTJ-44 LI	NE	40	44	CAR-210	925603215		82770125-100A	66854605
CTJ-65LI	CTJ-65LI	NE	60	65		925603218		82770125-100A	66854610
CTJ-90 LI	CTJ-90 LI	NE	80	90	CAR-227	925463221	LEBECY SONNER	82770130-125A	66854610
CTJ-110 LI	CTJ-110 LI	NE	100	110	CAR-227	925603224		82770135-160A	66854610
CTJ-132 LI	CTJ-132 LI	NE	120	132	CAR-236	925603227		82770140-200A	66854610
CTJ-170 LI	CTJ-170 LI	NE	150	170	CAR-236	925603230	STAMFORD	82770145-250A	66854610
CTJ-200 LI	CTJ-200 LI	NE	180	200	CAR-236	925603233		82770150-315A	66854610
CTJ-220 LI	CTJ-220 LI	NE	200	220	CAR-236	925603237		82770150-315A	66854610
CTJ-275 LI	CTJ-275 LI	NE	251	275	CAR-240	925463241		82770155-400A	66854610



PRICE €  
PRIX €

**WATER 10-66 KVA 400 V-50 Hz | INSONORISE 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU**

**OPEN 1500 RPM WATER COOLED**

OUVERT 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EA



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	EkVA ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTP-10L	403A-11G1	NE	9	10	CAR-115	925401105		82770110-25A	66854605
CTP-14L	403A-15G1	NE	12,5	14	CAR-115	925401107		82770110-25A	66854605
CTP-17L	403A-15G2	NE	15	16,5	CAR-115	925401109		82770110-25A	66854605
CTP-22L	404A-22G	NE	20	22	CAR-115	925401115		82770115-45A	66854605
CTP-22L SV	404J-22G	STAGE V	20	22	CAR-115	925401116		82770115-45A	66854605
CTP-33L	1103A-33G	NE	30	33	CAR-115	925401120		82770120-55A	66854605
CTP-44L	1103A-33TG1	NE	40	44	CAR-150	925401123		82770125-100A	66854610
CTP-50L	1103A-33TG1	NE	45	50	CAR-150	925401125		82770125-100A	66854610
CTP-66L	1103A-33TG2	NE	60	66	CAR-150	925401130		82770125-100A	66854610

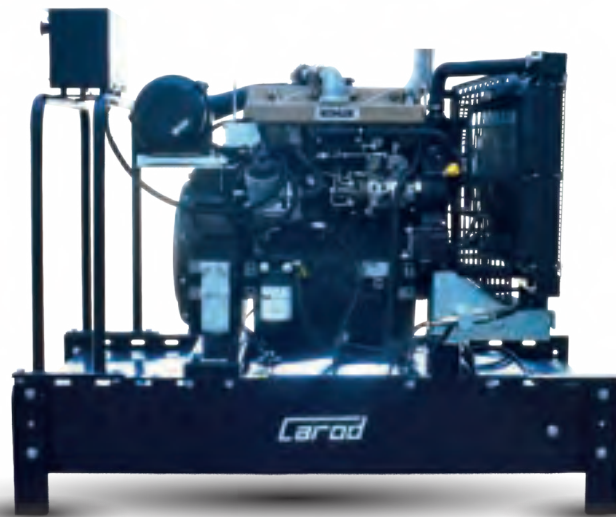


**WHEATHPROOF 1500 RPM WATER COOLED**

CAPOTE SANS INSONORISATION 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTP-10L	403A-11G1	NE	9	10	CAR-193	925401105		82770110-25A	66854605
CTP-14L	403A-15G1	NE	12,5	14	CAR-193	925401107		82770110-25A	66854605
CTP-16L	403A-15G2	NE	15	16,5	CAR-193	925401109		82770110-25A	66854605
CTP-20L	404A-22G	NE	20	22	CAR-193	925401115		82770115-45A	66854605
CTP-20L SV	404J-22G	STAGE V	20	22	CAR-193	925401116		82770115-45A	66854605



**WATER 10-66 kVA 400 V-50 Hz | EAU 10-66 kVA 400 V-50 Hz**

**SOUNDPROOF 1500 RPM WATER COOLED**  
 INSONORISE 1500 TR/MIN REFRROIDI PAR EAU



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTP-10LI	403A-11G1	NE	9	10	CAR-208	925601105		82770110-25A	66854605
CTP-14LI	403A-15G1	NE	12,5	14	CAR-208	925601107		82770110-25A	66854605
CTP-17LI	403A-15G2	NE	15	16,5	CAR-208	925601109		82770110-25A	66854605
CTP-22LI	404A-22G	NE	20	22	CAR-208	925601115		82770115-45A	66854605
CTP-22LI SV	404J-22G	STAGE V	20	22	CAR-208	925601116		82770115-45A	66854605
CTP-33LI	1103A-33G	NE	30	33	CAR-210	925601120		82770120-55A	66854605
CTP-44LI	110333TG1	NE	40	44	CAR-221	925601123		82770125-100A	66854610
CTP-50LI	1103A-33TG1	NE	45	50	CAR-221	925601125		82770125-100A	66854610
CTP-66LI	1103A-33TG2	NE	60	66	CAR-221	925601130		82770125-100A	66854610

**SOUNDPROOF REX SERIES 1500 RPM WATER COOLED**  
 MOTEUR INSONORISE SERIE REX 1500 TR/MIN REFRROIDI PAR EAU



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTP-10LI REX	403A-11G1	NE	9	10	CAR-193	925401105		82770110-25A	66854605
CTP-14LI REX	403A-15G1	NE	12,5	14	CAR-193	925401107		82770110-25A	66854605
CTP-17LI REX	403A-15G2	NE	15	16,5	CAR-193	925401109		82770110-25A	66854605
CTP-22LI REX	404A-22G	NE	20	22	CAR-193	925401115		82770115-45A	66854605
CTP-22LI SV REX	404J-22G	STAGE V	20	22	CAR-193	925401116		82770115-45A	66854605



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500**

**OPEN 1500 RPM WATER COOLED**  
**OUVERT 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU**



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE	
CTP-75L	1104A-44TG1	NE	65	72	CAR-150	925401134		82770125-100A	66854610	
CTP-88L	1104A-44TG2	NE	80	88	CAR-160	925401138		82770130-125A	66854610	
CTP-110L	1104C-44TAG2	STAGE II	100	110	CAR-160	925401142		82770135-160A	66854610	
CTP-150L	1106A-70TAG1	NE	135	149	CAR-170	925401144		82770145-250A	66854610	
CTP-165L	1106A-70TAG2	NE	150	165	CAR-170	925401148		82770145-250A	66854610	
CTP-200L	1106A-70TAG3	NE	180	200	CAR-170	925401152		82770150-315A	66854610	
CTP-220L	1106A-70TAG4	NE	200	220	CAR-170	925401156		82770150-315A	66854610	
CTP-275L	1206A-E0TTAG3	NE	250	275	CAR-180	925401160		82770155-400A	66854612	
CTP-400L	2206A-E13TAG2	STAGE II	350	400	CAR-180	925401164		82770160-630A	66854612	
CTP-450L	2206A-E13TAG3	STAGE II	400	450	CAR-180	925401168			82770163-800A	66854612
CTP-500L	2506A-E15TAG1	STAGE II	455	500	CAR-181	925401172	82770163-800A		66854612	
CTP-550L	2506-E15TAG2	STAGE II	500	550	CAR-181	925401176	82770163-800A		66854612	
CTP-660L	2806A-E18TAG1A	STAGE IIIA	600	660	CAR-181	925401180	82770165-1000A		66854612	
CTP-700L	2806A-E18TAG2	NE	650	700	CAR-181	925401184	82770165-1000A		66854612	
CTP-850L	2806A-E18TTAG5	NE	770	850	CAR-181	925401188	82770168-1250A		66854612	
CTP-900L	4006-23TAG3A	NE	800	900	CAR-21	925401190			82770168-1250A	66854612
CTP-1000L	4008-TAG1A	NE	900	1000		925401192			82770175-1600A	66854612
CTP-1125L	4008-TAG2A	NE	1000	1100		925401194			82770175-1600A	66854612
CTP-1250L	4008-30TAG3	NE	1125	1250		925401196			82770180-1800A	66854612



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500**

**SOUNDPROOF 1500 RPM WATER COOLED**  
 INSONORISE 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE	
CTP-72LI	1104A-44TG1	NE	65	72	CAR-221	925601134	LINZ	82770125-100A	66854610	
CTP-88LI	1104A-44TG2	NE	80	88	CAR-221	925601138		82770130-125A	66854610	
CTP-110LI	1104C-44TAG2	STAGE II	100	110	CAR-227	925601142		82770135-160A	66854610	
CTP-150LI	1106A-70TAG1	NE	135	149	CAR-236	925601144		82770145-250A	66854610	
CTP-165LI	1106A-70TAG2	NE	150	165	CAR-236	925601148		82770145-250A	66854610	
CTP-200LI	1106A-70TAG3	NE	180	200	CAR-236	925601152		82770150-315A	66854610	
CTP-220LI	1106A-70TAG4	NE	200	220	CAR-236	925601156		82770150-315A	66854610	
CTP-275LI	1206A-E0TTAG3	NE	250	275	CAR-240	925601160		82770155-400A	66854612	
CTP-400LI	2206A-E13TAG2	STAGE II	350	400	CAR-270	925601164		82770160-630A	66854612	
CTP-450LI	2206A-E13TAG3	STAGE II	400	450	CAR-270	925601168		82770163-800A	66854612	
CTP-500LI	2506A-E15TAG1	STAGE II	455	500	CAR-275	925601172	ENERGY POWER	82770163-800A	66854612	
CTP-550LI	2506-E15TAG2	STAGE II	500	550	CAR-275	925601176		82770163-800A	66854612	
CTP-660LI	2806A-E18TAG1A	STAGE IIIA	600	660	CAR-275	925601180		82770165-1000A	66854612	
CTP-700LI	2806A-E18TAG2	NE	650	700	CAR-275	925601184		82770165-1000A	66854612	
CTP-850LI	2806A-E18TTAG5	NE	770	850	CAR-275	925601188		82770168-1250A	66854612	
CTP-900LI	4006-23TAG3A	NE	800	900	CAR-21	925601190		82770168-1250A	66854612	
CTP-1000LI	4008-TAG1A	NE	900	1000		925601192		STAMFORD ALTERNATORS	82770175-1600A	66854612
CTP-1125LI	4008-TAG2A	NE	1000	1100		925601194			82770175-1600A	66854612
CTP-1250LI	4008-30TAG3	NE	1125	1250		925601196			82770180-1800A	66854612



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500**

**OPEN 1500 RPM WATER COOLED**  
**OUVERT 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU**



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	PRP PRP	ESP ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTDO-220 L	P086TI	NE	200	220	CAR-180	925402330		82770150-315A	66854610
CTDO-250 L	DP086LA	NE	230	250	CAR-180	925402334		82770155-400A	66854610
CTDO-300 L	P126TI	NE	275	300	CAR-180	925402338		82770160-630A	66854612
CTDO-330 L	P126TI-II	NE	300	338	CAR-180	925402340		82770160-630A	66854612
CTDO-400 L	DP126LB	NE	365	400	CAR-180	925402344		82770160-630A	66854612
CTDO-450 L	P158LE	NE	410	450	CAR-180	925402348		82770163-800A	66854612
CTDO-500 L	DP158LCF	NE	455	500	CAR-181	925402352		82770163-800A	66854612
CTDO-580 L	DP158LDF	NE	525	580	CAR-181	925402356		82770165-1000A	66854612
CTDO-630 L	DP180LAF	NE	570	630	CAR-181	925402360		82770165-1000A	66854612
CTDO-700 L	DP180LBF	NE	635	700	CAR-181	925402364		82770165-1000A	66854612
CTDO-750 L	DP222LBF	NE	680	750	CAR-181	925402368	82770168-1250A	66854612	
CTDO-820 L	DP222LCF	NE	745	820	CAR-181	925402372	82770168-1250A	66854612	
CTDO-900 L	DP222CB	NE	800	900	CAR-181	925402376	82770175-1600A	66854612	
CTDO-1000 L	DP222CC	NE	900	1000		925402380	82770175-1600A	66854612	



**DIESEL 400 V-50 Hz THREE PHASE 1500 RPM | MOTEUR DIESEL 400 V-50 Hz TRIPHASE 1500**

**SOUNDPROOF 1500 RPM WATER COOLED**  
 INSONORISE 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTDO-220 LI	P086TI	NE	200	220	CAR-236	925602330	LUSCO POWER	82770150-315A	66854610
CTDO-250 LI	DP086LA	NE	230	250	CAR-240	925602334		82770155-400A	66854610
CTDO-300 LI	P126TI	NE	275	300	CAR-240	925602338		82770160-630A	66854612
CTDO-330 LI	P126TI-II	NE	300	338	CAR-240	925602340		82770160-630A	66854612
CTDO-400 LI	DP126LB	NE	365	400	CAR-270	925602344		82770160-630A	66854612
CTDO-450 LI	P158LE	NE	410	450	CAR-270	925602348		82770163-800A	66854612
CTDO-500 LI	DP158LCF	NE	455	500	CAR-270	925602352		82770163-800A	66854612
CTDO-580 LI	DP158LDF	NE	525	580	CAR-270	925602356		82770165-1000A	66854612
CTDO-630 LI	DP180LAF	NE	570	630	CAR-271	925602360		82770165-1000A	66854612
CTDO-700 LI	DP180LBF	NE	635	700	CAR-271	925602364		82770165-1000A	66854612
CTDO-750 LI	DP222LBF	NE	680	750	CAR-275	925602368	82770168-1250A	66854612	
CTDO-820 LI	DP222LCF	NE	745	820	CAR-275	925602372	82770168-1250A	66854612	
CTDO-900 LI	DP222CB	NE	800	900		925602376	82770175-1600A	66854612	
CTDO-1000 LI	DP222CC	NE	900	1000		925602380	82770175-1600A	66854612	

**SOUNDPROOF 1500 RPM WATER COOLED**  
 INSONORISE 1500 TR/MIN REFROIDI PAR EAU



MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	EMISSIONS EMISSIONS	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTDO-220 LI	P086TI	NE	200	220	CAR-236	925602330	LUSCO POWER	82770150-315A	66854610
CTDO-250 LI	DP086LA	NE	230	250	CAR-240	925602334		82770155-400A	66854610
CTDO-300 LI	P126TI	NE	275	300	CAR-240	925602338		82770160-630A	66854612
CTDO-330 LI	P126TI-II	NE	300	338	CAR-240	925602340		82770160-630A	66854612
CTDO-400 LI	DP126LB	NE	365	400	CAR-270	925602344		82770160-630A	66854612
CTDO-450 LI	P158LE	NE	410	450	CAR-270	925602348		82770163-800A	66854612
CTDO-500 LI	DP158LCF	NE	455	500	CAR-270	925602352		82770163-800A	66854612
CTDO-580 LI	DP158LDF	NE	525	580	CAR-270	925602356		82770165-1000A	66854612
CTDO-630 LI	DP180LAF	NE	570	630	CAR-271	925602360		82770165-1000A	66854612
CTDO-700 LI	DP180LBF	NE	635	700	CAR-271	925602364		82770165-1000A	66854612
CTDO-750 LI	DP222LBF	NE	680	750	CAR-275	925602368	82770168-1250A	66854612	
CTDO-820 LI	DP222LCF	NE	745	820	CAR-275	925602372	82770168-1250A	66854612	
CTDO-900 LI	DP222CB	NE	800	900		925602376	82770175-1600A	66854612	
CTDO-1000 LI	DP222CC	NE	900	1000		925602380	82770175-1600A	66854612	



**20-72 kVA 400 V | 20-72 kVA 400 V**

MOTEURS **Baudouin**

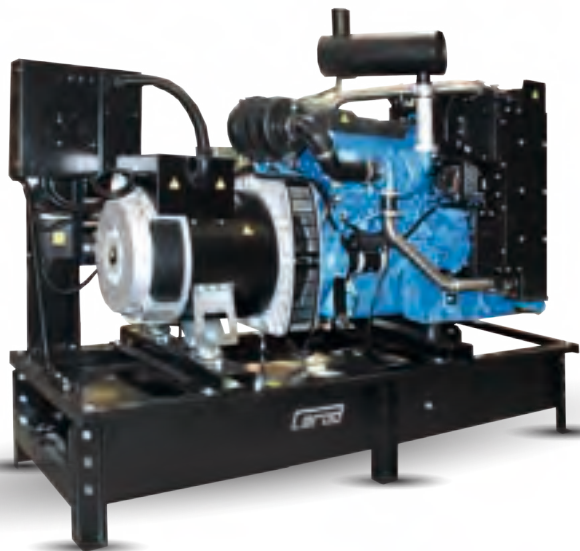
MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	kVA PRP	kVA ESP	BASE FRAME CHASSIS	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTB-20 L	4M06G2D0/S	18	20	CAR-115	925402605		82770115-45A	66854605
CTB-25 L	4M06G4D0/S	23	25	CAR-115	925402608		82770115-45A	66854605
CTB-35 L	4M06G6D0/S	30	35	CAR-115	925402611		82770120-55A	66854605
CTB-44 L	4M06G8D0/S	40	44	CAR-115	925402614		82770125-100A	66854610
CTB-50 L	4M06G50/5	45	50	CAR-150	925402618		82770125-100A	66854610
CTB-55 L	4M06G55/5	50	55	CAR-150	925402620		82770125-100A	66854610
CTB-72 L	4M10G2D0/S	65	72	CAR-160	925402626		82770125-100A	66854610

MOTEURS **Baudouin**

MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTB-20 LI	4M06G2D0/S	18	20	CAR-208	925602605		82770115-45A	66854605
CTB-25 LI	4M06G4D0/S	23	25	CAR-208	925602608		82770115-45A	66854605
CTB-35 LI	4M06G6D0/S	30	35	CAR-210	925602611		82770120-55A	66854605
CTB-44 LI	4M06G8D0/S	40	44	CAR-210	925602614		82770125-100A	66854610
CTB-50 LI	4M06G50/5	45	50	CAR-210	925602618		82770125-100A	66854610
CTB-55 LI	4M06G55/5	50	55	CAR-210	925602620		82770125-100A	66854610
CTB-72 LI	4M10G2D0/S	65	72	CAR-227	925602626		82770125-100A	66854610


MOTEURS **Baudouin**




MODEL MODELE	ENGINE MOTEUR	kVA PRP	kVA ESP	CANOPY CARROSSERIE	CODE CODE	ALTERNATORS ALTERNATEURS	ATS Amp INVERSEUR	HEATING CHAUFFAGE
CTB-20 LI	4M06G2D0/S	18	20	CAR-208L	925502605		82770115-45A	66854605
CTB-25 LI	4M06G4D0/S	23	25	CAR-208L	925502608		82770115-45A	66854605
CTB-35 LI	4M06G6D0/S	30	35		925502611		82770120-55A	66854605
	4M06G8D0/S	40	44		925502614		82770125-100A	66854610





**FRAMES & CANOPIES DIMENSIONS** | DIMENSIONS CHASSIS ET CARROSSERIES

FRAMES   CHASSIS				
				TANK RESER.
CAR 110	1000	600	1050	7,2
CAR 115	1500	780	1300	168
CAR 150	1800	830	1500	125
CAR 160	2200	830	1500	125
CAR 170	2700	995	1700	280
CAR 180	2950	1200	1900	560
CAR 181	2950	1400	1900	620
CAR 193	1500	780	1200	168
CAR 194	3200	1080	2150	560
CHA 600	600	400	400	4
CHA 800	800	500	500	6
CHA 1000	1000	700	700	17
TFP	900	780	920	-
TFG	1020	780	920	-

CANOPIES   CARROSSERIES				
				TANK RESER.
CAR-208	1900	900	1215	115
CAR-208L (REX)	2120	900	1320	165
CAR-210	2200	900	1415	165
CAR-221	2500	990	1650	200
CAR-227	2750	1100	1670	270
CAR-236	3400	1180	1800	315
CAR-240	3600	1400	1800	420
CAR-270	4150	1550	2100	620
CAR-271	4150	1800	2100	680
CAR-275	4500	1850	2300	920



## WARRANTY

**CAROD** generator sets for continuous operation (1,500 rpm) are guaranteed for a period of (whichever expires first):

- 1.000 hours of operation.
- 12 months from commissioning.
- 18 months from the date of manufacture.

For generator sets intended for emergency operation (3,000 rpm), the warranty is limited to (whichever expires first):

- 500 hours of operation.
- 12 months from commissioning.
- 18 months from the date of manufacture.

(For the purposes of establishing the commissioning date, this must be communicated to **CAROD** by the buyer through the web site : [www.carod.es/startup](http://www.carod.es/startup)).

### SCOPE OF THE WARRANTY

The warranty covers the replacement or repair of damaged parts, provided the damage is due to defects in the material, manufacturing, or assembly of the product.

The warranty will only be accepted after a technical examination of the parts or the defective operation. Parts shipped or repairs performed before the warranty claim is accepted will be invoiced.

The labor required for repair or assembly of the replaced material is included in the warranty, but the customer will be responsible for the shipping costs to Carod's facilities or to an authorized distributor performing the warranty repair.

In the case of parts shipped under warranty, the customer will be responsible for all shipping costs, both to and from the service center. If the defects are in the engine, alternator, or electrical components, the assistance covered by the warranty will be provided by their own manufacturer's technical service, who will determine the warranty coverage and its scope.

Once the warranty claim is accepted, the company will ship the parts or perform the repair as soon as possible, but in no case will it be liable for any losses or damages suffered by the customer due to the unavailability of the product. The user is responsible for installing and using the product according to the instruction manual and for performing proper equipment maintenance, as well as replacing all parts and components necessary due to normal use. The warranty does not cover items subject to normal wear and tear, such as filters, belts, batteries, fluids, etc.

Failures or defects resulting from failure to follow the instructions in the machine manual, improper use (including overloading and overvoltage), negligence, accidental damage, unauthorized modifications, or inadequate maintenance are not covered by the warranty.

Under no circumstances shall this warranty include liability for consequential or indirect damages caused by **CAROD** equipment. Damage that may occur during transport of the product to or from the user is not covered by the warranty and must be addressed according to the carrier's insurance policy, provided that the instructions indicated on the product labels are followed. **CAROD** reminds the equipment user of the obligation to keep and observe the instructions in the manual and the rest of the technical documentation provided in compliance with the regulations on occupational safety.

## GARANTIE

Les groupes électrogènes **CAROD** destinés à un fonctionnement continu (1 500 tr/min) sont garantis pour une durée de : (au premier terme atteint) :

- 1.000 heures de fonctionnement.
- 12 mois à compter de la mise en service.
- 18 mois à compter de la date de fabrication.

Pour les groupes électrogènes destinés au fonctionnement de secours (3.000 tr/min), la garantie est limitée à (au premier terme échu) :

- 500 heures de fonctionnement.
- 12 mois à compter de la mise en service.
- 18 mois à compter de la date de fabrication.

(Pour déterminer la date de mise en service, celle-ci doit être communiquée à **CAROD** par l'acheteur via le site [www.carod.es/startup](http://www.carod.es/startup)).

### COUVERTURES DE LA GARANTIE

La garantie couvre le remplacement ou la réparation des pièces endommagées, à condition que l'endommagement soit dû à un défaut des matériaux, de fabrication ou d'assemblage du produit.

La garantie ne sera acceptée qu'après un examen technique des pièces ou du fonctionnement défectueux. Les pièces expédiées ou les réparations effectuées avant l'acceptation de la demande de garantie seront facturées.

La main-d'oeuvre nécessaire à la réparation ou au montage du matériel remplacé est incluse dans la garantie. Cependant, les frais d'expédition vers les locaux de **CAROD** ou à un distributeur agréé effectuant la réparation sous garantie restent à la charge du client.

Pour les pièces expédiées sous garantie, les frais d'expédition aller-retour vers le centre de service sont à la charge du client.

Si les défauts concernent le moteur, l'alternateur ou les composants électriques, l'assistance couverte par la garantie sera assurée par le service technique des propres fabricants de ces composants qui déterminera la couverture et les conditions de la garantie.

Une fois la demande de garantie acceptée, la société expédiera les pièces ou effectuera la réparation dans les meilleurs délais. Toutefois, elle ne pourra en aucun cas être tenue responsable des pertes ou dommages subis par le client du fait de l'indisponibilité du produit. L'utilisateur est responsable de l'installation et de l'utilisation du produit conformément au manuel d'utilisation, de l'entretien courant de l'équipement et du remplacement des pièces et composants usagés. La garantie ne couvre pas les pièces d'usure courante, telles que les filtres, courroies, batteries, fluides, etc.

Les pannes ou défauts résultant du non-respect des instructions du manuel d'utilisation, d'une utilisation inappropriée (notamment surcharge et surtension), d'une négligence, d'un dommage accidentel, de modifications non autorisées ou d'un entretien insuffisant ne sont pas couverts par la garantie.

La présente garantie ne couvre en aucun cas les dommages indirects ou consécutifs causés par un équipement **CAROD**.

Les dommages survenus lors du transport du produit vers ou depuis l'utilisateur ne sont pas couverts par la garantie et doivent être pris en charge par l'assurance du transporteur, sous réserve du respect des instructions figurant sur les étiquettes du produit. **CAROD** rappelle à l'utilisateur l'obligation de conserver et de respecter les instructions du manuel d'utilisation et de la documentation technique fournie, conformément à la réglementation en matière de sécurité au travail.

MOTOR PUMPS | MOTOPOMPES



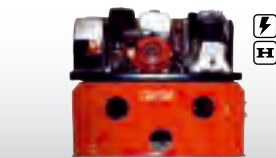
COMPRESSORS | COMPRESSEURS

LEADERS IN COMPRESSOR DEVELOPMENT

LEADERS DANS LE DÉVELOPPEMENT DES COMPRESSEURS



ENH-9/8 AE	9 HP	12 BAR	890 L.
ENH-13/13 AE	13 HP	12 BAR	1300 L.



ENH-13/8 K6E	13 HP	12 BAR	890 L.	7 KVA
ENH-20/13 K7E	20 HP	12 BAR	1300 L.	10 KVA



ENH-13/220 A-8	13 HP	12 BAR	890 L.	M-3,5/T-6,5
----------------	-------	--------	--------	-------------



ENK-9/8 AE	9,5 HP	12 BAR	890 L.
ENK-14/13 AE	14 HP	12 BAR	1300 L.



ENK-14/8 K6E	14 HP	12 BAR	890 L.	7 KVA
ENK-23/13 K7E	23 HP	12 BAR	1300 L.	10 KVA



ENK-14/220 A-8	14 HP	12 BAR	890 L.	M-3,5/T-6,5
----------------	-------	--------	--------	-------------

HEATERS | CHAUFFAGES

VAL6 SERIES  
SERIE VAL6

WORLD LEADER IN THE MANUFACTURE OF INFRARED HEATERS  
LEADER MONDIAL DANS LA FABRICATION DE CHAUFFAGES INFRAROUGES

Shizuoka Seiki  
MADE IN JAPAN

EXP

KBE1JA

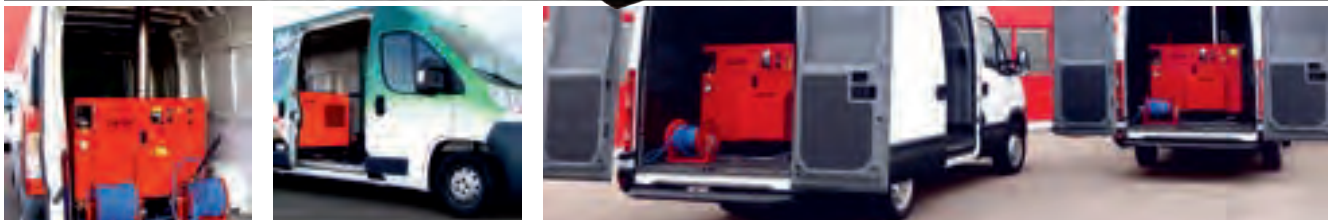
KBE1S

MPX



HIGH-PRESSURE CLEANERS | NETTOYEURS A HAUTE PRESSION

ACGL SERIES  
SERIE ACGL



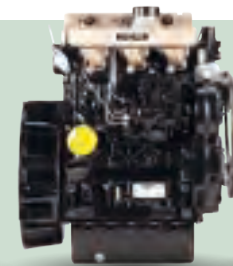
MWM MOTORS AND SPARE PARTS | MOTEURS ET PIECES DETACHEES MWM

CAROD POWERED BY  
CAROD PROPULSE PAR



ORIGINAL SPARE PARTS  
AND AUTHORIZED  
TECHNICAL SERVICE

PIECES DE RECHANGE  
D'ORIGINE ET SERVICE  
TECHNIQUE AGREE







# CAROD

Polígono industrial  
Pitarco II, parcela 23

50450 MUEL (Zaragoza)  
España

+34 976 140 800  
carod@carod.es  
www.carod.es

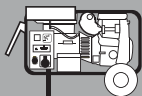


[www.carod.es](http://www.carod.es)

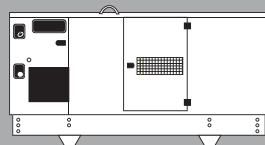
## 20 26

# Generator sets

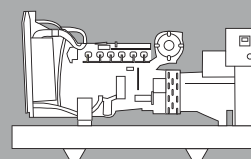
Groupes électrogènes



**GASOLINE**  
ESSENCE



**SOUND PROOF CANOPIED**  
CAPOTES INSONORISES



**OPEN GENSETS**  
GROUPES OUVERTS

