AVISO DE UTILIZAÇÃO

Unidade de trabalho de coloração MONET V2







ZA Les Bouviers
26260 CLERIEUX, France
www.idecsas.com

Revisão 3

De 22-11-2021

Aviso Original



SUMÁRIO

I. IN	STRUÇOES DE SEGURANÇA:	2
II. DE	ESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO:	
II.1.	Composição do equipamento	
II.2. II.3.	Sinótico da unidade de trabalhoObjetivo da unidade de trabalho	
	PRESENTAÇÃO DOS ELEMENTOS DE COMANDO	
	-	
IV. PC IV.1.	OSIÇÃO DA UNIDADE DE TRABALHO : Montagem do cabeçote V2	
IV.1. IV.2.	Regulagem do cabeçote V2	
IV.3.	Coloração	13
	Posicionamento do cabeçote na máquina	13
	Enchimento do copo	14
	Recolocação do tubo	15
	Arranque	16
	Regulação da máquina	16
	Remoção da coloração ou subcamada	17
	Campânula de proteção	17
IV.4.	Misturador 2 e 3 cabeças (OPCIONAL)	18
IV.5.	Suporte regulável em altura (OPCIONAL)	19
IV.6.	Limpeza da unidade de trabalho	
	Paragem da máquina	
	Limpeza do cabeçote	
	Limpeza da unidade de trabalho	22
V. RE	EGULAÇÕES MECÂNICAS	22
VI. DI	AGRAMAS ELETRICOS	23
VII. PE	ÇAS DE DESGASTE E DE EMERGÊNCIA	27
VIII. PE	RGUNTAS FREQUENTES	28
	ECLARAÇÃO DAS CONFORMIDADES	
	NEXOS	2.4
X.1.	Aviso de instruções sobre o suporte regulável	34
X.2.	Notas pessoais	34







Revisão 3 de 22-11-2021

Página 1/34



I. <u>INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA:</u>

Não intervir na máquina sem desligar a alimentação elétrica

Nunca modificar a máquina sem estudo e autorização do fabricante

Não tente reparar a máquina sem autorização do fabricante ou de um encarregado de manutenção

Não utilizar peças diferentes daquelas originais fornecidas pela IDEC

Ler o aviso antes de qualquer utilização da máquina. Durante as operações de manutenção, desligar sempre a máquina.

Todas as modificações desta máquina, sem nosso acordo prévio, anulará a declaração de conformidade.

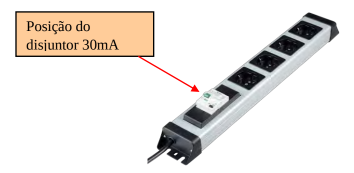
A máquina deve ser ligada a uma tomada protegida por um disjuntor diferencial de 30 mA.

* NÍVEL DE SOM:

- Nível de som inferior a 70 decibéis.

* ELÉTRICO:

- Tensão: 230V Monofásico + Neutro + Terra 50Hz
- Presença de uma proteção 30mA no filtro de linha com suporte regulável.



* COLUNA DE REGULAÇÃO DA ALTURA:



- Capacidade máxima do suporte → 12Kg
- Esse suporte é reservado exclusivamente às máquinas homologadas por **IDEC SAS**.
- Toda modificação dos componentes é rigorosamente proibida.
- Toda fixação de material não homologada pela**IDEC SAS** é proibida.
- O filtro de linha só deve ser utilizado pelas máquinas homologadas pela IDEC SAS.





+33 4 75 05 25 04





ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 2/34



* PRESENÇA DE ÍMÃNS NEODYMES :

Marca-passo

Os ímans podem interferir com o bom funcionamento de marca-passos e de desfibriladores implantáveis.

Um marca-passos podia passar no modo teste e causar desconfortos.

Um desfibrilador podia, possivelmente, não funcionar mais.

Se a pessoa é portadora de tal dispositivo, manter uma distância suficiente de ímans.

Advertência



Campo magnético

Ímans geram campos magnéticos poderosos e de grande envergadura. Eles podem danificar, entre outros, televisões, computadores portáteis, discos rígidos, cartões de crédito e cartões Eurocheque, suporte de dados, relógios mecânicos, aparelhos auditivos e altifalantes.

Mantenha os ímans afastados de aparelhos e objetos que podiam ser danificados pelos campos magnéticos potentes.

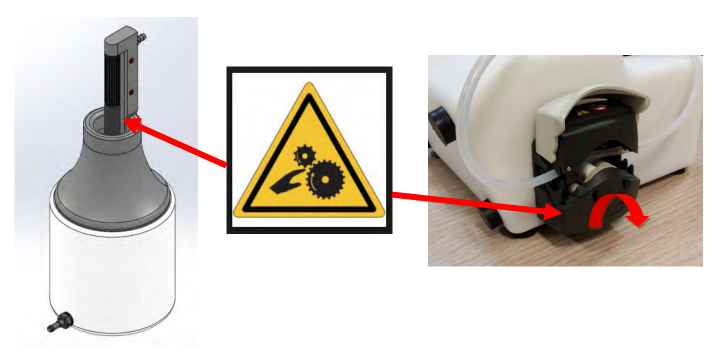
Precauçõe

* RISCOS DE PINÇAMENTO:

Atenção: risco de pinçamento entre o raspador e o eixo de coloração Não aproximar os dedos ou os braços durante a rotação

Atenção: risco de bloqueio na bomba peristáltica

Desligar a alimentação elétrica antes de abrir a tampa da bomba







+33 4 75 05 25 04 info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 3/34



II. <u>DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO:</u>

II.1. Composição do equipamento

1 máquina de coloração MONET V2 -1 base da unidade de trabalho de coloração -1 potenciómetro rotação do eixo -1 botão de marcha/paragem -1 potenciómetro débito bombas -1 bomba peristáltica -1 bloco de alimentação 24Vcc 120W	Rep. A Rep. A1 Rep. A2 Rep. A3 Rep. A4 Rep. A5 Rep. A6	C
1 cabeçote de coloração MONET V2 -1 taça -1 raspador ajustável -1 eixo de coloração aparafusado em uma placa m -1 tubo de coloração com comprimento = 600mm -1 ficha		В
1 misturador 2 ou 3 cabeças -1 base 2 ou 3 cabeças -1 botão marcha/paragem -1 bloco de alimentação 24Vcc 220W -2 ou 3 conjuntos de cabeças de coloração -2 ou 3 bombas peristálticas	Rep. C1 Rep. C2 Rep. C3 Rep. C4 Rep. C5	D
1 suporte regulável em altura -1 base de suporte -1 coluna de regulagem -1 botão de comando para cima/para baixo -1 placa de fixação universal -1 bloco de alimentação 12Vcc 300W -1 filtro de linha com proteção 30mA	Rep. D Rep. D1 Rep. D2 Rep. D3 Rep. D4 Rep. D5 Rep. D6	





+33 4 75 05 25 04

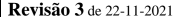




ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



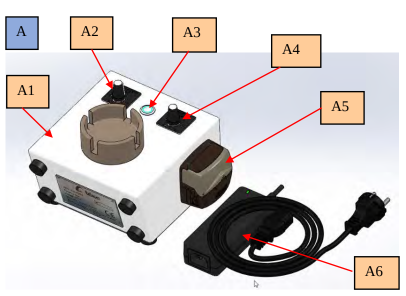
www.idecsas.com

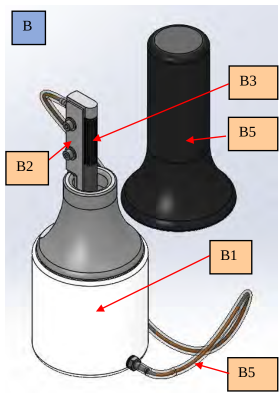


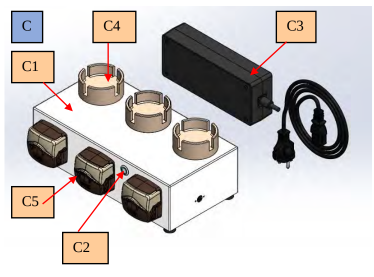
Página 4/34

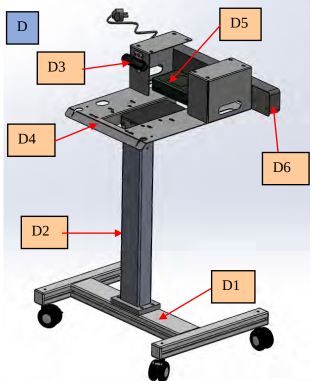


II.2. Sinótico da unidade de trabalho











+33 4 75 05 25 04 info@idecsas.com

ZA Les Bouviers
26260 CLERIEUX, France
www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

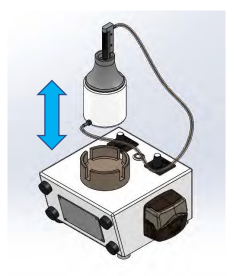
Página 5/34

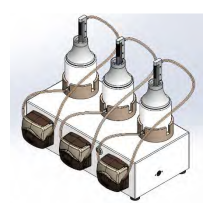


II.3. Objetivo da unidade de trabalho

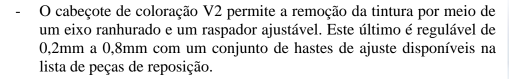
 A máquina de coloração MONET V2 permite depositar uma subcamada ou uma tinta nas bordas dos artigos de couro.
 Seu funcionamento é idêntico à máquina de coloração MONET V1

A principal vantagem da MONET V2 é a rapidez da mudança de tintura. Não há mais ligação mecânica entre a base da unidade de trabalho e o cabeçote de coloração. Isso pode, portanto, ser facilmente trocado por outro.

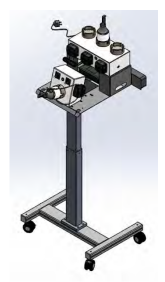




- O misturador principal serve como uma unidade de trabalho para guardar as cabeças de coloração V2 não utilizadas. Ele mantém uma rotação do eixo bem como uma recirculação da coloração para evitar que ela não seque.







- O suporte regulável em altura permite principalmente melhorar a ergonomia da unidade de trabalho ao adicionar uma funcionalidade de regulação da altura por toda a unidade da unidade de trabalho. Ele permite também um ganho de espaço ao montar diferentes módulos em um mínimo de espaço.





+33 4 75 05 25 04

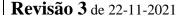




ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



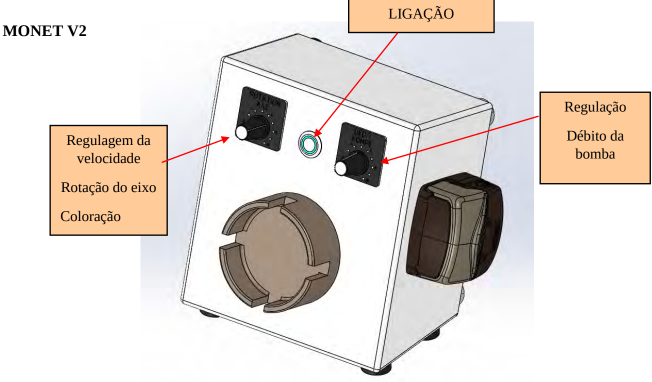
www.idecsas.com



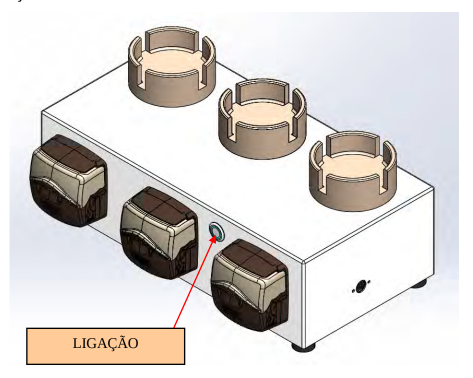
Página 6/34



III. APRESENTAÇÃO DOS ELEMENTOS DE COMANDO



Misturador cabeças





← +33 4 75 05 25 04
 ☐ info@idecsas.com

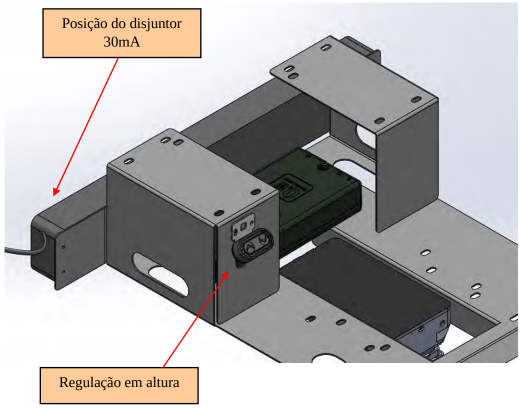
ZA Les Bouviers
26260 CLERIEUX, France
www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 7/34



Suporte regulável em altura







©

+33 4 75 05 25 04 info@idecsas.com

₽

ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France

(#)

www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 8/34



IV. POSIÇÃO DA UNIDADE DE TRABALHO:

IV.1. Montagem do cabeçote V2

Posicionar o eixo de coloração no copo com a placa magnética na parte inferior do copo.



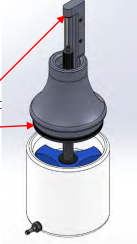
Posicionar o rolamento tipo estrela no copo e deixar passar o eixo de coloração pelo rolamento. Assegurar-se de posicionar o rolamento em estrela de modo que o colar preto fique voltado para o alto.



Posicionar o conjunto de altura com um raspador sobre o copo.

Atenção para inserir corretamente a parte superior do eixo de coloração no alojamento

Verificar a presença da junta de estanqueidade na ranhura.-







+33 4 75 05 25 04





ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com



Página 9/34



IV.2. Regulagem do cabeçote V2

Para a regulagem do raspador de cabeçote de coloração V2, recomenda-se utilizar o <u>Kit de calibres de regulagem para o cabeçote de coloração V2</u>. Ele está disponível à venda na lista de peças de reposição.

A regulagem do raspador permite depositar mais ou menos coloração sobre a borda de couro.

Se o depósito é insuficiente na borda, é necessário aumentar o valor da regulação, se o depósito é muito importante e causar derramamento e colada, é necessário diminuir a regulação.

O potenciómetro de regulação do débito da bomba não serve mais para depositar mais ou menos tinta. Seu único propósito é ajustar a alimentação de tinta do eixo. Quanto mais trabalhar rápido, mais será necessário aumentar a rotação do eixo e assim o débito da bomba.



1-Comece a destravar o raspador, desparafuse levemente os 2 parafusos de fixação. Se o raspador ainda não se mover, pode ficar preso no cabeçote devido à presença de um pouco de tinta seca entre as 2 partes.

2- Retire as diferentes partes do copo e recoloque só o rolamento em estrela. <u>Atenção</u>, o colar preto deve obrigatoriamente ficar voltado para o alto.







+33 4 75 05 25 04

info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 10/34





3- Insira a haste de regulação desejado. O valor gravado no lado da haste corresponde à espessura de raspagem final desejada.

4- Reposicione a parte superior do cabeçote no copo, ao posicionar a extremidade da haste de regulação no alojamento superior do cabeçote.

Faça a lâmina de raspagem deslizar até tocar a haste. Não deve haver espaço visível entre a lâmina de raspagem e a haste e entre a lâmina de raspagem e seu suporte (ver pincéis vermelhos).







+33 4 75 05 25 04

info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 11/34



5- Ao manter sempre a lâminas de raspagem na sua posição, volte a apertar <u>moderadamente</u> os 2 parafusos de fixação da lâmina.





6- Em seguida, pode reabrir o cabeçote para retirar a haste de regulação e recolocar o eixo de coloração.

Após ter recolocado todos os elementos sobre o cabeçote, ele estará pronta para ser utilizado.

Poderá, se desejar, marcar com um pincel o valor de regulação do cabeçote como indicação visual.



O

+33 4 75 05 25 04 info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France www.idecsas.com



Página 12/34

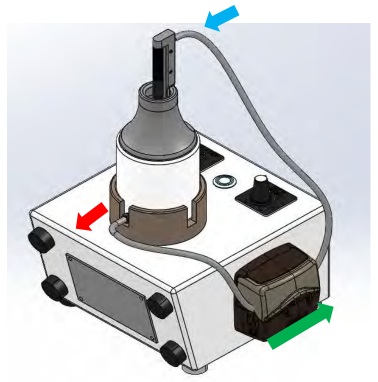


IV.3. Coloração

Posicionamento do cabeçote na máquina

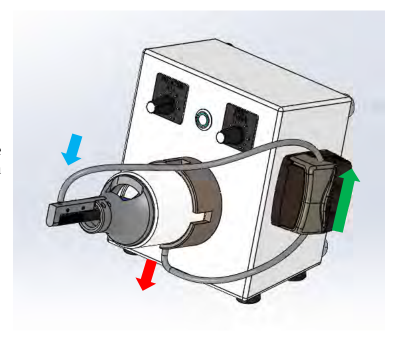
Como a máquina de coloração MONET V1, há 2 posições de trabalho para a MONET V2.

A posição VERTICAL:



A posição HORIZONTAL:

Nessa posição, verifique se a saída de coloração do copo está voltada para baixo e a chegada da coloração para o alto.







+33 4 75 05 25 04 info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France www.idecsas.com



Página 13/34

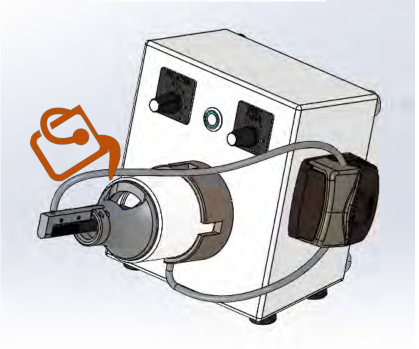
Revisão 3 de 22-11-2021



Enchimento do copo

O enchimento do copo pode ser efetuado antes da montagem do cabeçote ou após sua montagem por meio da abertura no lado do cabeçote.









+33 4 75 05 25 04





ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

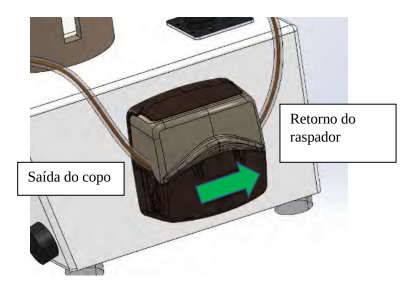
Revisão 3 de 22-11-2021

Página 14/34



Recolocação do tubo

Durante a recolocação do tubo, é necessário desligar a máquina para evitar qualquer risco de pinçamento durante a abertura da bomba.



Colocar o tubo na bomba de modo a corresponder à imagem ao lado.

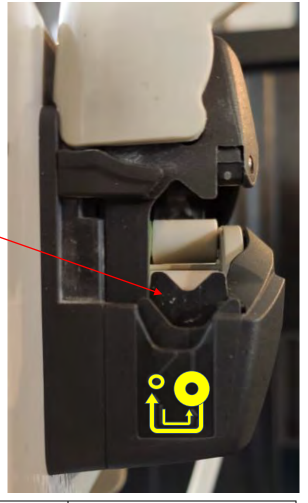
Atenção durante o fecho da cobertura para não pinçar o tubo. Isso podia danificar e provocar um vazamento.

Atenção à regulação da bomba.

De um lado a outro da bomba há 2 pequenas abas em V. Essas abas permitem regular o fecho da cobertura da bomba em função do diâmetro do tubo utilizado para não danificálo. Ao sair da fábrica a bomba é regulada de modo a ser utilizada com o tubo de máquinas MONET.

Posição do pequeno tubo.

Mas, se for observado um problema de fecho da cobertura ou de débito de coloração, é necessário então controlar essa regulação.







+33 4 75 05 25 04





ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 15/34



Arranque

O arranque da máquina é efetuado pelo botão central em alumínio.

Quando a luz é azul fixa a máquina está a funcionar.

Quando a luz <u>azul pisca</u> a máquina está em curso de parar.

A duração da intermitência corresponde a uma temporização necessária antes da paragem da ferramenta em posição horizontal. Para fazer voltar a descer a coloração no copo.

Atenção, durante esse período a ferramenta continua a rodar mas a bomba peristáltica está parada.



Regulação da máquina

Variar a
velocidade de
rotação do eixo
em função da
necessidade da
ajuda do
potenciómetro
« ROTAÇÃO
EIXO ».



Variar a
velocidade da
bomba em função
da necessidade da
ajuda do
potenciómetro
« DÉBITO DA
BOMBA ».





+33 4 75 05 25 04

✓ info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 16/34

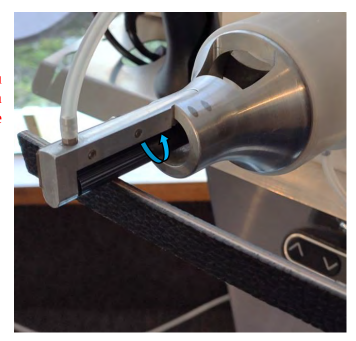


Remoção da coloração ou subcamada

Aplique a coloração ou subcamada ao passar a borda de couro sobre a parte ranhurada da ferramenta de coloração e acompanhar o sentido de rotação da ferramenta.

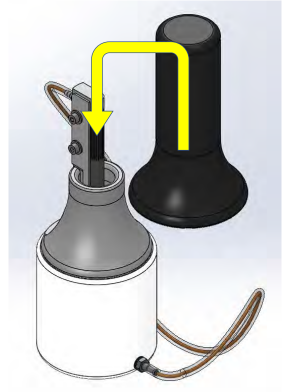
SEGURANÇA: é proibido recuperar a coloração ou a subcamada na ferramenta em rotação com um punção, um pano ou um dedo. Há um risco de pinçamento.





Campânula de proteção

Para conservar a qualidade da coloração ou subcamada, uma camada de proteção é colocada à disposição de cada cabeçote para limitar a evaporação da água quando o cabeçote não é utilizado.







+33 4 75 05 25 04





ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 17/34

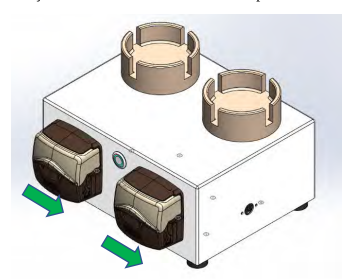


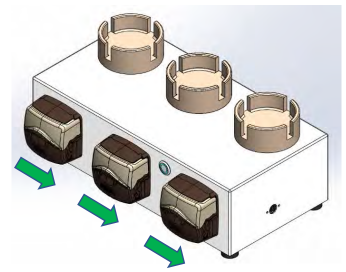
IV.4. <u>Misturador 2 e 3 cabeças (OPCIONAL)</u>

Para poder mudar rapidamente a cabeça de coloração e garantir a durabilidade no tempo das cabeças não utilizadas, há um misturador das cabeças (2 ou 3 cabeças).

Seu objetivo é manter uma rotação do eixo e uma recirculação dos fluidos quando o cabeçote não é utilizado. As velocidades de rotação do eixo e da bomba são fixas e não podem ser modificadas.

Atenção no sentido do tubo na bombas peristáltica.







Atenção: risco de bloqueio na bomba peristáltica Desligue a batedeira antes de abrir a cobertura da bomba.





+33 4 75 05 25 04

info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 18/34



IV.5. Suporte regulável em altura (OPCIONAL)



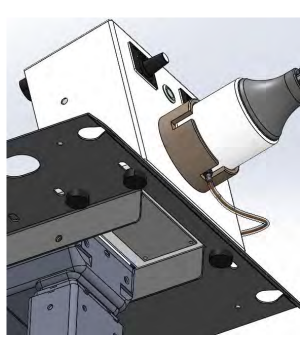
- Capacidade máxima do suporte → 12Kg
- Esse suporte é reservado exclusivamente às máquinas homologadas por **IDEC SAS**.
- Toda modificação dos componentes é rigorosamente proibida.
- Toda fixação de material não homologada pela**IDEC SAS** é proibida.
- O filtro de linha só deve ser utilizado pelas máquinas homologadas pela IDEC SAS.

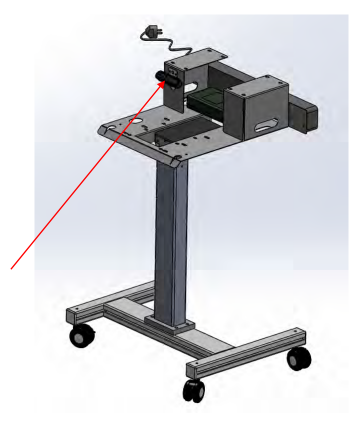
O suporte regulável traz uma solução ergonómica na unidade de trabalho da coloração MONET V2.

Ele permite reunir num mínimo de espaço, a máquina MONET V2 bem 2 ou 3 cabeças de armazenamento e mesmo MONET V1.

Esse suporte é equipado com um filtro de linha que comporta um diferencial 30mA.

Para subir ou descer a plataforma, é suficiente utilizar o painel de comando no lado.





A fixação dos diferentes elementos é efetuada por meio das almofadas de borracha presentes em cada máquina.

Posicione a máquina na frente das ranhuras e aparafuse os pinos por baixo da placa de fixação.



O

+33 4 75 05 25 04

info@idecsas.com

8

ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

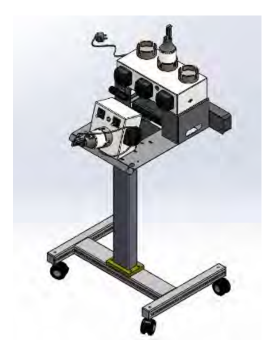
Página 19/34



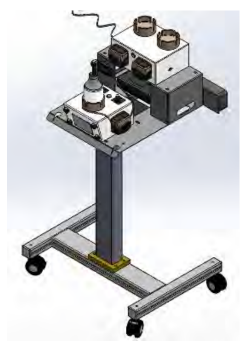
Alguns exemplos de montagens:

 $MONET\ V2 + ST\ 3\ CABEÇOTE \\ S$

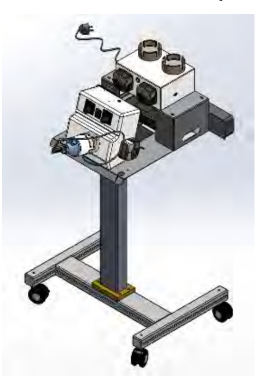


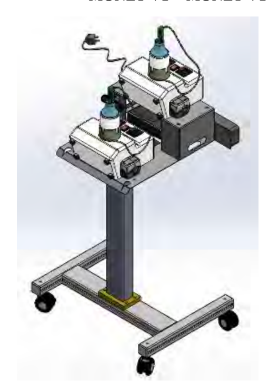


MONET V1 + ST 2 CABEÇOTES



MONET V1 + MONET V1









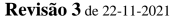
+33 4 75 05 25 04 info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com



Página 20/34



IV.6. <u>Limpeza da unidade de trabalho</u> Paragem da máquina

Para parar a máquina, premir o botão central. Em seguida, começa a piscar e indicar a temporização antes da paragem da rotação do eixo. Assim que a luz indicadora apaga, a máquina é paragem.

Assim que a máquina parar, poderá desbloquear a mangueira da bomba peristáltica.

Poderá então remover o cabeçote de coloração da máquina para levá-la para a limpeza.



Limpeza do cabeçote

Para limpar o cabeçote de coloração, utilizar o kit de limpeza colocada à sua disposição.

É necessário desmontar as 4 partes da cabeça:

- O copo
- O corpo alto
- O nível estrela
- O eixo de coloração

Não desmonte a parte baixa do eixo de coloração, nem os pequenos colares pretos presentes no rolamento de estrelas e na altura do corpo. No entanto, assegure-se de limpar bem essas áreas.

E ainda, assegure-se de limpar bem as ligações das pequenas mangueiras de tubo, com a ajuda de pequenas escovas para evitar que fiquem obstruídas.

Limpar também o tubo da bomba com a seringa fornecida.







+33 4 75 05 25 04





ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com



Página 21/34



Limpeza da unidade de trabalho

Desconecte obrigatoriamente a base da unidade de trabalho antes de limpá-la com uma esponja levemente húmido.

Nunca molhe ou mergulhe os elementos da unidade de trabalho de coloração.



V. <u>REGULAÇÕES MECÂNICAS</u>

As regulações mecânicas de base podem ser efetuadas por um pessoal competente.

Para todas as intervenções fora desse tipo, entre em contato com a empresa IDEC.







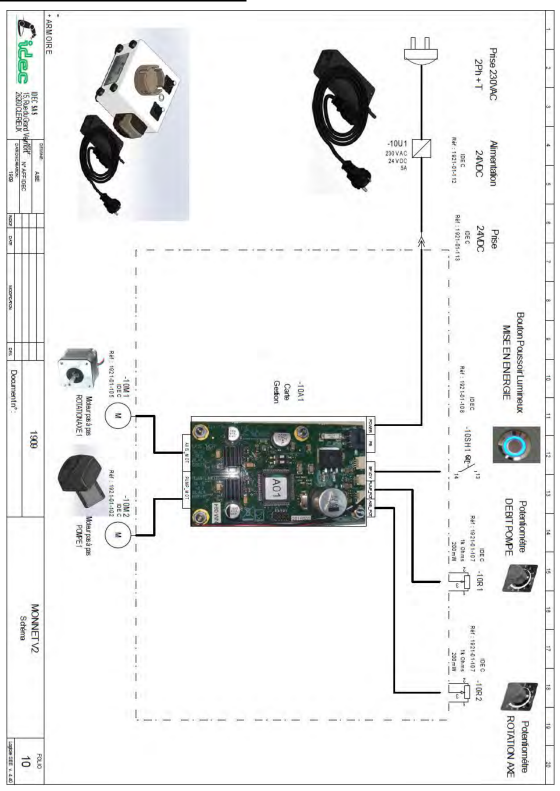
ZA Les Bouviers
26260 CLERIEUX, France
www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 22/34



VI. <u>DIAGRAMAS ELETRICOS</u>





+33 4 75 05 25 04 info@idecsas.com

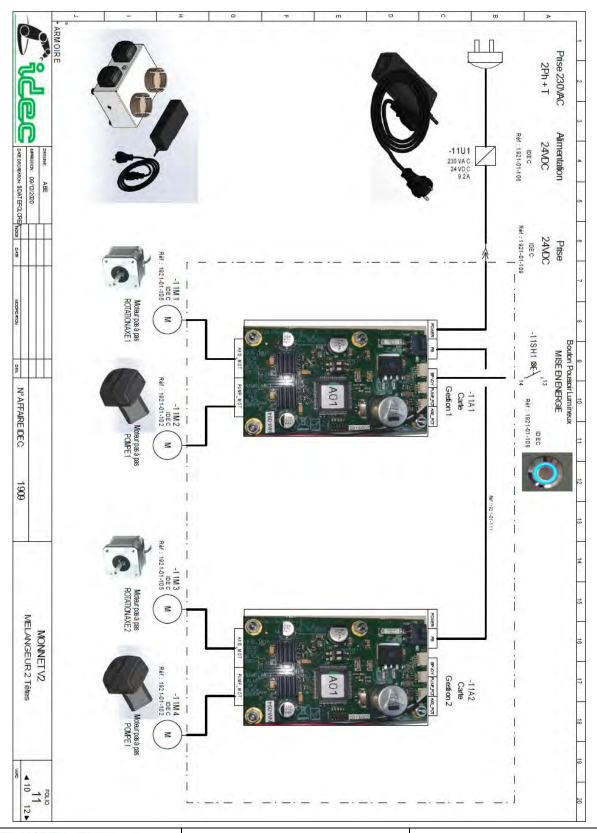
info@idecsas.com

ZA Les Bouviers
26260 CLERIEUX, France
www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 23/34







← +33 4 75 05 25 04

info@idecsas.com

info@idecsas.com

info@idecsas.com

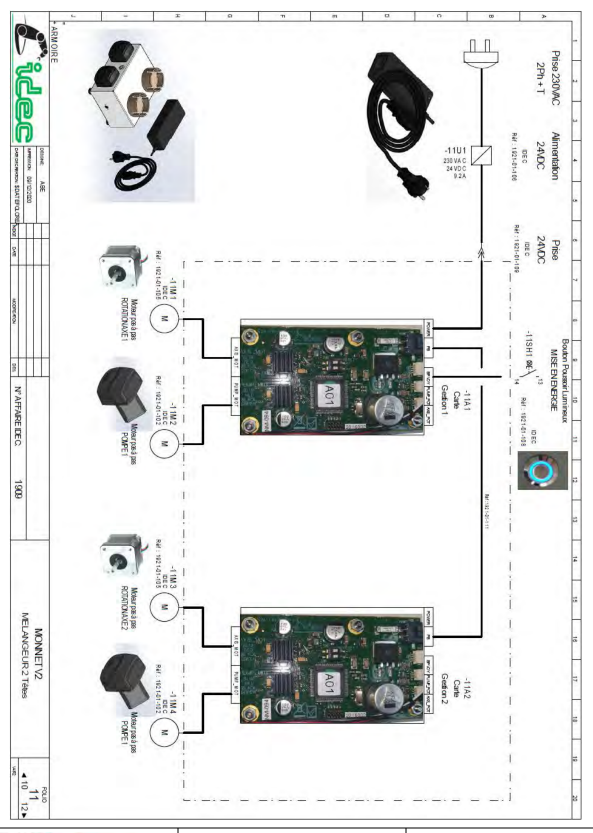
ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France

www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 24/34







⊘ ⊠

+33 4 75 05 25 04 info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France

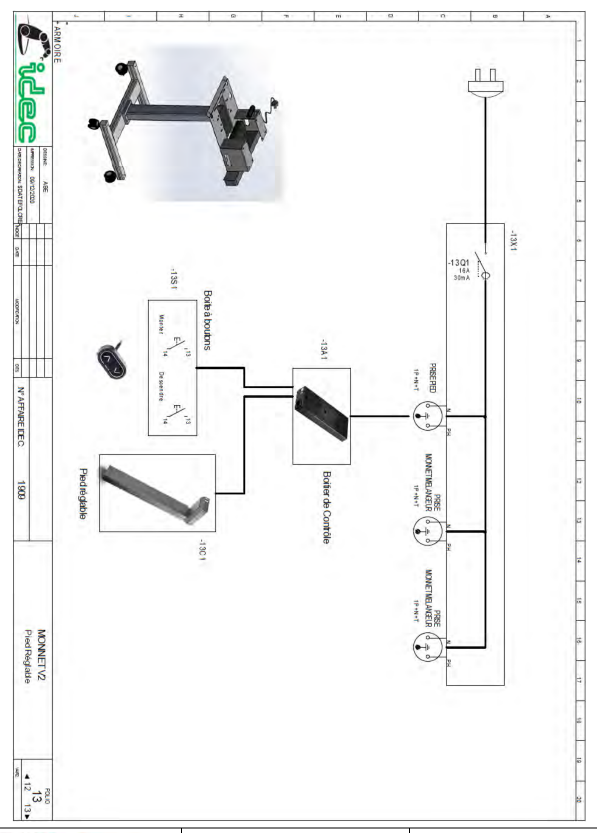


www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 25/34









+33 4 75 05 25 04





ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 26/34



VII. <u>PEÇAS DE DESGASTE E DE EMERGÊNCIA</u>

Obrigado por nos indicar a lista de peças de reposição: « PEÇAS INDICDAS DE MÁQUINAS DE COLORAÇÃO DA TABELA MONET V2 »





+33 4 75 05 25 04 info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 27/34



PERGUNTAS FREQUENTES VIII.

Máquina em questão	Problema/Avaria	Causas possíveis	Remédio/Ações curativas
MONET V2	A máquina não liga mais.	Uma conexão está com defeito.	Verificar o estado das diferentes conexões.
WIONET V2		O bloqueio de alimentação é defeituoso.	Tentar mudar o bloco de alimentação.
	O depósito de cor é muito importante, há um estouro.	A regulação do raspador não está adatada à aplicação.	Diminuir a regulação da espessura do raspador.
	O depósito de coloração é muito fraco, falta coloração.	O eixo não é suficientemente fornecido com coloração	Adequar a velocidade de rotação do eixo assim como a velocidade de débito da bomba.
		A regulação do raspador não está adequada à aplicação.	Aumentar a regulação da espessura do raspador.
CABEÇOTE DE COLORAÇÃO V2	A coloração cai no final do eixo em uma versão horizontal.	O débito é muito importante em relação à velocidade de rotação da ferramenta.	Adequar a velocidade de rotação do eixo assim como a velocidade de débito da bomba.
	A coloração não recirculação, ela não chega até à ferramenta.	A bomba está com defeito.	Verificar o bom funcionamento da bomba.
		O tubo está pinçado na bomba.	Verificar a colocação de tubo na boma assim como a regulação das abas da bomba.
		O circuito de coloração está bloqueado.	Limpar a conexão de saída no copo assim como a conexão de entrada no raspador. Mudar o tubo, se necessário.





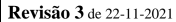
+33 4 75 05 25 04 info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com



Página 28/34



Máquina em questão	Problema/Avaria	Causas possíveis	Remédio/Ações curativas
CABEÇOTE DE COLORAÇÃO V2	O débito não é suficiente para alimentar o eixo.	O tubo está defeituoso ou usado.	Substituir o tubo. (O tubo é fabricado especialmente para as suas aplicações, a compra de tubo sem ser aquele vendido pela IDEC SAS pode causar maus funcionamentos).
	O raspador permanece bloqueado no momento da regulação.	Com a coloração seca, cole o raspador no seu suporte.	Desmontar completamente o raspador e limpá-lo.
	O suporte não se move mais.	Uma conexão está com defeito.	Verificar os conectores da base.
BASE DE SUPORTE	O suporte não sobe mais que é necessário descer.	O suporte necessário para reinicializar sua paragem baixa.	Premir no botão Down para fazer descer o pé ao mínimo. Soltar o botão após premir uma nova vez no botão Down.
	O misturador não liga	Uma conexão está com defeito.	Verificar o estado das diferentes conexões.
		O bloqueio de alimentação é defeituoso.	Tentar mudar o bloco de alimentação.
		A bomba está com defeito.	Verificar o bom funcionamento da bomba.
MISTURADOR DE CABEÇOTES	DE	O tubo está pinçado na bomba.	Verificar a colocação de tubo na boma assim como a regulação das abas da bomba.
		O circuito de coloração está bloqueado.	Limpar a conexão de saída no copo assim como a conexão de entrada no raspador. Mudar o tubo, se necessário.



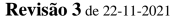


+33 4 75 05 25 04





ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France www.idecsas.com



Página 29/34



IX. <u>DECLARAÇÃO DAS CONFORMIDADES</u>



MACHINES SPECIALES & ROBOTIQUE

26 260 - ZA Les Bouviers Tél.: 04.75.05.25.04 Fax.: 04.75.05.25.09 E-mail: d.larue@idecsas.com

1/1

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE UMA MÁQUINA SUJEITA A AUTOCERTIFICAÇÃO

(Diretiva 2006/42/CE)

Pela presente declaração, informamos que a máquina abaixo descrita, colocada no mercado com as caraterísticas de conceção e de construção que lhe atribuímos, responde às exigências fundamentais de higiene e de segurança da Diretiva Máquinas CE. Qualquer alteração que venha a ser feita nesta máquina, sem a nossa aprovação prévia, anulará esta declaração.

O Sr. David LARUE está designado para transmitir o dossier técnico.

O fabricante:

IDEC S.A.S

15 Rue du Grand Veymont

26260 CLERIEUX

Declara que a máquina abaixo designada:

11po:

MONET V2

N.º Fabricação:

2021

Nº de série:

2021-001 a 2021-999

Está conforme as disposições das seguintes diretivas europeias:

- Diretiva relativa à compatibilidade eletromagnética 2014/30/UE

- Diretiva Máquinas 2006/42 CE

CLERIEUX, 29/10/2021

Nome do signatário: David LARUE

Função:

Presidente

Assinatura:

INDUSTRIE DEVELOPPEMENT - ETUDE ET CONSTRUCTION SAS au capital de I 10 000 Euros - RCS Romans B 338695 174 - TVA FR 58 338 695 174 - Sires 338 695 174 00049 - Code APE 2815 - NAF 333Z



0

+33 4 75 05 25 04

info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 30/34





MACHINES SPECIALES & ROBOTIQUE

26 260 - ZA Les Bouviers Tel.: 04 75 05 25 04 Fax: 04 75 05 25 09 Email: d.larue@idecsas.com

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE UMA MÁQUINA SUJEITA A AUTOCERTIFICAÇÃO

(Diretiva 2006/42/CE)

Pela presente declaração, informamos que a máquina abaixo descrita, colocada no mercado com as caraterísticas de conceção e de construção que lhe atribuímos, responde às exigências fundamentais de higiene e de segurança da Diretiva Máquinas CE.

Qualquer alteração que venha a ser feita nesta máquina, sem a nossa aprovação prévia, anulará esta declaração.

O Sr. David LARUE está designado para transmitir o dossier técnico.

O fabricante:

IDEC S.A.S

15 Rue du Grand Veymont

26260 CLERIEUX

Declara que a máquina abaixo designada:

Tipo:

MISTURADOR 3 CABEÇAS

N.º Fabricação:

2022

N.º de série:

2022-001 a 2022-999

Está conforme as disposições das seguintes diretivas europeias:

- Diretiva relativa à compatibilidade eletromagnética 2014/30/UE
- Diretiva Máquinas 2006/42 CE

CLERIEUX, 29/10/2021

Nome do signatário: David LARUE

Função:

Presidente

Assinatura:

INDUSTRIE DEVELOPPEMENT - ETUDE ET CONSTRUCTION
SAS com a capital social de I 10.000 Euros - CRC Romans B 338695 174 - NIPC FR 58 338 695 174 - Siret 338 695 174 00049 - CAE Principal 2815 - NAF 333Z



0

+33 4 75 05 25 04

info@idecsas.com

8

ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France

(43)

www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 31/34

V2





MACHINES SPECIALES & ROBOTIQUE

26 260 - ZA Les Bouviers Tél.: 04.75.05.25.04 Fax.: 04.75.05.25.09 E-mail: d.larue@idecsas.com

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE UMA MÁQUINA SUJEITA A AUTOCERTIFICAÇÃO

(Diretiva 2006/42/CE)

Pela presente declaração, informamos que a máquina abaixo descrita, colocada no mercado com as caraterísticas de conceção e de construção que lhe atribuímos, responde às exigências fundamentais de higiene e de segurança da Diretiva Máquinas CE. Qualquer alteração que venha a ser feita nesta máquina, sem a nossa aprovação prévia, anulará esta declaração.

O Sr. David LARUE está designado para transmitir o dossier técnico.

O fabricante:

IDEC S.A.S

15 Rue du Grand Veymont

26260 CLERIEUX

Declara que a máquina abaixo designada:

Tipo:

MISTURADOR 2 CABEÇAS

N.º Fabricação:

2023

N.º de série:

2023-001 A 2023-999

Está conforme as disposições das seguintes diretivas europeias:

Diretiva relativa à compatibilidade eletromagnética 2014/30/UE

- Diretiva Máquinas 2006/42 CE

CLERIEUX, 29/10/2021

Nome do signatário: David LARUE

Função:

Presidente

Assinatura:

INDUSTRIE DEVELOPPEMENT - ETUDE ET CONSTRUCTION
SAS au capital de 110 000 Euros - RCS Romans B 338695 174 - TVA FR 58 338 695 174 - Siret 338 695 174 00049 - Code APE 2815 - NAF 333Z



<u>O</u>

+33 4 75 05 25 04

info@idecsas.com



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 32/34





MACHINES SPECIALES & ROBOTIQUE

26 260 - ZA Les Bouviers Tél.: 04.75.05.25.04 Fax.: 04.75.05.25.09 E-mail: d.larue@idecsas.com

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DE UMA MÁQUINA SUJEITA A AUTOCERTIFICAÇÃO

(Diretiva 2006/42/CE)

Pela presente declaração, informamos que a máquina abaixo descrita, colocada no mercado com as caraterísticas de conceção e de construção que lhe atribuímos, responde às exigências fundamentais de higiene e de segurança da Diretiva Máquinas CE. Qualquer alteração que venha a ser feita nesta máquina, sem a nossa aprovação prévia, anulará esta declaração.

O Sr. David LARUE está designado para transmitir o dossier técnico.

O fabricante:

IDEC S.A.S

15 Rue du Grand Veymont

26260 CLERIEUX

Declara que a máquina abaixo designada:

Tipo:

SUPORTE REGULAVEL EM ALTURA

N.º Fabricação:

N.º de série:

2024-001 a 2024-999

Está conforme as disposições das seguintes diretivas europeias:

- Diretiva relativa à compatibilidade eletromagnética 2014/30/UE
- Diretiva Máquinas 2006/42 CE

CLERIEUX, 29/10/2021

Nome do signatário: David LARUE

Função:

Presidente

Assinatura:

INDUSTRIE DEVELOPPEMENT - ETUDE CONSTRUCTION



+33 4 75 05 25 04

info@idecsas.com

ZA Les Bouviers



26260 CLERIEUX, France www.idecsas.com

Revisão 3 de 22-11-2021

Página 33/34



X. Anexos

X.1. Aviso de instruções sobre o suporte regulável

O aviso de instruções do suporte regulável está disponível para baixar no endereço seguinte:

https://cdn.linak.com/-/media/files/user-manual-source/fr/deskline-dl5-dl6-system-user-manual-fr.pdf

X.2. <u>Notas pessoais</u>





+33 4 75 05 25 04



ZA Les Bouviers 26260 CLERIEUX, France



26260 CLERIEUX, Fran www.idecsas.com

info@idecsas.com



Página 34/34





IDEC SAS

15 Rue du Grand Veymont

26260 CLERIEUX

FRANCE

Tél: +33 (0) 4 75 05 25 04 Fax: +33 (0) 4 75 05 25 09