

Grand Lille le 15.02.2025

N° T.V.A. : FR 12 487601734

N° compte 013341

Période du 09.02.2025 au 15.02.2025

SELAS PHIE DE L'AVENIR

338 AVE LINNE

59100 ROUBAIX

RELEVE DE FACTURES

47 T 234 P 42

Date	N°pièce Désign.		RELEVE DE FACTURES VENTILATION DES MONTANTS H.T. Total						montants
		TOTAL H.T.	exon.	2,10%	5 , 50%	10,00%	20 , 00%	T.V.A.	T.T.C.
CER	P ROUEN								
_	S DE MARCHANDISES								
1002	32074909	61,61			61,61			3 , 39	65 , 00
1002	47047413	9,50-			·		9 , 50-	1,90-	11,40-
1002	47050223	50,53		50 , 53				1,06	51 , 59
1002	47050311	9,80			9,80			0,54	10,34
1002	47050315	77,86		77 , 86				1,64	79 , 50
1002	47050336	6 , 87					6 , 87	1,37	8,24
1002	47050501	226,85		226 , 85				4,76	231,61
1002	47050508	89,26		89 , 26				1,87	91,13
1002	47051057	16,64		16,64				0,35	16,99
1002	47051156	401,62		401,62				8,43	410,05
1002	47051157	297,12		297 , 12				6,24	303 , 36
1002	47051158	788,06		788,06				16,55	804,61
1002	47051160	297 , 12		297 , 12				6,24	303 , 36
1002	47051237	139,57		139 , 57				2 , 93	142,50
1002	47051637	144,48		144,48				3,03	147,51
1002	47051782	237,92		206 , 99			30,93	10,54	248,46
1002	47052266	10,40		10,40			,	0,22	10,62
1002	47052291	20,80		20 , 80				0,44	21,24
1002	47052579	18,88		18,88				0,40	19 , 28
1002	47052625	68,82		68 , 82				1,45	70,27
1002	47052932	22,21		1,51	17,24		3,46	1,67	23,88
1002	47052965	172 , 97		172 , 97	,		,	3,63	176,60
1002	47053218	108,29		108,29				2,27	110,56
1102	32087559	20,40		,			20,40	4,08	24,48
1102	32087562	20,40					20,40	4,08	24,48
1102	32087565	20,40					20,40	4,08	24,48
1102	32088246	5 , 10					5 , 10	1,02	6 , 12
1102	32090906	77,48		77,48			0,20	1,63	79 , 11
1102	47054744	13,74		7.7,20			13 , 74	2 , 75	16,49
1102	47055526	15,52		15 , 52			20, 12	0,33	15,85
1102	47055561	288,00		288,00				6 , 05	294,05
1102	47055936	35,64		35 , 64				0 , 75	36 , 39
1102	47055937	80,80		80,80				1,70	82 , 50
1102	47055938	70,70		70,70				1,48	72,18
1102	47056308	60,23		46,92			13,31	3 , 65	63,88
1102	47056331	158,70		158,70			10,01	3 , 33	162,03
1102	47056335	124,52		117,23		7,29		3 , 19	127,71
1102	47056340	128,70		128,70		1,23		2,70	131,40
1102	47056659	104,64		98,98			5 , 66	3,21	107,85
1102	47056800	154,92		154 , 92			J , 00	3,25	158 , 17
1102	47057185	38,89		31,97		6 , 92		1,36	40,25
1102	47057186	2,64		2 , 64		0, 52		0,06	2,70
1104	41001100	2,04		2,04				0,00	
									/
								€	



Grand Lille le 15.02.2025

N° compte 013341

Période du 09.02.2025 au 15.02.2025

N° T.V.A. : FR 12 487601734

SELAS PHIE DE L'AVENIR

338 AVE LINNE

59100 ROUBAIX

47 T 234 P 42

Date	N°pièce Désign.		VENTILATION DES MONTANTS H.T.						montants
		TOTAL H.T.	exon.	2,10%	5 , 50%	10,00%	20,00%	T.V.A.	T.T.C.
									/
1102	47057430	6 , 87					6 , 87	1 , 37	8 , 24
1102	47057484	48,00		48,00				1,01	49,01
1102	47057971	44 , 35		4 , 79	1 , 54		38,02	7 , 78	52 , 13
1102	47058082	202,64		202 , 64				4 , 26	206 , 90
1102	47058266	64 , 96		64 , 96				1,36	66 , 32
1102	47058270	1458 , 55		1458,55				30 , 63	1489 , 18
1102	47058603	205 , 52		205 , 52				4,32	209 , 84
1102	47059248	42 , 90		42 , 90				0,90	43 , 80
1102	47059290	267 , 83		267 , 83				5 , 62	273 , 45
1102	47059296	200,19		200,19				4,20	204 , 39
1102	47059297	258 , 42		258 , 42				5 , 43	263 , 85
1102	47059356	3,46		3,46				0,07	3 , 53
1102	47059516	46,02		46,02				0,97	46 , 99
1102	47059544	46,02		46,02				0 , 97	46 , 99
1102	47059551	17,35		17,35				0,36	17,71
1102	47059561	14,16		14,16				0,30	14,46
1102	47059675	72 , 00		72 , 00	20.00			1,51	73,51
1102	47059843	38 , 82		72 76	38,82	10.20	000 54	2,14	40,96
1102	47059971	302 , 60		73 , 76	20.00	19,30	209 , 54	45,39	347,99
1102	47060155	38 , 82		1.66 01	38 , 82			2,14	40,96
1102	47060433	166 , 91		166,91				3 , 51	170,42
1102	47060610	100 17		100 17				0 10	0,00
1102	47060705	100,17		100,17	0 00		104 77	2,10	102,27
1102	47060938	119 , 28		4 , 71	9,80		104,77	21,59	140,87
1102	47061027	12,66		12 , 66				0,27	12,93
1102	47061341	18 , 39		18,39				0,39	18,78
1202 1202	32103169 47063149	109,06		109,06				2,29	111,35
1202	47063149	431,00 40,60		431,00 40,60				9,05	440,05
1202	47064590	60,96		60,96				0,85 1,28	41,45 62,24
1202	47065002	213,09		213,09				4,47	217,56
1202	47065002	80,10		80,10				1,68	81,78
1202	47065045	16,38		00,10			16 , 38	3,28	19,66
1202	47065237	211,70		204,41		7 , 29	10,50	5 , 02	216,72
1202	47065672	221,70		170,54		50 , 75		8,66	229, 95
1202	47065733	33,62		10,15	9,80	30,73	13 , 67	3,48	37,10
1202	47065760	562 , 07		562,07	3,00		10,07	11,80	573 , 87
1202	47066644	137,28		137,28				2,88	140,16
1202	47066673	7,18		107720	7,18			0,39	7,57
1202	47066899	74,28		74,28	,, ==			1,56	75 , 84
1202	47066929	117,72		117,72				2,47	120,19
1202	47067156	778,87		778,87				16,36	795,23
				- /					/
									•••/•••
								€	
									
		•							



Grand Lille le 15.02.2025

N° compte 013341

Période du 09.02.2025 au 15.02.2025

N° T.V.A. : FR 12 487601734

SELAS PHIE DE L'AVENIR

338 AVE LINNE

59100 ROUBAIX

47 T 234 P 42

Date	N°pièce Désign.			VENTILAT	Total	montants			
		TOTAL H.T.	exon.	2,10%	5 , 50%	10,00%	20,00%	T.V.A.	T.T.C.
									/
1202	47067285	43,12		26,74			16 , 38	3,84	46 , 96
1202	47067401	10,62		10,62			-,	0,22	10,84
1202	47068287	194,64		194,64				4,09	198 , 73
1202	47068349	257 , 60		257 , 60				5 , 41	263 , 01
1202	47068375	77 , 29		77 , 29				1,62	78 , 91
1202	47068472	7 , 08		7 , 08				0,15	7,23
1202	47068534	17 , 05		17 , 05				0,36	17 , 41
1202	47068581	43,28		43,28				0,91	44,19
1202	47068598	15,42		10,57			4,85	1,19	16,61
1202	47069063	11,34		,	11,34		•	0,62	11,96
1202	47069067	14,63		14,63	, -			0,31	14,94
1202	47069080	19,12		19 , 12				0,40	19 , 52
1302	32111209	12,09		12,09				0,25	12,34
1302	32115310	16,83		16 , 83				0,35	17 , 18
1302	47070698	24,78		.,			24,78	4,96	29 , 74
1302	47071151	648,25		566 , 67	70 , 96		10,62	17,92	666,17
1302	47071182	404,86		404,86	,		,	8,50	413,36
1302	47071808	326,50		313,22		7,29	5 , 99	8 , 51	335,01
1302	47071994	14,50		14,50		,,23	0,33	0,30	14,80
1302	47072789	328,19		310,54		17 , 65		8 , 29	336,48
1302	47072993	29,66		29,66		27,00		0,62	30,28
1302	47073593	323 , 77		323 , 77				6 , 80	330,57
1302	47073611	41,44		41,44				0,87	42,31
1302	47074034	21,76		21,76				0,46	22,22
1302	47074396	123,63		123,63				2,60	126,23
1302	47074409	893,14		893,14				18 , 76	911,90
1302	47074469	209,78		209,78				4,41	214,19
1302	47074562	11,22		11,22				0,24	11,46
1302	47074744	43 , 97		43 , 97				0,92	44,89
1302	47074911	7,90		,		7 , 90		0,79	8,69
1302	47075114	607,22		607,22		,,,,,		12,75	619 , 97
1302	47075497	25,34		25,34				0,53	25 , 87
1302	47075627	123,74		123,74				2,60	126,34
1302	47075812	85,24		52,68			32 , 56	7 , 62	92,86
1302	47075816	123,02		123,02			. ,	2 , 58	125,60
1302	47075859	6 , 51		1,55			4,96	1,02	7 , 53
1302	47075925	43,58		43,58			,	0,92	44,50
1302	47076157	22,72		22 , 72				0,48	23,20
1302	47076162	2,38		2,38				0,05	2,43
1302	47076515	6 , 63		,		6 , 63		0,66	7,29
1402	47078103	163,81		163,81		•		3,44	167,25
1402	47078804	40,35		•			40,35	8 , 07	48,42
		·							/
									•••/•••
								€	
		J							



Grand Lille le 15.02.2025

N° compte 013341

Période du 09.02.2025 au 15.02.2025

N° T.V.A. : FR 12 487601734

SELAS PHIE DE L'AVENIR

338 AVE LINNE

59100 ROUBAIX

47 T 234 P 42

1502 47086595 164,32 164,32 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47086601 337,71 337,71 337,71 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 3,21 1502 47087787 571,65 571,65 1502 47088309 14,43 14,43 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	Total	montants	
1402 47079418 252,71 252,71 145,52 145,52 145,52 1402 47079422 145,52 145,52 145,52 1402 47079491 57,56 46,99 10,57 6,87 6,87 1402 47079722 317,79 317,79 317,79 31,64 1402 47080812 31,64 31,64 1402 47081857 200,35 200,35 1402 47081857 200,35 1402 47081857 156,85 156,85 1402 47081905 94,76 94,76 1402 47081202 124,58 124,58 1402 47082102 124,58 124,58 1402 47083377 27,10 27,10 27,10 402 47083481 273,77 273,77 48,78 48,78 48,78 1402 47083481 273,77 273,77 1402 47083481 273,77 273,77 1402 47083481 273,77 273,77 1402 47083481 273,77 273,77 1502 47083483 10,60 10,60 10,60 10,40 47083481 273,77 27,10 1402 47083481 273,77 27,10 1402 47083481 273,77 27,10 1402 47083481 273,77 27,10 1402 47083481 273,77 27,10 1402 47083481 273,77 27,10 1402 47083481 273,77 27,10 1402 47083481 273,77 27,10 1402 47083481 273,77 27,10 1402 47083481 273,77 27,10 1402 47083481 273,77 27,10 1402 47083381 31,42 31,	T.V.A.	T.T.C.	
1402 47079418 252,71 252,71 145,52 145,52 145,52 145,52 14602 47079421 57,56 46,99 10,57 1402 47079657 6,87 6,87 1402 47079722 317,79 317,79 317,79 31,64 1402 47080812 31,64 31,64 1402 47081857 200,35 200,35 1402 47081855 74,28 74,28 1402 47081855 74,28 74,28 1402 47081905 94,76 94,76 1402 47081201 124,58 124,58 1402 47082102 124,58 124,58 1402 47083377 27,10 27,10 27,10 402 47083377 27,10 27,10 48,78 48,78 1402 47083481 273,77 273,77 1402 47083481 273,77 273,77 5,90 1402 47083843 10,60 10,60 10,60 1402 47083843 10,60 10,60 10,60 1502 47083843 134,24 31,42 31,42 1502 47085280 567,46 567,46 567,46 1502 47086591 193,42 193,42 1502 47086595 164,32 193,42 1502 47086595 164,32 16502 47086595 164,32 16502 47086595 164,32 16502 47086595 164,32 16502 47086595 164,32 16502 47086595 164,32 16502 47086595 164,32 16502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47086595 164,32 16502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47086599 161,20 15502 47086599 161,20 15502 47086599 161,20 15502 47086599 161,20 15502 47086599 161,20 15502 47086599 161,20 15502 47086599 161,20 15502 47086599 161,20 15502 47086599 161,20 15502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 944,80 935,81 944,80 935,81 944,80 935,81 944,80 935,81 944,80 935,81 944,80 935,81 944,80 935,81 944,80 935,81 944,80 935,81 944,80 935,81 944,80 935,81 944,80 935,81 944,80 935,81 94		/	
1402 47079422 145,52 46,99 10,57 1402 47079491 57,56 1402 47079457 6,87 1402 47079722 317,79 317,79 1402 4708933 193,39 193,39 1402 47081857 200,35 1402 47081857 200,35 1402 47081865 74,28 74,28 1402 47081905 94,76 1402 47082102 124,58 124,58 1402 4708231 32,85 19,24 13,64 1402 47083377 27,10 27,10 48,78 1402 47083481 273,77 1402 47083481 273,77 1402 47083481 273,77 1402 47083934 31,42 31,42 1502 47085280 567,46 567,46 1502 47086357 36,69 36,69 1502 47086351 33,42 19,34 2 1502 4708659 161,20 155,21 5,9 1502 4708659 161,20 155,21 5,9 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47086390 161,30 337,71 337,71 1502 47086395 164,32 1502 47086391 193,42 1502 47086391 193,42 1502 47086391 193,42 1502 47086391 193,42 1502 47086391 193,42 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47086391 193,42 193,42 1502 4708699 161,20 155,21 5,9 1502 47086391 193,42 193,42 1502 4708699 161,20 155,21 5,9 1502 4708699 161,20 155,21 5,9 1502 47086391 193,42 193,42 1502 4708699 161,20 155,21 5,9 1502 4708699 161,20 155,21 5,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47089390 161,89 161,	2 , 58	125,42	
1402 47079422 145,52 145,52 46,99 10,57 1402 47079491 57,56 46,99 10,57 6,87 6,87 6,87 6,87 6,87 6,87 6,87 6,8	5,31	258 , 02	
1402 47079491 57,56 46,99 10,57 1402 47079657 6,87 1402 47079722 317,79 317,79 1402 47079893 193,39 193,39 1402 47081857 200,35 200,35 1402 47081865 74,28 74,28 1402 47081905 94,76 94,76 1402 47082102 124,58 124,58 1402 47082102 124,58 19,24 13,6 1402 47082731 32,85 19,24 13,6 1402 4708377 27,10 27,10 48,78 1402 47083481 273,77 273,77 5,90 1402 47083843 10,60 10,60 1402 47083934 31,42 31,42 1502 47085280 567,46 567,46 1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 47086591 193,42 193,42 1502 47086595 164,32 164,32 164,32 1502 47086599 161,20 155,21 5,9<	3,06	148,58	
1402 47079657 6,87 1402 47079722 317,79 1402 47079923 193,39 1402 47080812 31,64 1402 47081857 200,35 1402 47081865 74,28 1402 47081874 156,85 1402 47081905 94,76 1402 47082102 124,58 1402 47082311 32,85 1402 47083377 27,10 1402 47083472 48,78 1402 47083470 5,90 1402 47083710 5,90 1402 47083934 31,42 1502 47085280 567,46 1502 47085280 567,46 1502 47086557 36,69 1502 47086595 164,32 1502 47086595 164,32 1502 47086595 164,32 1502 47086595 164,32 1502 47086595 164,32 1502 47086595 164,32	1,57	59,13	
1402 47079722 317,79 1402 47079893 193,39 1402 47080812 31,64 1402 47081857 200,35 1402 47081865 74,28 1402 47081974 156,85 1402 47081905 94,76 1402 47082102 124,58 1402 47082131 32,85 1402 47083472 48,78 1402 47083481 273,77 1402 47083710 5,90 1402 47083843 10,60 1402 47083934 31,42 1502 32137445 124,50 1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 47086331 34,24 1502 47086557 36,69 1502 47086557 36,69 1502 47086595 164,32 1502 47086599 161,20 155,21 1502 47086798 164,32 164,32 1502 47086399 161,20 155,21 5,9 1502 47086798 94,80 935,81 8,9 1502 47087787 571,65		8,24	
1402 47079893 193,39 193,39 193,39 193,39 1402 47080812 31,64 31,64 1402 47081857 200,35 200,35 1402 47081865 74,28 74,28 1402 47081874 156,85 156,85 156,85 1402 47081905 94,76 94,76 1402 47082102 124,58 124,58 1402 47082731 32,85 19,24 13,6 13,6 1402 4708377 27,10 27,10 27,10 13,6 1402 47083481 273,77 273,77 273,77 273,77 273,77 1402 47083710 5,90 5,90 1402 47083934 31,42 31,42 1502 47083934 31,42 31,42 124,50 1502 47085280 567,46 567,46 567,46 1502 47086331 34,24	6 , 67	324,46	
1402 47080812 31,64 1402 47081857 200,35 1402 47081865 74,28 1402 47081874 156,85 1402 47081905 94,76 1402 47082102 124,58 1402 47083377 27,10 1402 47083472 48,78 1402 47083472 48,78 1402 47083481 273,77 1402 47083481 273,77 1402 47083483 10,60 1402 47083934 31,42 1502 47085280 567,46 1502 47086205 30,15 1502 47086591 193,42 1502 47086599 161,20 1502 47086599 161,20 1502 4708778 944,80 1502 47087787 571,65 1502 47087878 944,80 1502 47087878 944,80 1502 47087878 944,80 1502 47088309 14,43 1502 47089300 161,89 1502 47088508 161,89 1502 47088508 161,89 1502 47088509 161,89 1502 47087787 571,65 1502 47087787 571,65 1502 47088309 14,43 1502 47088509 161,89 1502 47088509 161,89 1502 47088509 161,89 1502 47087787 571,65 1502 47088309 14,43 1502 47089300 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 1502 47089554 270,84 1502 47089355 80,39 80,39	4,06	197,45	
1402 47081857 200,35 200,35 1402 47081865 74,28 74,28 1402 47081874 156,85 156,85 1402 47081905 94,76 94,76 1402 47082102 124,58 124,58 1402 47082731 32,85 19,24 13,6 1402 47083377 27,10 27,10 48,78 1402 47083481 273,77 273,77 5,90 1402 47083843 10,60 10,60 10,60 1402 47083843 10,60 10,60 10,40 1502 47083843 10,60 124,50 124,50 1502 47085280 567,46 567,46 567,46 1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 4708631 34,24	0,66	32,30	
1402 47081865 74,28 74,28 1402 47081874 156,85 156,85 156,85 1402 47081905 94,76 94,76 1402 47082102 124,58 124,58 124,58 1402 47082731 32,85 19,24 13,6 13,6 1402 47083377 27,10 27,10 27,10 48,78 48,7	4,21	204,56	
1402 47081874 156,85 156,85 1402 47081905 94,76 1402 47082102 124,58 1402 47082731 32,85 19,24 1402 47083377 27,10 27,10 1402 47083472 48,78 48,78 1402 47083481 273,77 273,77 1402 47083710 5,90 5,90 1402 47083934 10,60 10,60 1402 47083934 31,42 31,42 1502 32137445 124,50 124,50 1502 47085280 567,46 567,46 1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 47086557 36,69 36,69 1502 47086591 193,42 193,42 1502 47086595 164,32 164,32 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 4708738 944,80 935,81 8,9 1502 47087387 571,65 571,65	1,56	75 , 84	
1402 47081905 94,76 1402 47082102 124,58 1402 47082731 32,85 1402 47083377 27,10 1402 47083377 27,10 1402 47083472 48,78 1402 47083710 5,90 1402 47083843 10,60 1402 47083934 31,42 1502 32137445 124,50 1502 47085280 567,46 1502 47086205 30,15 1502 47086331 34,24 1502 47086557 36,69 1502 47086591 193,42 1502 47086591 193,42 1502 47086599 161,20 1502 47086599 161,20 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087387 571,65 1502 47089390 161,89 1502 47089308 436,28 41,43 14,43 1502 47089554 270,84 1502 47089554 270,84 1502	3,29	160,14	
1402 47082102 124,58 124,58 1402 47082731 32,85 19,24 13,6 1402 47083377 27,10 27,10 1402 47083472 48,78 48,78 1402 47083481 273,77 273,77 1402 47083931 10,60 10,60 1402 47083934 31,42 31,42 1502 32137445 124,50 124,50 1502 47085280 567,46 567,46 1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 47086531 34,24 34,24 1502 47086557 36,69 36,69 1502 47086591 193,42 193,42 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47086601 337,71 337,71 337,71 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087787 571,65 571,65 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 15	1,99	96,75	
1402 47082731 32,85 19,24 13,6 1402 47083377 27,10 27,10 48,78 1402 47083472 48,78 48,78 1402 47083481 273,77 273,77 1402 47083843 10,60 5,90 1402 47083934 31,42 31,42 1502 32137445 124,50 124,50 1502 47085280 567,46 567,46 1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 47086331 34,24 34,24 1502 47086557 36,69 36,69 1502 47086591 193,42 193,42 1502 47086599 164,32 164,32 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47086601 337,71 337,71 337,71 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087877 571,65 571,65 1502 47089390 164,89 161,89 1502 47089390 164,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 15	2,62	127,20	
1402 47083377 27,10 1402 47083472 48,78 1402 47083481 273,77 1402 47083710 5,90 1402 47083843 10,60 1402 47083934 31,42 1502 32137445 124,50 1502 47085280 567,46 1502 47086205 30,15 1502 47086331 34,24 1502 47086557 36,69 1502 47086591 193,42 1502 47086595 164,32 1502 47086599 161,20 1502 47086601 337,71 337,71 337,71 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087787 571,65 1502 47087939 161,89 1502 47089390 161,89 1502 47089508 436,28 414,43 14,43 1502 47089508 436,28 47089554 270,84		35 , 97	
1402 47083472 48,78 1402 47083481 273,77 1402 47083710 5,90 1402 47083843 10,60 1402 47083934 31,42 1502 32137445 124,50 1502 47085280 567,46 1502 47086205 30,15 1502 47086331 34,24 1502 47086557 36,69 1502 47086591 193,42 1502 47086595 164,32 1502 47086599 161,20 1502 47086601 337,71 337,71 337,71 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 1502 47087380 16,89 1502 47089390 16,89 1502 47089390 16,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089508 436,28 47089835 80,39 <td>1,49</td> <td>28,59</td>	1,49	28,59	
1402 47083481 273,77 273,77 1402 47083710 5,90 5,90 1402 47083843 10,60 10,60 1402 47083934 31,42 31,42 1502 32137445 124,50 124,50 1502 47085280 567,46 567,46 1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 47086331 34,24 34,24 34,24 34,24 34,24 1502 47086597 36,69	2,68	51,46	
1402 47083710 5,90 1402 47083843 10,60 1402 47083934 31,42 1502 32137445 124,50 1502 47085280 567,46 1502 47086205 30,15 1502 47086331 34,24 1502 47086557 36,69 1502 47086591 193,42 1502 47086595 164,32 1502 47086599 161,20 1502 47087378 944,80 1502 47087442 3,21 1502 47087380 944,80 935,81 8,9 1502 47087390 161,89 1502 47089390 161,89 1502 47089508 436,28 47089554 270,84 1502 47089835 80,39	5 , 75	279 , 52	
1402 47083843 10,60 10,60 1402 47083934 31,42 31,42 1502 32137445 124,50 124,50 1502 47085280 567,46 567,46 1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 47086331 34,24 35,21 34,24 34,24 34,24 34,24 34,24	0,32	6,22	
1402 47083934 31,42 31,42 1502 32137445 124,50 124,50 1502 47085280 567,46 567,46 1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 47086331 34,24 34,24 34,24 1502 47086557 36,69 36,69 36,69 1502 47086591 193,42 193,42 5,9 1502 47086595 164,32 164,32 5,9 1502 47086601 337,71 337,71 5,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 3,21 3,21 1502 47087787 571,65 571,65 571,65 1502 47089390 161,89 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	0,22	10,82	
1502 32137445 124,50 1502 47085280 567,46 1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 47086331 34,24 34,24 1502 47086557 36,69 36,69 1502 47086591 193,42 193,42 1502 47086595 164,32 164,32 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 3,21 1502 47087787 571,65 571,65 1502 47088309 14,43 14,43 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	0,66	32,08	
1502 47085280 567,46 1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 47086331 34,24 34,24 1502 47086557 36,69 36,69 1502 47086591 193,42 193,42 1502 47086595 164,32 164,32 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 3,21 1502 47087787 571,65 571,65 1502 47088309 14,43 14,43 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	2,61	127,11	
1502 47086205 30,15 7,20 14,75 8,2 1502 47086331 34,24 34,24 34,24 1502 47086557 36,69 36,69 36,69 1502 47086591 193,42 193,42 193,42 1502 47086595 164,32 164,32 155,21 5,9 1502 47086601 337,71 337,71 337,71 571,65 8,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 3,21 3,21 1502 47087787 571,65 571,65 571,65 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	11,92	579 , 38	
1502 47086331 34,24 34,24 1502 47086557 36,69 36,69 1502 47086591 193,42 193,42 1502 47086595 164,32 164,32 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 3,21 1502 47087787 571,65 571,65 1502 47088309 14,43 14,43 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39		33,42	
1502 47086557 36,69 36,69 1502 47086591 193,42 193,42 1502 47086595 164,32 164,32 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 3,21 1502 4708787 571,65 571,65 1502 47088309 14,43 14,43 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	0,72	34,96	
1502 47086591 193,42 193,42 1502 47086595 164,32 164,32 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47086601 337,71 337,71 337,71 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 3,21 1502 47087787 571,65 571,65 1502 47088309 14,43 14,43 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	0,77	37 , 46	
1502 47086595 164,32 164,32 1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47086601 337,71 337,71 337,71 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 3,21 1502 47087787 571,65 571,65 1502 47088309 14,43 14,43 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	4,06	197,48	
1502 47086599 161,20 155,21 5,9 1502 47086601 337,71 337,71 337,71 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 3,21 1502 47087787 571,65 571,65 1502 47088309 14,43 14,43 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	3,45	167,77	
1502 47086601 337,71 337,71 1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 3,21 1502 47087787 571,65 571,65 1502 47088309 14,43 14,43 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39		165,66	
1502 47087378 944,80 935,81 8,9 1502 47087442 3,21 3,21 1502 47087787 571,65 571,65 1502 47088309 14,43 14,43 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	7,09	344,80	
1502 47087442 3,21 1502 47087787 571,65 1502 47088309 14,43 1502 47089390 161,89 1502 47089508 436,28 1502 47089554 270,84 1502 47089835 80,39		966,25	
1502 47087787 571,65 1502 47088309 14,43 1502 47089390 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	0,07	3 , 28	
1502 47088309 14,43 14,43 1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	12,00	583,65	
1502 47089390 161,89 161,89 1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	0,30	14,73	
1502 47089508 436,28 414,91 21,3 1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39	3,40	165,29	
1502 47089554 270,84 270,84 1502 47089835 80,39 80,39		449,26	
1502 47089835 80,39 80,39	5 , 69	276,53	
	1,69	82,08	
1502 47089942 17,94 17,94	0,38	18,32	
1502 47090023 17,54 17,5		42,89	
1502 47090152 30,59 2,40 35,7	0,64	31,23	
1502 47090265 22,58 22,58	0,47	23,05	
1502 47090476 89,70 89,70	1,88	91,58	
35,70	1,00		
		/	
	€		
		+	



Grand Lille le 15.02.2025

N° T.V.A. : FR 12 487601734

N° compte 013341

Période du 09.02.2025 au 15.02.2025

SELAS PHIE DE L'AVENIR 338 AVE LINNE

59100 ROUBAIX

47 T 234 P 42

Date N°pièce Désign. VENTILATION DES MONTANTS H.T.							Total	montants
	TOTAL H.T.	exon.	2 , 10%	5 , 50%	10,00%	20,00%	T.V.A.	T.T.C.
								/
1502 47090480 1502 47090520	25 , 23 148 , 38		17 , 94 148 , 38		7 , 29		1,11 3,12	26,34 151,50
ACHATS BRUTS	25168 , 47		23886,91	369,26	153 , 06	759 , 24	689 , 06	25857 , 53
REMISES COMMERCIALES	1439 , 52-		1439 , 52-				30 , 23-	1469 , 75–
ACHATS NETS Détail tva	23728 , 95		22447,39 471,38	369,26 20,30	153,06 15,32	759 , 24 151 , 83	658 , 83	24387 , 78
SOUS TOTAL	23728,95		22447,39	369,26	153 , 06	759 , 24	658 , 83	24387 , 78
ECRITURES FINANCIERES V.A.T. ttc TOTAL								1469 , 75 1469 , 75
TOTAL CERP ROUEN Détail tva	23728 , 95		22447 , 39 471 , 38	•	153,06 15,32	759 , 24 151 , 83	658,83	25857 , 53
OXYPHARM 1002 47047414 ACHAT 1002 47050925 ACHAT 1102 47057075 ACHAT 1102 47058976 ACHAT 1302 47069337 ACHAT 1302 47074322 ACHAT 1302 47075357 ACHAT 1402 47079417 ACHAT 1502 47088342 ACHAT TOTAL Détail tva	214,26- 26,67 7,92 21,64 37,26 8,90 14,84 22,57 3,03 71,43-				8,90 8,90 0,89	214,26- 26,67 7,92 21,64 37,26 14,84 22,57 3,03 80,33- 16,07-	42,85- 5,33 1,58 4,33 7,45 0,89 2,97 4,51 0,61 15,18-	257,11- 32,00 9,50 25,97 44,71 9,79 17,81 27,08 3,64 86,61-
TOTAL RELEVE Détail tva	23657, 52		22447,39 471,38 TVA payé	369,26 20,30 e sur les o	161,96 16 , 21 débits	678, 91 135 , 76	643,65	25770, 92
Net à payer	N/prélèvemer	ement au : 27.03.2025 domiciliation : BNP ROUBAIX						25770,92
Cumul mois en cours	Pas d'escompte	mpte financier pour paiement à 41 jours fin de huitaine financières selon société facturante						68970 , 00