



# Xalix

Technical & Rental Solutions



**LA SOLUTION**  
POUR CHAQUE SITUATION

---



# CATALOGUE Xalix

## Sommaire:

<b>1: Groupes électrogènes rental &amp; compacts</b>	<b>P3</b>
<b>2: Groupes électrogènes Greenline</b>	<b>P4</b>
<b>3: Cuves additionnelles - monitoring &amp; passages de câbles</b>	<b>P5</b>
<b>4: Distribution électrique &amp; accessoires</b>	<b>P6</b>

# ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES

## GÉNÉRATEURS

### GÉNÉRATEURS RENTAL

	20 kVA Rental	30 kVA Rental	45/50 kVA Rental	60 kVA Rental	100 kVA Rental	150 kVA Rental
Puissance continue (kVA / kW)	20 / 16	30 – 24	42 – 36	60 – 48	100 – 80	150 – 120
Puissance de pointe (kVA)	22	33	45	48	110	165
Cuve interne (L)	200	147	300	569	631	822
Dimensions (cm)	190 x 102 x 150	285 x 115 x 175	210x92x170	290 x 115 x 195	330 x 115 x 195	360 x 115 x 195
Poids (kg)	± 1.060	± 1.860	± 1.620	± 2.750	± 3.055	± 3.660
Niveau sonore (dBA@7m)	62	62	67	60	66	67
Consommation moyenne (L/h)	2 à 3	3 à 4	4 à 5	4 à 6	7 à 10	9 à 12
Sorties	2x 16A 3P 230V 2x 32A 5P 400V	1x 16A 3P 230V 1x 32A 5P 400V 1x 63A 5P 400V	1x 16A3P230V 1x 16A5P400V 1x 32A5P400V 1x 63A5P400V	1x 16A 3P 230V 1x 32A 5P 400V 1x 63A 5P 400V 1x 125A 5P 400V Bornier	1x 16A 3P 230V 1x 32A 5P 400V 1x 63A 5P 400V 1x 125A 5P 400V Bornier	2x 16A 3P 230V 2x 32A 5P 400V 1x 63A 5P 400V 1x 125A 5P 400V Bornier
	250kVA Rental	300kVA Rental	365kVA Rental	400 kVA Rental Dual voltage	500 kVA Rental	630 kVA Rental Dual voltage
Puissance continue (kVA / kW)	250– 200	300– 240	365– 290	410 – 330	500 – 400	630 – 504
Puissance de pointe (kVA)	275	330	400	450	550	700
Cuve interne (L)	1.000	600	600	1.000	1.061	1.000
Dimensions (cm)	360 x 123x253	395 x 113x226 ±	456 x 160x215	425 x 200 x 254	510 x 195 x 229	485 x 220 x 265
Poids (kg)	± 4.100	4.220	± 5.650	± 5.120	± 6.879	± 6.956
Niveau sonore (dBA@7m)	72	67	67	68	67	70
Consommation moyenne (L/h)	18 à 30	35 à 50	30 à 30	35 à 60	50 à 90	55 à 96
Sorties	1x 16A3P230V 2x 32A5P400V 2x 63A5P400V 1x 125A5P400V Bornier Powerlock	Bornier Powerlock sur demande	Bornier Powerlock sur demande	Bornier 2x Powerlock	Bornier Powerlock sur demande	Bornier 2x Powerlock

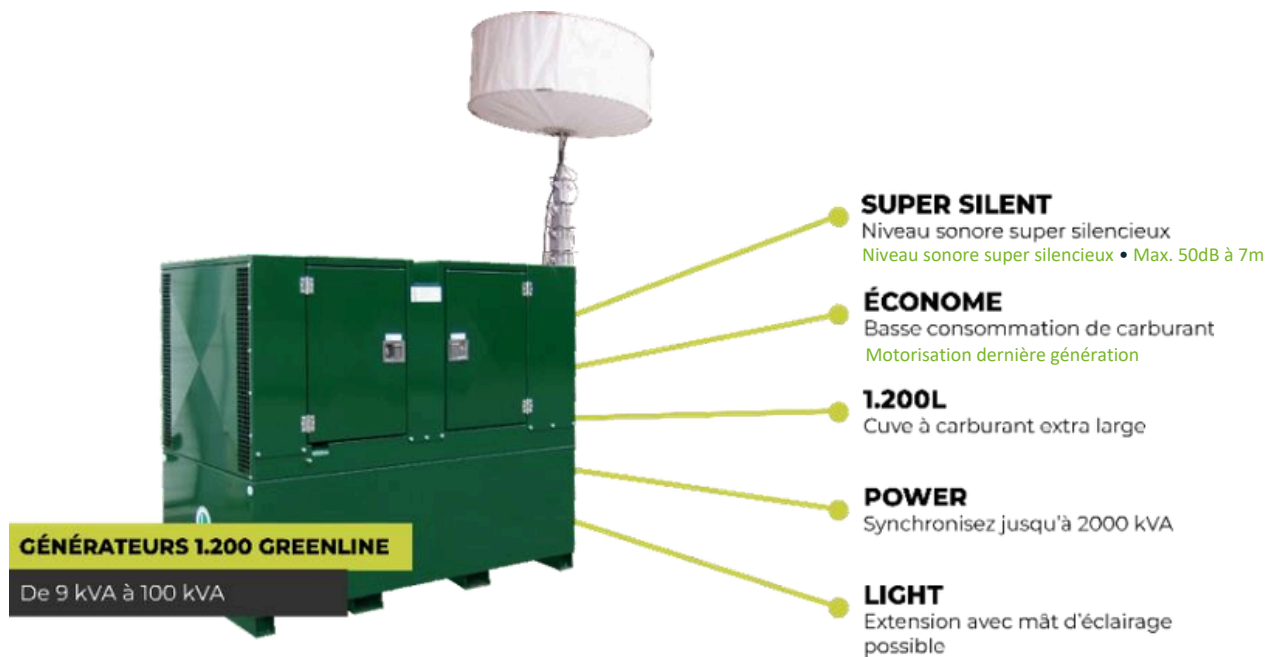
### B. GÉNÉRATEURS GREENLINE COMPACT

	30 kVA Compact	150 kVA Compact	300 kVA Compact
Puissance continue (kVA / kW)	27 – 34	150 – 120	300 – 240
Puissance de pointe (kVA)	30	165	330
Cuve interne (L)	270	700	850
Dimensions (cm)	200 x 850 x 154	345 x 110 x 218	395 x 113 x 226
Poids (kg)	± 1.400	± 4.120	± 5.000 suivant modèle
Niveau sonore (dBA@7m)	51	57	58
Consommation moyenne (L/h)	5	15	30
Sorties	1x 16A 3P 230V 1x 32A 5P 400V 1x 63A 5P 400V	1x 16A 3P 230V 1x 32A 5P CEE Powerlock	1x 16A 3P 230V 1x 32A 5P CEE 2x Powerlock



## GÉNÉRATEURS GREENLINE 1.200

	9 kVA Greenline	13,5 kVA Greenline	20 kVA Greenline	30 kVA Greenline	60 kVA Greenline	100 kVA Greenline
Puissance continue (kVA / kW)	8 – 9	12 – 9,6	20 – 16	33	60 – 48	100 – 80
Puissance de pointe (kVA)	9	13,5	22	1.200	65	110
Cuve interne (L)	1.200	1.200	1.200	238 x 113 x 190 ≤	1.200	1.200
Dimensions (cm)	220 x 110 x 180	220 x 110 x 180	220 x 110 x 180	± 2.350	290 x 120 x 215	416 x 120 x 235
Poids (kg)	± 2.100	± 2.100	± 2.200	54	± 3.200	± 4.200
Niveau sonore (dBA@7m)	48	50	51	2,5 à 4	54	58
Consommation moyenne (L/h)	0,8 à 2	1,1 à 2	1,5 à 3	1x 16A 3P 230V	4 à 6	7 à 10
Sorties	2x 16A 3P 230V 2x 32A 5P 400V	2x 16A 3P 230V 2x 32A 5P 400V	1x 32A 5P 400V	2x 32A 5P 400V 1x 63A 5P 400V	1x 32A 5P 400V 1x 63A 5P 400V OU 1x 125A 5P 400V	1x 63A 5P 400V 1x 125A 5P 400V



**Carburant**

**Cuve externe 1.000L avec pompe**, à double paroi / ADR Tolsma **Cuve**

**externe 2.000L**, à double paroi / ADR Tolsma

**Cuve externe 3.000L**, à double paroi / ADR Tolsma

**Extensions pour cuve Tolsma :**

- ✓ Pistolet 12V of 220V avec compteur
- ✓ Gestion du niveau du carburant à distance
- ✓ Entièrement galvanisé, avec talonnettes



**Monitoring**

**Fuel monitoring** – gestion du carburant à distance

- ✓ Pour des livraisons de plus de 700L.
- ✓ Le lieu de livraison doit être accessible par camion pendant les heures de travail.
- ✓ Pour des livraisons en dehors des heures de travail, un supplément sera facturé.
- ✓ Le carburant est facturé séparément, au prix journalier, à payer au comptant.

**Generator monitoring**

Module pour la gestion du générateur à distance.

**GSM monitoring**

- ✓ Avertissement en cas de panne à max. 3 numéros gsm (merci de préciser à la commande).
- ✓ Frais de communication pour l'utilisateur.



Un accès au monitoring peut vous être accordé sur demande durant la période d'utilisation du matériel. Des alertes automatiques peuvent être programmées sur demande.

**Passage de câble**



Passage de câble permettant la protection des câbles en laissant un accès aux véhicules, y compris aux camions

Bac de 22 pièces = 20m

Egalement disponible en version adaptée aux personnes à mobilité réduite



## DISTRIBUTION

	OUT				
	Mono230V	16A 5P400V	32A5P400V	63A5P400V	125A 5P400V
32A Standard	8	1	2	-	-
63A Standard	6	1	2	Pass-through	-
125A Standard	6	1	2	2	Pass-through
250A Standard	6	-	2	2	2
400A Standard	6	-	4	3	3
32A Event*	8	1	2	-	-
63A Event*	15	2	2	Pass-through	-
125A Event*	12	-	4		

\* Sur les armoires de distribution de type EVENT, chaque prise est individuellement protégée par un différentiel de 30 mA

							
32A Standard	32A Event	63A Standard	63A Event	125A Standard	125A Event	250A Standard	400A Standard
<b>Splitbox 800A 2x Powerlock</b>				<b>Lockbox Powerlock</b>		<b>Box de passage Powerlock</b>	
							
IN : 2x Powerlock OUT: 2x Powerlock				Boitier de protection pour câbles Powerlock, pourvu d'un cadenas		Boitier de passage - presse-étoupes	

## CÂBLES

Câbles	Longueur(s) disponible(s)				
Schuko 16A 2P 230V	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span style="color: red;">□</span> &lt; 10m <span style="color: blue;">□</span> 10m <span style="color: orange;">□</span> 25m <span style="color: green;">□</span> 50m </div>	<b>Raccord</b> Fiche - cosse			
32A 5P 5G6					
63A 5P 5G16					
125A 5P 5G35					
Powerlock 4x 120mm <sup>2</sup> + terre					
Powerlock 4x 150mm <sup>2</sup> + terre					
Powerlock 4x 240mm <sup>2</sup> + terre					

## ACCESSOIRES

### Transformateurs



Transfos disponibles en différentes puissances et tensions

- x 32 - 630 kVA
- x 3x 230V
- x 3x 400V
- x 3x 690V

Ce catalogue est un aperçu des possibilités, n'hésitez pas à nous contacter pour vos besoins.

# XaliX

La solution pour chaque situation

Fort de sa longue expertise dans le domaine de la location industrielle, Xavier Crahay crée XaliX en 2019 afin d'apporter des solutions concrètes aux industries, aux PME et aux organisateurs d'événement d'envergure en matière de solutions techniques et de réalisation de missions complexes.

Où l'approche d'une nouvelle vision « **Ensemblier en techniques temporaires** »