



KING SIZE

(35÷630 kVA)



- Diesel engine 1500 RPM (*)
- water cooled
- synchronous alternator class H
- supersilenced
- CE marked and certified

- moteur Diesel à 1500 Tours/Min (*)
- refroidissement par eau
- alternateur synchrone classe H
- insonorisé
- marqué CE

Standard equipment

Residential muffler - magnetothermic circuit breaker - electric panel (pag. 43)

Optional accessories

Earth leakage circuit breaker - automatic panel - sockets kit - big fuel tank - water heater - fuel transfert kit - oil extraction pump - lifting hook trailer - for slow towing or highway use.

Dotation de série

Silencieux résidentiel - protection magnétothermique - tableau électrique (pag. 43)

Accessoires

Tableau automatique - interrupteur différentiel - prise de service - réservoir de grande capacité - préchauffage eau - kit de transfert de carburant - pompe extraction huile - crochet de levage - chariot pour traction.

Model - Modèle		K350 WC/S	K500 WC/S	K800 WC/S	K1050 WC/S	K1350 WC/S	K1800 WC/S	K2000 WC/S
Power - Puissance 400V (PRP)	kVA (kW)	35 (28)	50 (40)	80 (64)	105 (84)	135 (108)	180 (144)	200 (160)
Power - Puissance 400V (LTP)	kVA (kW)	39 (31)	55 (44)	88 (70)	115 (92)	149 (119)	198 (158)	220 (172)
Performances - Puissance								
Standard model - Modèle standard		4B3.3G1	4BT3.3G2	4BTA3.9G3	6BT5.9G6	6BTA5.9G3	6CTA8.3G2	6TAA8.3G3
Low emission model - Baisse émission		-	-	-	-	-	-	-
Governor - Régulateur	n.	mec	mec	elec	mec	elec	mec	elec
Cylinders - Cylindres	cmc.	4	4	4	6	6	6	6
Displacement - Cylindrée	kWm	3300	3300	3900	5900	5900	8300	8300
Power - Puissance		32	46	71	94	119	159	173
Other specifications - Caractéristiques générales								
Fuel tank capacity - Capacité réservoir	l	112	112	112	131	131	166	300
Fuel cons. - Consom carburant 70%	l/h	5,8	7,8	13,5	16,8	17,7	28	31,7
Dimensions LxHxW	mm	2450/1050/1550	2450/1050/1550	2450/1050/1550	2850/1200/1550	2850/1200/1550	3020/1300/1650	3650/1200/2260
Weight - Poids	kg	1000	1350	1500	1550	2000	2600	2800
Noise level - Niveau de bruit	LWA (dB(A) a 7m)	92 (67)	92 (67)	92 (67)	92 (67)	92 (67)	94 (69)	93 (68)

Model - Modèle		K2500 WC/S (E)	K3000 WC/S (E)	K3150 WC/S	K3600 WC/S	K4000 WC/S (E)	K5000 WC/S (E)	K6300 WC/S
Power - Puissance 400V (PRP)	kVA (kW)	250 (200)	301 (241)	315 (252)	360 (288)	400 (320)	500 (400)	630 (504)
Power - Puissance 400V (LTP)	kVA (kW)	275 (220)	346 (276)	347 (277)	390 (312)	450 (360)	550 (440)	700 (560)
Performances - Puissance								
Standard model - Modèle standard		-	-	NT 855 G6	NTA 855 G4	-	-	VTA28G5
Low emission model - Baisse émission (E)		QSL9 G3	QSL9 G5	-	-	QSL15 G4	QSL15 G8	-
Governor - Régulateur		elec	elec	elec	elec	elec	elec	elec
Cylinders - Cylindres	n.	6	6	6	6	6	6	12
Displacement - Cylindrée (E)	cmc.	8800	8800	14000	14000	15000	15000	28000
Power - Puissance (E)	kWm	227	268	271	307	366	426	538
Other specifications - Caractéristiques générales								
Fuel tank capacity - Capacité réservoir	l	335	335	375	375	420	420	765
Fuel cons. - Consom carburant 70% (E)	l/h	46	46	48,5	53,2	62,5	73,7	97
Dimensions LxHxW	mm	3820/1610/2210	3820/1610/2210	4250/2000/2280	4250/2000/2280	4850/2000/2350	4850/2000/2350	5500/2000/2470
Weight - Poids	kg	3450	3580	4180	4250	5600	5800	7060
Noise level - Niveau de bruit	LWA (dB(A) a 7m)	93 (68)	93 (68)	93 (68)	93 (68)	94 (69)	94 (69)	94 (69)

* For different settings contact our offices - Pour différentes tensions contactez nos bureaux

(E) low emission engine according to the European rule 2002/88/stage 2
Moteur avec émission de gaz conforme à la norme Européenne 2002/88/stage 2

Noise level according to rule 2000/14/CE dated 01/01/2006
Niveau de bruits conforme à la norme 2000/14/CE du 01/01/2006



The technical specifications are indicative and can be modified without notice. Les données techniques sont indicatives et peuvent être changées sans information.

