		181	011-0				04/01/2024	13316-23	
HEP	)		DEM DE	SERVIÇO - IN	STALAÇA	Oremane	THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED I		
HEP			ORDEM DE	vra Ovenda	equipamento	Oremand	, in the second	3/	
	)	) Instalação	O Infraestruti	ENTIFICAÇÃO	DO CLIENT	E	Contato:	OSVALDO LUNARDI	
Cliente:			-		Condominio:				
	OSVALDO LUNARDI				Complemento			TCEP:	
Endereço:	ROA DOM FEDRO II, 50						SP		
Bairro:	JARDIM LEONIDIA Cidade:		Cidade:	JACAREI		e-mail:			
Telefone:	Celular:			12 99783-2000  OBRIGAÇÕES DE INSTALA			CÃO		
Hep Control	cliente			OBF	IGAÇÕES E	EINSTALA	· ·		
	0	Área limite para execução dos serviços (ho				sgos, furos	em paredes)		
0	0	Todos e quaisquer serviços de alvenaria (abertura do 1975) Todos e quaisquer serviços de alvenaria (furos em vigas e colunas de concreto) Todos e quaisquer serviços de alvenaria relacionados ao acabamento Todos e quaisquer serviços de alvenaria relacionados ao acabamento Todos e quaisquer serviços de alvenaria pintura bem como disfarces relativos à instalação							
ŏ	ŏ								
0	0								
0	0								
ŏ	ŏ	Ponto de alim	o de tubulação hidráulica para dreno da unidade condensadora alimentação elétrica próximo ao equipamento/unidade evaporadora (30 cm de distância).						
0	0	ironto de aim	nto de alimentação elétrica próximo ao equipamento/unidade evaporadora (30 cm de distância). nto de alimentação elétrica próximo ao equipamento/unidade condensadora (30 cm de distância). erligação elétrica entre a unidade (condensadora/evaporadora).						
0	0	intenigação e	eletrica entre a	unidade (conde	IISaudi areva	rigorante			
000000000000000000000000000000000000000	0000000000000	Teste de esta	anqueidade (va	azamento) com	nitrogênio no	circuito frigo	orígeno (tubula	ção de gas).	
0		Deslocament	o horizontal e	vertical do equip	pamento.			And the second second second	
0	0	Suporte para	assentamento	dos equipame				Contract to the state of	
Distribuidor:				DADOS DA	COMPRA	Data:		nº Nota fiscal:	
	1								
ambiente:				DADOS DO A	APARELHO		Serie:		
inibicine.		Unidade Evaporadora		iviouelo.	nodelo:		00110.		
mbiente:		Unidade Evaporadora		Modelo:		Serie:			
mbiente:		l I		Modelo:	Modelo:		Serie:		
mhiente:		Unidade Evaporadora				Serie:			
mbiente:		Unidade Evaporadora		Modelo:					
mbiente:		Unidade Evaporadora		Modelo:		Serie:			
mbiente:				Modelo:		Serie:			
		Unidade Evaporadora				0			
Unidade Condensadora				Modelo:			Serie:		
				OBSER\	/AÇÕES				
NSTALAÇÃO	DE 04(QUAT	RO) CONDIC	CIONADORES	DE AR	Post Cal	and and			
		9.000 - QUEN 12.000 - QUE							
Co:1	ichal act	To de	3 5,005	9.000	e 1 a	van de	12.000	The same of the	
CITO IN	STACACI	c could	outer door	/ 3 1 1 1			12.000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
- 1 - 10 -			- 30		/ 4.3	001	files	VOU TUDO OK	
	-	10:01	V	S CONDI	_	1015			
FEITO.	AS 1NS		V- // /	aida 17:00	Data: /	1	Chegada	: Saída :	
FEITO	2024	Chegada ()	1.20		Nome				
FE:TO	2024		) 1,20	700	Nome:				
FE:TO ata://8/0/1/20me: 10/0/20me: 10/0/20me	2024	Chegada ()	live	rc aidan 3: oa	Cliente:	1	Chegada	: Saida	
teito : ata://///////////////////////////////	2024 go-Ph 2024	Chegada	live	of the state of th	Cliente: Data: /	1	Chegada	: Saida :	
te: 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10	2024 go-Ph 2024	Chegada)	) Jure :50 s		Cliente:	1	Chegada	: Saída :	
tente: x 30 me: D	2024 go-Ph 2024	Chegada)	) live :50 s	aida 7:00	Cliente: Data: / Nome:	1	Chegada		
te: 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10	2024 go-Ph 2024	Chegada)	) live :50 s	ein	Cliente: Data: / Nome: Cliente:	1			
ata: / 8/0/1/20 pome: 10/0/20	2024 go-Ph 2024	Chegada)	) live :50 s	ein	Cliente: Data: / Nome: Cliente: Data: /	1			
ata:/// pome: 10/2/ pome: 10/2	2024 go-Ph 2024	Chegada () Chegada () Chegada	) live :5() S 3 Also	ein	Cliente: Data: / Nome: Cliente: Data: / Nome:	1		a : Saída :	
ata: / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	2024 go-Ph 2024	Chegada)	) live :5() S 3 Also	aída :	Cliente: Data: / Nome: Cliente: Data: / Nome: Cliente:	1	Chegada	a : Saída :	
ata:/// ata://// ata://// pome: 10/0/ pome	2024 go-Ph 2024	Chegada () Chegada () Chegada	) live :5() S 3 Also	aída :	Cliente: Data: / Nome: Cliente: Data: / Nome: Cliente: Data: / Data: /	1	Chegada	a : Saída :	