

VINÇOTTE asbl

Organisme de contrôle agréé I Service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail

Siège social: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde • Belgique
TVA: BE 0402.726.875 • RPM Bruxelles • BNP Paribas Fortis: BE 25 2100 4144 1482 • BIC: GEBABEBB

Bollebergen 2a bus 12, 9052 Gent Jan Olieslagerslaan 35, 1800 Vilvoorde

Noordersingel 23, 2140 Antwerpen Rue Phocas Lejeune 11, 5032 Gembloux Tel: +32 9 244 77 11 Tel: +32 2 674 57 11 Tel: +32 3 221 86 11

gent@vincotte.be brussels@vincotte.be antwerpen@vincotte.be gembloux@vincotte.be



Rapport n°:

63453

Rési code :

-		Rue Ph	ocas Leje	eune 11, 5	5032 Gem	bloux	Tel: +32 8	1 432 6	11 gemb	oloux@vinc	cotte.be		
PROCÈS V	VERBAL	D'EXAME	N DE COI	NFORMI	TÉ ET/OL	DE VISI	TE DE CO	NTRO	LE D'UNE I	NSTALLA	TION	ÉLECTE	RIQUE BASSE TENS
Responsable	F THE STATE OF THE		description		e de per Mei	Install				100			very one of one y
Nom, Prénom SPIL N° carte d'ide N°TVA : BE		ELE.	e		Prénom : Adresse : ommune : Tél. :	500	dem	AHC	724		. \ 20 .	± ± ·	- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1-
Bases de l'e				sur les In		s Electriqu	ues (RGIE	)	0/7.7	J	1	=1	AUCHE
O Art 270 O mise en usage O mobile O Art 271 O périodique			O mod O tem	modification O extension  temporaire  contrôle O				ar carde -	Art 86 O Art 87 O Art 88 O Art	O Art 271bis O Art 278 O Art O Art		<ul> <li>Unité d'habitation</li> <li>Unité de travail domestique</li> <li>Parties communes</li> <li>Unité de travail</li> </ul>	
Données gér	nérales d	le l'installa			1		i de			111		73	
Données distributeur	EAN Compt. k	Wh n° 87	260	60. II	25 032	O40 ×5	0 063 0	uit :5.5	26.7.8,	N non con	npt. kV	Vh exclu	O Compt. kWh non p sif nuit : Index nuit :
Données installation -	Conçue p Courant Câble d'a	Conçue pour U <sub>N</sub> :O 230 V 3x230 V 3N400 V O								se de terre : e terre O barres / pi			
installation Voir annexe(s)		4.01					***						
Mesures - tes		Contacts in		Monta	000	Appareils	Mai	tárial	₫ i>/sect	ion a	Sché	mae	O Contrôle bol de dé
Résistance	a do diopo	reion de la	prise de	terre :	2 0					2 Continu			O Test dispositif d
Le dispositif d						plombé				ne peut p			The state of the s
Infractions -	Remarqu	ies (pour l	a signific	cation de	es codes					8 S. P. A.		12	
Infraction Nouvelle installation	ns												
A Néan	nt -					-							
Infraction Installation existante	on	307											
O Néan	nt									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Visa GRD ou man
Remarque	es			u basad sakalamah menehungi aran 1979 sahi aran kapada sahi hidapan 1997 bilan 1994 s									
O Néan	11111111	forth a tributation of the second	- 44				X4					1 - 24 - 24	
Conclusion(s									L'install		Stridrig		re recontrôlée avant
La nouvelle			onforme		t pas cor		au RGIE.		O	7.07	Cale a day	COLUMN TWO IS NOT THE OWNER.	de contrôle (*).
O-L'installatio		to ost c	<del>onforme</del>	n'es	t pas cor	<del>iforme</del>	au ROIE.	ASSESSED NO.	U		Contract of the last	AND DESCRIPTION OF THE PERSON	
Annexe(s) : Ce procès verba	Sché	ma(s) de p	ns le dossi	ier de l'ins	tallation éle	ctrique et	ce dossier d	doit rense	20eigner touten	)rua	de l'inst	allation.	Général : Signature
Le Service Publi Le contrôle n'a p D Les informatio	porté que s	sur les partie	s visibles e	et accessib	oles de l'ins pas de dét	tallation. erminer la	date de réa	lisation o	1	n électrique.	-18		nt, à la présence d'élect

Nous vous invitons à compléter le(s) schéma(s) pour les éléments qui n'étaient pas visibles lor éléments, nous vous invitons vivement à faire procéder à une visite de contrôle complémentaire.

(\*) Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite de contrôle doivent être exécutées sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service des installations les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes et les biens. Dans le cas où, lors de cette nouvelle visite de contrôle, après max. 1 an, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.







