

# TELHAS TRANSLÚCIDAS LIFER

ACIMA DE TUDO, QUALIDADE.



A divisão Lifer Fibrotelhas concentra suas atividades na fabricação de Telhas Translúcidas em Fiberglass. A empresa produz Telhas em vários perfis, cores e espessuras, destinadas à aplicação em diversos segmentos da Construção Civil, Indústria, Comércio e na Agro-Indústria, além de outros segmentos.

As Telhas Translúcidas Lifer são fabricadas com insumos de qualidade, o que resulta num produto com garantia, resistência e transparência. O principal objetivo é a transmitância da passagem de iluminação natural para o interior dos ambientes, proporcionando aos consumidores economia de energia elétrica. Além disso disponibilizamos uma equipe de vendas e representantes treinados, para melhor atender suas necessidades.

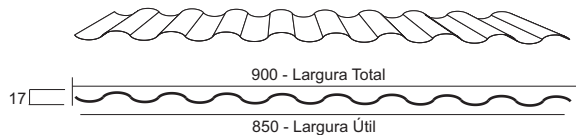
A Empresa tem sua sede em Porto Alegre/RS, com capacidade para produzir e desenvolver seus produtos dentro dos mais rígidos padrões de qualidade, proporcionando assim a satisfação total dos clientes e do meio ambiente.

Constantemente, a Lifer Fibrotelhas investe em novos equipamentos e treinamento de pessoal para garantir a satisfação de seus clientes fornecendo um produto confiável, que já é sinônimo da Lifer.

## TELHAS ONDULADAS

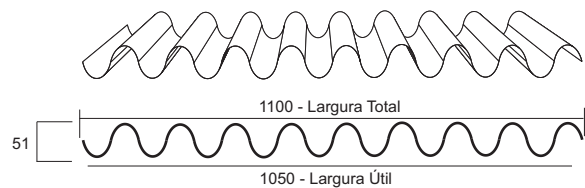
APLICAÇÃO COBERTURA EM ARCO

LF 17



Variações	Largura Total	Largura Útil
	1072	0988
	1080	0988
	1090	0988
	1120	0988
	1345	1292

LF 51

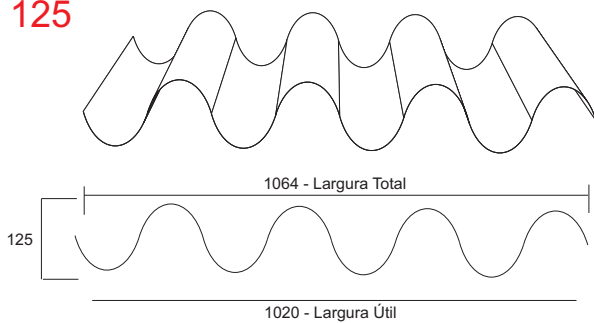


MAIS DE 25 ANOS DE TRADIÇÃO E  
LÓGICA TELHAS FIBERGLASS

As Telhas Translúcidas Lifer são fabricadas em conformidade com a norma ABTN/NBR 14115/98 e produzidas na Classe A. Com espessuras (padrão) ou sob medida de até 12000mm.

Possui uma variação de cores, já produzidas pela fábrica, ou personalizadas, mediante consulta técnica.

LF 125



## LIFER FIXADORES

ACESSÓRIOS PARA FIXAÇÃO E VEDAÇÃO



# TELHAS TRANSLÚCIDAS LIFER

ACIMA DE TUDO, QUALIDADE.



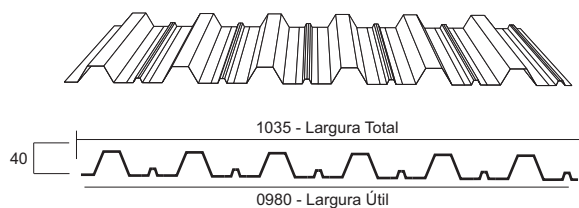
Para se calcular a quantidade de telhas necessárias, deve-se dividir o comprimento do telhado pela largura útil da telha a ser utilizada. O comprimento é você que determina, de acordo com o projeto adequado a sua necessidade, proporcionando economia de ponta-a-ponta, pois reduz o número de terças e elimina os trespasses transversais.

Para fixação dos parafusos Ap fixação e Haste, calcula-se 4% da área a ser coberta e para costura 2%.

## TELHAS TRAPEZOIDAIS

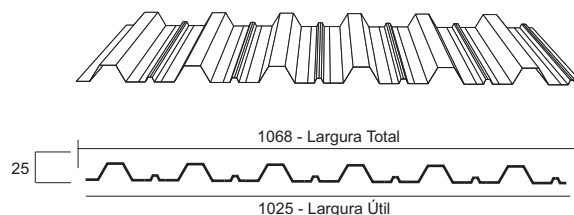
APLICAÇÃO COBERTURA EM ÁGUAS

### LF 40

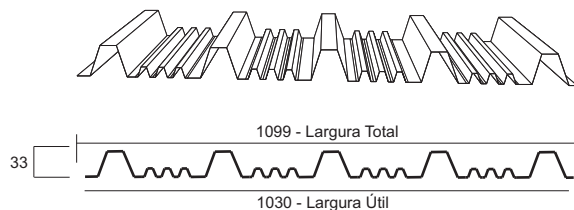


Variações	Largura Total	Largura Útil
	0860	0810
	1038	0948
	1056	0990
	1075	1020
	1080	1025
	1265	1207

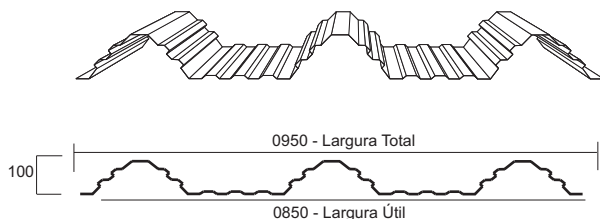
### LF 25



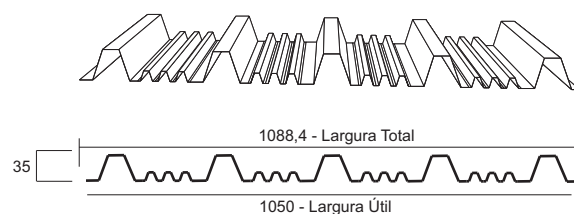
### LF 33



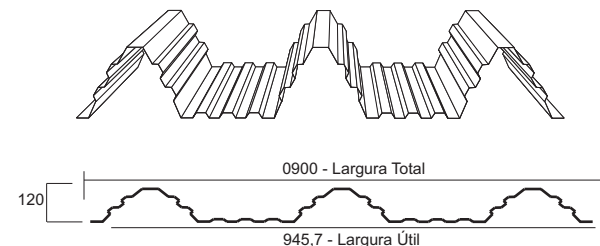
### LF 100



### LF 35



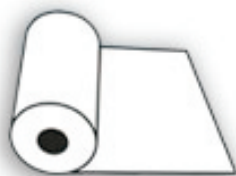
### LF 120



## CHAPAS PLANA/LISA

Com largura de até 1400mm.

## MONTAGEM



FORNECIDA EM PEÇAS E/OU BOBINAS

### LF 17



### LF 25



### LF 40



### LF 100/120

