

QUESTION TIME



Q&A

A seleção das melhores perguntas e respostas.

LAUMAS[®]
Innovation in Weighing



LAUMAS: QUEM SOMOS?

Webinar 2020



#LAUMASKNOWHOW



Q&A

As perguntas dos
participantes, nossas
respostas

LAUMAS:
QUEM SOMOS?

Webinar 2020

LAUMAS®

Q

Como é organizada a **rede de vendas** da LAUMAS no **mundo**

A

Em quase todos os países do mundo, a LAUMAS tem um ou mais **distribuidores** que lidam com **vendas** e **assistência** pré e pós-venda.

Para saber qual é o distribuidor mais próximo de você, contate nosso departamento de vendas através do e-mail sales@laumas.it

1

2

3

4

5



Q&A

As perguntas dos
participantes, nossas
respostas

LAUMAS:
QUEM SOMOS?

Webinar 2020

LAUMAS®

Q

A **LAUMAS US** trabalha com o quê? Qual é a sua **finalidade**?

A

A LAUMAS US se ocupa, nos **EUA**, do **fornecimento de materiais** e da **assistência pré e pós-venda**. Serve principalmente o **mercado norte-americano** mas, se necessário, pode servir todos os clientes da **América Central** e da **América do Sul**, e quem deseje adquirir produtos em **dólares**.

Para saber mais sobre a LAUMAS US, visite o [site](#)

1

2

3

4

5



Q&A

As perguntas dos
participantes, nossas
respostas

LAUMAS:
QUEM SOMOS?

Webinar 2020

LAUMAS®

Q

Posso receber mais informações sobre os **produtos** para **áreas** com risco de **explosão**?

A

Com certeza. Na seção Webinar e tutorial do nosso site, você pode encontrar o **webinar** [WEIGHING IN A HAZARDOUS AREA - ATEX, IECEx, EAC Ex TR CU 012 \(English\)](#) com todas as informações úteis e detalhadas sobre o assunto.

Além disso, utilizando os filtros de pesquisa adequados nas páginas de **produtos** do nosso site, você pode navegar por todos os produtos com as certificações **ATEX, IECEx, EAC Ex**.

As nossas **células custom** também têm as certificações ATEX e IECEx:
[leia as Notícias](#)

1

2

3

4

5



Q&A

As perguntas dos
participantes, nossas
respostas

LAUMAS:
QUEM SOMOS?

Webinar 2020

LAUMAS®

Q

Os **indicadores de peso** LAUMAS também podem ser utilizados para **aplicações móveis**, como as balanças agrícolas?

A

Sim. 95% dos nossos sistemas eletrônicos têm uma alimentação de 12 ou 24 V e, assim, podem ser alimentados a partir da bateria do veículo.

1

2

3

4

5



Q&A

As perguntas dos
participantes, nossas
respostas

LAUMAS:
QUEM SOMOS?

Webinar 2020

LAUMAS®

Q

As **folhas de dados** de seus instrumentos apresentam sempre um valor em **Hz** relativo a leituras por segundo. O que isso significa?

A

Hz (**Hertz**) é a unidade de medida para a **taxa de conversão** do **sinal** recebido da célula. Portanto, é o dado relativo ao número de **leituras por segundo** que um instrumento pode efetuar.

1

2

3

4

5