

MESA DE AFINAÇÃO

LISTA DE PREÇOS

EUR

AKKO LE
modular **tune**



Unidade
de controle
ATmLE 1



Unidade
de controle
ATmLE 2

Instruções para usar a lista de preços

(os números dos artigos podem ser encontrados na coluna esquerda da lista de preços)

- 1 Um sistema modular AKKOtune LE consiste em pelo menos o BlowBox X10 mais um painel de controle (por exemplo, X11) ou um pedal (por exemplo, X14).
A configuração mínima consiste em: X10 + X11.
Isso não está incluído e deve ser fornecido por meio de compras / produção interna: mangueira de ar e flange embaixo da mesa
- 2 Você pode montar um sistema que funcione individualmente:
BlowBox X10 com X11 ou X12 ou X14 ou X15 ou X16.
Você pode ter uma unidade de controle com um interruptor de pé se conectar o BlowBox ao X15 e depois ao X11 ou X12 ao X15.
- 3 Se você precisar de um display de pressão, poderá usar o AKKOmbar (X7) ou a unidade de controle ATmLE 2, que contém o AKKOmbar.
- 4 Para conectar o BlowBox X10 a uma mesa de trabalho na qual está localizada uma amostra de teste, você precisa de uma mangueira de ar (por exemplo, B5-10) e um flange (por exemplo, A1-0) para conectar a mangueira à mesa.
- 5 Deve haver uma abertura na tabela através da qual o ar possa fluir para o objeto de teste. Você pode atualizar a tabela ou criar uma nova usando o AKKOtune DESK ou o AKKOtune DESK +.
- 6 Ao usar o AKKOtune DESK, é possível usar todos os acessórios.

LE significa Lean Edition.

Tentamos tornar o sistema mais econômico para reduzir o preço.

Dessa forma, é possível montar um sistema que atenda aos seus próprios requisitos e coloque menos pressão no seu planejamento financeiro, adicionando gradualmente componentes individuais.

Se você tiver alguma dúvida, não hesite em nos contactar:

Pedimos desculpas pelos pobres portugueses.

A tradução é feita pelo Google Translate.

Esperamos que a maior parte do significado seja compreensível.

Para qualquer dúvida e esclarecimento, não hesite em entrar em contato conosco:

akkofixx@akkofixx.com

X10	<p>BlowBox ATmLE</p> <p>Dimensões: Peso: Ruído mínimo / máximo: conexão de corrente de ar: Válvulas de controle: Desempenho do ar: Faixa de pressão utilizável: Conexões: Controles: Indicadores:</p>	<p>Gerador de fluxo de ar com controle</p> <p>A 350 x L 220 x P 260 mm aprox. 6 kg <2dB/<9dB acima do ruído ambiental Ø 50 mm, direito, dianteiro e traseiro eletronicamente servo controlado 1280 Pa máx. pressão estática aprox. 0,5 - 11 mbar Entrada de 12V DC, painel de controle ON/OFF, inversão de ar LED Poder, LED poder servo com cabo de conexão para peças operacionais (X11, X12, X14, X15), 1,8 m</p>	995.00 €
-----	--	---	----------

Opções

X11	<p>Unidade de controle ATmLE 1</p> <p>com botão rotativo para interruptor ON/OFF e regulação da força do vento com LED para indicar prontidão operacional com três botões para controlar o vento</p> <p>Dimensões: Montagem: Conexões:</p> <p>Peso:</p>	<p>A 80 x L 150 x P 60 mm 2 ilhós na parte de trás BlowBox ATmLE Saída de 12V DC para AKKOmbar 0.15kg</p>	175.00 €
X12	<p>Unidade de controle ATmLE 2</p> <p>com botão rotativo para interruptor ON/OFF e regulação da força do vento com LED para indicar prontidão operacional com três botões para controlar o vento com tubo de medição de pressão de aproximadamente 150 cm, transparente de 4 mm</p> <p>Dimensões: Montagem: Conexões:</p> <p>Peso:</p>	<p>A 80 x L 150 x P 60 mm 2 Ösen an der Rückseite BlowBox ATmLE, tubo de medição de pressão 0.24kg</p>	395.00 €
X14	<p>Interruptor de pé ATmLE 1</p> <p>com balancim para controlar a direção do vento e parar com três botões de pé para selecionar a força do vento com três botões rotativos para pré-selecionar a velocidade do vento com LED para prontidão operacional</p>	<p>para uso sem X11 ou X12</p>	275.00 €
X15	<p>Interruptor de pé ATmLE 2</p> <p>com dois pedais para controlar a direção do vento com um pedal para ligar e desligar o fluxo de ar com conexão de roteamento para X11 ou X12 com cabo de conexão para BlowBox X10, aprox. 75 cm</p>	<p>para uso com X11 ou X12</p>	135.00 €

Preço *
695.00 €

X16 **controle de pé ATmLE**
com balancim para controlar a direção e a força do vento
com conexão para BlowBox ATmLE X10

Balancim de pé com posição intermediária:
Inclinação para frente: pressão reforçando, Inclinação para trás: trem reforçando.
Isso pode ser revertido com o botão REVERSE.

por exemplo. para uso em um gerador de tons diatônicos como fonte de ar PUSH / PULL
com controle de pé (originalmente desenvolvido para um sanfoneiro Hohner Club
desativado, que não pode mais usar os braços e pernas esquerdos).

AKKOfone modular LE

Acessórios

Mangueira de ar para conectar o BlowBox a um flange.

Ambas as extremidades com mangas para conexão hermética simples em flanges de 50 mm

B5-8		80 cm de comprimento, preto, 50 mm ID	30.00 €
B5-10	como acima	100 cm de comprimento, preto, 50 mm ID	33.00 €
B5-12	como acima	120 cm de comprimento, preto, 50 mm ID	37.00 €
B5-15	como acima	150 cm de comprimento, preto, 50 mm ID	42.00 €
B6	Silenciador para conectar na saída de ar traseira do BlowBox ATmLE		65.00 €
A1-0	Sistema de ar sob a mesa, com sonda de pressão, Ângulo de 60 °, 360 ° rotatable		125.00 €
A1-1	Sistema de ar sob a mesa, com sonda de pressão, em linha reta		75.00 €
A1-2	Bocal de conexão para mangueira de medição de pressão de 4 mm, rosca M5		2.00 €

Observe:

Todos os acessórios a seguir podem ser
usados para o AKKOfone modular
e também para o AKKOfone modular LE.

Acessórios para AKKOfone modular		Preço *
C1a	AKKOfone DESK Bancada com placas de furos, substituíveis coberto com couro, incl. 4 inserções incl. 2 Suportes laterais e suporte de fixação do instrumento incl. 2 Sarafusos de aperto para fixação de acessórios incl. Guia de bloco de vozes simples incl. Tapete de espuma de equalização Dimensões: A 600 x L 380 x P 30 mm	335.00 €
C2a	AKKOfone DESK+ Bancada com placas de furos substituíveis, incl. microfones e porta USB coberto com couro, incl. 4 inserções + com ligação USB de microfones integrados selecionáveis separadamente (Painel de seleção de microfone) + 1x orifício de sopro e 1x microfone de pescoço de ganso (incl.) incl. 2 Suportes laterais e suporte de fixação do instrumento incl. 2 Sarafusos de aperto para fixação de acessórios incl. Guia de bloco de vozes simples incl. Tapete de espuma de equalização Dimensões: A 600 x L 380 x P 30 mm	645.00 €
D1	placa adicional para o furo de sopro acc. conforme especificação do cliente por exemplo, diferentes orifícios de sopro com várias medidas	52.00 €
D2	tapete de espuma de equalização adicional Para acertar irregularidades (fole) quando dividimos o instrumento na bancada	17.00 €
D3	Cobertura de substituição para AKKOfone compact na bancada couro resistente, preto furos e cortes concluídos, fornecidos com fita adesiva com instruções de aplicação	105.00 €
D4	Suporte de fixação para Bandoneon barras extra longas para fixar	95.00 €
D5	Guia para bloco de vozes com fixação móvel incl. conjunto de acessórios	199.00 €
D5a	Guia para bloco de vozes com fixação móvel incl. conjunto de acessórios pedidos juntamente com o AKKOfone System	130.00 €
D6	"Pescoço de ganso", longo com base de montagem incl. 1 microfone clip	109.00 €

		Preço *
E1	Suporte de placa multi vozes placa inserida no furo de sopro Suporte ajustável para placas de vozes com 15-25 mm de largura e 20-95 mm de comprimento As guias de latão plano permitem o ajuste da voz dentro do suporte Pode fechar completamente até 3 guias e pode soprar 3 placas de vozes lado a lado (ajuste de tremolo). Dimensões: W 360 x D 180 x H 40 mm	1'040.00 €
E1a	Suporte de placa multi vozes não uma aplicação de inserção como acima, mas sem placa de inserção para o furo de sopro	990.00 €
E2	Suporte de placa tripla vozes placa inserida no furo de sopro Suporte ajustável para placas 3 vozes com 15-16 mm As guias de latão plano permitem o ajuste da voz dentro do suporte Pode fechar completamente até 3 guias e pode soprar 3 placas de vozes lado a lado (ajuste de tremolo).	260.00 €
E2a	Suporte de placa tripla vozes não uma aplicação de inserção como acima, mas sem placa de inserção para o furo de sopro	250.00 €
E3	Suporte de placa de voz Helicon inserção no furo de sopro Suporte ajustável para placas de vozes de 20-30 / 42-55 mm de largura e 97-98 mm de comprimento As guias de latão plano permitem o ajuste da voz dentro do suporte	480.00 €
E3a	Suporte de placa de vozes Helicon não uma aplicação de inserção como acima, mas sem placa de inserção para o furo de sopro de orifício de sopro	435.00 €
E4	Suporte de placa de vozes Bandoneon inserção no furo de sopro com almofadas de espuma que vedam a entrada de ar para além da palheta soprada ajustável para diferentes larguras de placa	399.00 €
E5	Suporte de placa de vozes Bajan inserção no furo de sopro com almofadas de espuma como vedação de ar para além da palheta soprada ajustável para diferentes larguras de placa	449.00 €
E6	Suporte para palheta de gaita inserção no furo de sopro com almofadas de espuma como vedação de ar para além da palheta soprada ajustável para diferentes larguras de chapa	399.00 €



Preço *

Acessórios para usar com AKKOtune DESK (C1 / C1a) / DESK+ (C2 / C2a)

Também pode ser usado com outras mesas de afinação com a posição correspondente ao furo de sopro e possibilidade de trabalhar eficazmente.

- | | | |
|----|---|------------|
| X5 | <p>AKKOblock Dispositivo de afinação direta para blocos de palheta
<i>Dispositivo de afinação direta para blocos de vozes</i>
Para afinação direta do bloco de vozes, que é inserido horizontalmente no dispositivo. Cremalheira para o posicionamento preciso de bloco de vozes em frente ao orifício de sopro. À medida que o bloco de vozes é posicionado verticalmente a palheta estará horizontalmente pronta para sintonia. 2 microfones integrados captam as frequências dentro e fora do módulo de sopro.
incl. 2 furos intercambiáveis, cabo USB e cabo de inicialização remota</p> | 1'210.00 € |
| X6 | <p>AKKOblock Suporte para mãos altura 4x ajustável
para uso com um AKKOblock fixo</p> | 105.00 € |



- | | | |
|----|---|----------|
| X7 | <p>AKKOmbar <i>Medidor de pressão de ar</i>
Medidor de mesa e écran para pressão de ar na mesa de ajuste (vácuo / excesso)
Ligações para mangueira de pressão de ar e fonte de alimentação na parte traseira.
Grande écran LCD retroiluminado com caracteres de 14 mm de altura.
Com botão giratório para ajuste zero.</p> <p>Incluído:
Mangueira de pressão de ar, 1m
Bocal da mangueira para ligação à mesa de ajuste / fole
12 ficha de alimentação DC, 1A
Guia do usuário para instalação e operação.</p> <p>Faixa de medição em Millibar: -20 a +20 mbar (1-20 to +20 mbar (1 mbar = 100 Pascal)
Dimensões: W 85 x L 145 x H 73 mm W 85 x L 145 x H 73 mm</p> | 299.00 € |
|----|---|----------|



Robert Thielmann
Sagigut 9
5036 Oberentfelden
Suíça

UID-Reg.: CHE-155-382.728

Tel. +41 62 723 38 04
Mob.CH +41 76 470 25 65
Mob.DE +49 159 02 7979 02
eMail akkofixx@akkofixx.com
web www.akkofixx.com

Contas Bancárias

CHF / USD	Aargauische Kantonalbank	AKKOfixx Akkordeon-Service IBAN: CH78 0076 1161 0589 4200 2 BIC: KBAGCH22
EUR	comdirect Bank AG, DE Quickborn	Robert Thielmann IBAN: DE22 2004 1155 0419 3348 00 BIC: COBADEHD055