## 655-1-0

## Groupe électrogène - 153 A - 115 kVA - 400V - diesel - 1840 kg







## **DONNÉES TECHNIQUES INDIVIDUELLES**

uniquement une sortie en 380V 125 A - pour distribuer il faut prendre un câble électrique pour le relier à un tableau électrique ex. 170-31

Transport Poids transport (hors-tout) 1840 kg Longueur transport (hors-tout) 1050 mm Largeur transport (hors-tout) 1620 mm Spécificités Nombre de kva 115 Kva Utilisation en continu 115 Kva Ampère 175 A Volts 400 V EQUIPEMENTS STANDARDS Chenilles et pneus MOTORISATION Moteur généralités Marque du moteur Perkins Alimentation moteur 120/ CV/kW Capacité du réservoir carburant eau Cylindrée 5990 cm3 Batterie et coupe-circuit Démarrage 6lectrique Avec batterie non INFOS COMPLEMENTAIRES Immatriculation & permis circul Immatriculation & permis circul Immatriculation & permis circul Immatriculation & permis circul Immatriculation on tout Clés Machine/matériel avec clé oui Equipements divers Conforme à la loi filtre particule oui partout Filtre à particules monté s/machine non Lubrifiant recommandé	INFORMATIONS DE BASE	
Longueur transport (hors-tout)         2850 mm           Largeur transport (hors-tout)         1050 mm           Hauteur transport (hors-tout)         1620 mm           Spécificités         Spécificités           Nombre de kva         115 Kva           Utilisation en continu         115 Kva           MOTORISATION         400 V           Chenilles et pneus         Perkins           Marque du moteur         Perkins           Alimentation moteur         120/ CV/kW           Capacité du réservoir carburant         135 lt           Refroidissement         eau           Cylindrée         5990 cm3           Batterie et coupe-circuit         Démarrage           Démarrage         électrique           Avec batterie         oui           Immatriculation & permis circul         non           Immatriculation & permis circul         non           Clés         oui           Machine/matériel avec clé	Transport	
Largeur transport (hors-tout)         1050 mm           Hauteur transport (hors-tout)         1620 mm           Spécificités         115 Kva           Nombre de kva         115 Kva           Ampère         175 A           Volts         400 V           EQUIPEMENTS STANDARDS         Chenilles et pneus           MOTORISATION         Moteur généralités           Marque du moteur         Perkins           Alimentation moteur         diesel           Puissance moteur         120/ CV/kW           Capacité du réservoir carburant         135 lt           Refroidissement         eau           Cylindrée         5990 cm3           Batterie et coupe-circuit         Démarrage           Démarrage         électrique           Avec batterie         oui           Immatriculation & permis circul         non           Vignette         non           Clés         Machine/matériel avec clé         oui           Machine/matériel avec clé         oui           Equipements divers         Conforme à la loi filtre particule         oui - partout	Poids transport	1840 kg
Hauteur transport (hors-tout)         1620 mm           Spécificités         115 Kva           Nombre de kva         115 Kva           4mpère         175 A           Volts         400 V           EQUIPEMENTS STANDARDS         Chenilles et pneus           MOTORISATION         Woteur généralités           Marque du moteur         Perkins           Alimentation moteur         diesel           Puissance moteur         120/ CV/kW           Capacité du réservoir carburant         135 lt           Refroidissement         eau           Cylindrée         5990 cm3           Batterie et coupe-circuit         bemarrage           Démarrage         électrique           Avec batterie         oui           INFOS COMPLEMENTAIRES            Immatriculation & permis circul         non           Immatriculation         non           Vignette         non           Clés         oui           Machine/matériel avec clé         oui           Equipements divers         conforme à la loi filtre particule         oui - partout           Filtre à particules monté s/machine         non	Longueur transport (hors-tout)	2850 mm
Spécificités  Nombre de kva 115 Kva  Utilisation en continu 115 Kva  Ampère 175 A  Volts 400 V  EQUIPEMENTS STANDARDS Chenilles et pneus  MOTORISATION Moteur généralités  Marque du moteur Perkins  Alimentation moteur diesel  Puissance moteur 120/ CV/kW  Capacité du réservoir carburant 135 lt  Refroidissement eau  Cylindrée 5990 cm3 Batterie et coupe-circuit  Démarrage électrique  Avec batterie oui  INFOS COMPLEMENTAIRES Immatriculation & permis circul  Immatriculation & non  Vignette non  Clés  Machine/matériel avec clé oui  Equipements divers  Conforme à la loi filtre particule oui - partout  Filtre à particules monté s/machine	Largeur transport (hors-tout)	1050 mm
Nombre de kva         115 Kva           Utilisation en continu         115 Kva           Ampère         175 A           Volts         400 V           EQUIPEMENTS STANDARDS	Hauteur transport (hors-tout)	1620 mm
Utilisation en continu         115 Kva           Ampère         175 A           Volts         400 V           EQUIPEMENTS STANDARDS         Chenilles et pneus           MOTORISATION         Moteur généralités           Marque du moteur         Perkins           Alimentation moteur         diesel           Puissance moteur         120/ CV/kW           Capacité du réservoir carburant         135 lt           Refroidissement         eau           Cylindrée         5990 cm3           Batterie et coupe-circuit         Démarrage           Démarrage         électrique           Avec batterie         oui           INFOS COMPLEMENTAIRES         Immatriculation & permis circul           Immatriculation & permis circul         non           Vignette         non           Clés         oui           Machine/matériel avec clé         oui           Equipements divers         Conforme à la loi filtre particule         oui - partout           Filtre à particules monté s/machine         non	Spécificités	
Ampère       175 A         Volts       400 V         EQUIPEMENTS STANDARDS       Chenilles et pneus         MOTORISATION       Moteur généralités         Marque du moteur       Perkins         Alimentation moteur       diesel         Puissance moteur       120/ CV/kW         Capacité du réservoir carburant       135 lt         Refroidissement       eau         Cylindrée       5990 cm3         Batterie et coupe-circuit       bénarrage         Démarrage       électrique         Avec batterie       oui         INFOS COMPLEMENTAIRES       Immatriculation & permis circul         Immatriculation & permis circul       non         Vignette       non         Clés       oui         Machine/matériel avec clé       oui         Equipements divers       conforme à la loi filtre particule       oui - partout         Filtre à particules monté s/machine       non	Nombre de kva	115 Kva
Volts 400 V EQUIPEMENTS STANDARDS Chenilles et pneus MOTORISATION Moteur généralités Marque du moteur Perkins Alimentation moteur diesel Puissance moteur 120/ CV/kW Capacité du réservoir carburant 135 lt Refroidissement eau Cylindrée 5990 cm3 Batterie et coupe-circuit Démarrage électrique Avec batterie oui INFOS COMPLEMENTAIRES Immatriculation & permis circul Immatriculation non Vignette non Clés Machine/matériel avec clé oui Equipements divers Conforme à la loi filtre particule oui - partout Filtre à particules monté s/machine	Utilisation en continu	115 Kva
EQUIPEMENTS STANDARDS Chenilles et pneus  MOTORISATION Moteur généralités  Marque du moteur	Ampère	175 A
Chenilles et pneus MOTORISATION Moteur généralités Marque du moteur Perkins Alimentation moteur diesel Puissance moteur 120/ CV/kW Capacité du réservoir carburant 135 lt Refroidissement eau Cylindrée 5990 cm3 Batterie et coupe-circuit Démarrage électrique Avec batterie oui INFOS COMPLEMENTAIRES Immatriculation & permis circul Immatriculation non Vignette non Clés Machine/matériel avec clé oui Equipements divers Conforme à la loi filtre particule oui partout Filtre à particules monté s/machine	Volts	400 V
MOTORISATION         Moteur généralités           Marque du moteur         Perkins           Alimentation moteur         diesel           Puissance moteur         120/ CV/kW           Capacité du réservoir carburant         135 lt           Refroidissement         eau           Cylindrée         5990 cm3           Batterie et coupe-circuit         Batterie et coupe-circuit           Démarrage         électrique           Avec batterie         oui           INFOS COMPLEMENTAIRES         Immatriculation & permis circul           Immatriculation & permis circul         non           Vignette         non           Clés         Machine/matériel avec clé         oui           Equipements divers         Oui - partout           Conforme à la loi filtre particule         oui - partout           Filtre à particules monté s/machine         non	EQUIPEMENTS STANDARDS	
Moteur généralités  Marque du moteur	Chenilles et pneus	
Marque du moteur Perkins Alimentation moteur diesel Puissance moteur 120/ CV/kW Capacité du réservoir carburant 135 lt Refroidissement eau Cylindrée 5990 cm3 Batterie et coupe-circuit Démarrage électrique Avec batterie oui INFOS COMPLEMENTAIRES Immatriculation & permis circul Immatriculation non Vignette non Clés Machine/matériel avec clé oui Equipements divers Conforme à la loi filtre particule oui - partout Filtre à particules monté s/machine	MOTORISATION	
Alimentation moteur diesel Puissance moteur 120/ CV/kW Capacité du réservoir carburant 135 lt Refroidissement eau Cylindrée 5990 cm3 Batterie et coupe-circuit Démarrage électrique Avec batterie oui INFOS COMPLEMENTAIRES Immatriculation & permis circul Immatriculation ** permis circul Immatriculation ** non Vignette non Clés Machine/matériel avec clé oui Equipements divers Conforme à la loi filtre particule oui - partout Filtre à particules monté s/machine	Moteur généralités	
Puissance moteur 120/ CV/kW Capacité du réservoir carburant 135 lt Refroidissement eau Cylindrée 5990 cm3 Batterie et coupe-circuit Démarrage électrique Avec batterie oui INFOS COMPLEMENTAIRES Immatriculation & permis circul Immatriculation non Vignette non Clés Machine/matériel avec clé oui Equipements divers Conforme à la loi filtre particule oui - partout Filtre à particules monté s/machine	Marque du moteur	Perkins
Capacité du réservoir carburant         135 lt           Refroidissement         eau           Cylindrée         5990 cm3           Batterie et coupe-circuit           Démarrage         électrique           Avec batterie         oui           INFOS COMPLEMENTAIRES           Immatriculation & permis circul           Immatriculation         non           Vignette         non           Clés         Machine/matériel avec clé         oui           Equipements divers         conforme à la loi filtre particule         oui - partout           Filtre à particules monté s/machine         non	Alimentation moteur	diesel
Refroidissement         eau           Cylindrée         5990 cm3           Batterie et coupe-circuit             Démarrage         électrique           Avec batterie         oui           INFOS COMPLEMENTAIRES             Immatriculation & permis circul         non           Immatriculation         non           Vignette         non           Clés         aui           Machine/matériel avec clé         oui           Equipements divers         conforme à la loi filtre particule         oui - partout           Filtre à particules monté s/machine         non	Puissance moteur	120/ CV/kW
Cylindrée 5990 cm3 Batterie et coupe-circuit  Démarrage électrique Avec batterie oui INFOS COMPLEMENTAIRES Immatriculation & permis circul Immatriculation non Vignette non Clés Machine/matériel avec clé oui Equipements divers Conforme à la loi filtre particule oui - partout Filtre à particules monté s/machine	Capacité du réservoir carburant	135 lt
Batterie et coupe-circuit  Démarrage électrique Avec batterie oui INFOS COMPLEMENTAIRES Immatriculation & permis circul Immatriculation non Vignette non Clés  Machine/matériel avec clé oui Equipements divers  Conforme à la loi filtre particule oui - partout Filtre à particules monté s/machine	Refroidissement	eau
Démarrage électrique Avec batterie oui INFOS COMPLEMENTAIRES Immatriculation & permis circul Immatriculation non Vignette non Clés Machine/matériel avec clé oui Equipements divers Conforme à la loi filtre particule oui - partout Filtre à particules monté s/machine	Cylindrée	5990 cm3
Avec batterie oui  INFOS COMPLEMENTAIRES Immatriculation & permis circul  Immatriculation non  Vignette non Clés  Machine/matériel avec clé oui Equipements divers  Conforme à la loi filtre particule oui - partout  Filtre à particules monté s/machine non	Batterie et coupe-circuit	
INFOS COMPLEMENTAIRES Immatriculation & permis circul Immatriculation	Démarrage	électrique
Immatriculation & permis circul Immatriculation	Avec batterie	oui
Immatriculation       non         Vignette       non         Clés          Machine/matériel avec clé       oui         Equipements divers          Conforme à la loi filtre particule       oui - partout         Filtre à particules monté s/machine       non	INFOS COMPLEMENTAIRES	
Vignette non Clés Machine/matériel avec clé oui Equipements divers Conforme à la loi filtre particule oui - partout Filtre à particules monté s/machine non	Immatriculation & permis circul	
Clés  Machine/matériel avec clé oui Equipements divers  Conforme à la loi filtre particule oui - partout Filtre à particules monté s/machine non	Immatriculation	non
Machine/matériel avec clé oui Equipements divers Conforme à la loi filtre particule oui - partout Filtre à particules monté s/machine non	Vignette	non
Equipements divers  Conforme à la loi filtre particule oui - partout  Filtre à particules monté s/machine non	Clés	
Conforme à la loi filtre particule oui - partout Filtre à particules monté s/machine non	Machine/matériel avec clé	oui
Filtre à particules monté s/machine non	Equipements divers	
•	Conforme à la loi filtre particule	oui - partout
Lubrifiant recommandé	•	non
	Lubrifiant recommandé	