



AD SHIPPING AGENCIAMENTO DE CARGAS

Phone: +55(51)3902-4008

Rua Ernesto Carlos Iserhard, 526 - Higienópolis
Santa Cruz do Sul - RS, 96825-040 - Brasil

PROPOSTA DE FRETE Nº LI23123162

Cliente EFFICIENT ASSESSORIA EM COMERCIO EXTERIOR
Ref. Cliente 1130/23

Modal	Marítimo LCL	Natureza	Importação	Incoterm	EXW	Frequencia	Semanal
Validade	31/12/2023	Transit Time	Aprox. 25 Dia(s)				
Peso Bruto	0,31 TON	Peso	2,15				
POL	GENOA, ITALY (ITGOA)	Cubado					
POD	SANTOS (BRSSZ)						
Via	DIRETO (, ,						

VOLUME LCL

FRETE						
Tarifas	Qtd	Tipo Calculo	Valor Unitário	Moeda	Min	Total
FRETE INTERNACIONAL	2,15	POR TONELADA-M3	1,00	EUR	1,00	2,15

ORIGEM

Tarifas	Qtd	Tipo Calculo	Valor Unitário	Moeda	Min	Total
PICK UP	1,00	FIXO	51,68	EUR		51,68
PORT CHARGES	1,00	POR DOCUMENTO	15,35	EUR		15,35
STUFFING	1,00	POR CNTR	24,50	EUR		24,50
DOC FEE	1,00	POR DOCUMENTO	30,00	EUR		30,00

DESTINO

Tarifas	Qtd	Tipo Calculo	Valor Unitário	Moeda	Min	Total
CAPATAZIA	2,15	POR TONELADA-M3	30,00	BRL	50,00	64,56
UNSTUFFING	2,15	POR TONELADA-M3	30,00	BRL	75,00	75,00
BL FEE	1,00	POR DOCUMENTO	120,00	BRL		120,00
DESCONSOLIDAÇÃO	1,00	POR DOCUMENTO	250,00	BRL		250,00

TOTAL

BRL 509,56

EUR 123,68

Observações

- ** Frete válido para carga geral, não imo, não perecível, não extra dimensionadas, empilhável/tombável, e cargas que não precisam de equipamento especial para manuseio;
- ** Valores podem ser alterados se constatadas mudanças nas medidas da mercadoria;
- ** Validade: Frete válido para cargas embarcadas até a data mencionada no campo 'Validade' acima (BL ON BOARD DATE). Embarques após esta data estarão sujeitos a variações de frete, conforme política do armador.
- ** Transit time é estimado, sujeito a alteração.
- ** Rota é definida pelo armador, está sujeito a alteração.
- ** Esta cotação e suas condições são válidas por 7 dias corridos mediante confirmação por escrito do cliente. Após esse período a oferta perde sua validade.
- ** Todas as cotações são sujeitas às taxas-padrão, flutuantes e sujeitas a General Rate Increase (GRI).