

## Données techniques

### Dimensions:

Hauteur: 190 mm  
Largeur: 380 mm  
Profondeur: 370 mm  
Poids: 9,5 kg

### Spécifications

#### CitoVac avec éjecteur à air intégré

Unité d'imprégnation sous vide. Alimentation en air comprimé de 4,5 à 6 bar requise.  
1 x 100-240 V / 50-60Hz.  
No. de cat.: 05926119

#### CitoVac pour pompe à vide externe

Unité d'imprégnation sous vide. Pompe à vide externe requise.  
1 x 100-240 V / 50-60Hz.  
No. de cat.: 05926219

#### Pompe à vide Welch

Utilisée sur Discoplan-TS, CitoVac comme pompe externe et Accutom-100, -50, -5 et -2. Vide: -907 mbar.  
Rendement: ~34 l/mn. Dimensions L x l x H, cm:  
37,5 x 21 x 25,5  
115 V / 60 Hz, No. de cat.: 06196121  
230 V / 50 Hz, No. de cat.: 06196133

#### Support moules échantillons pour 8 FixiForm de 30 mm de diam.

Pour faciliter la manipulation des moules d'enrobage. Avec support de rangement lorsque le support moules n'est pas placé dans CitoVac.  
No. de cat.: 05926901

#### Support moules échantillons pour 5 FixiForm de 40 mm de diam.

Pour faciliter la manipulation des moules d'enrobage. Avec support de rangement lorsque le support moules n'est pas placé dans CitoVac.  
No. de cat.: 05926902

#### Support pour Sièges échantillons pour Sièges échantillons de 6 x 30 mm et 5 x 40 mm

Pour faciliter la manipulation des Sièges échantillons. Avec support de rangement lorsque le support moules n'est pas placé dans CitoVac.  
No. de cat.: 05926905

#### Couvercle pour collage

Complet avec tiges de pression et bague de support pour coller les échantillons sur des lames de verre pour produire des lames minces.  
No. de cat.: 05926904

#### Kit consommables pour CitoVac

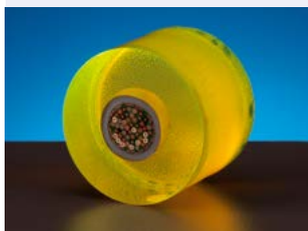
Consommables jetables pour CitoVac. 100 tubes de remplissage flexibles, et un réceptacle de protection pour la chambre.  
No. de cat.: 40300080

#### Module e-Training, CitoVac

Module d'assistance en ligne pour CitoVac illustrant le déballage, l'installation et le fonctionnement. L'inscription au module est valable pendant un an pour trois utilisateurs maximum. Veuillez indiquer les noms des utilisateurs ainsi que leurs adresses e-mail à la commande.  
No. de cat.: 86210400

#### EpoDye

Colorant fluorescent à utiliser en microscopie pour rendre visibles fissures et porosités. Pour une utilisation avec Specifix, EpoFix, CaldoFix-2, ClaroCit et ViaFix. Filtrés pour microscope spéciaux requis.  
No. de cat.: 40300002



Câble enrobé dans EpoFix et EpoDye.

#### Kit EpoFix

Résine d'enrobage à froid époxy, polymérisation à température ambiante environ 8 heures, sans retrait, particulièrement adéquate pour l'imprégnation sous vide. Transparente.  
No. de cat.: 40200029

#### Résine EpoFix. 1 l

Pour la résine d'enrobage à froid époxy, EpoFix. 1 l de résine EpoFix correspond à 130 ml de durcisseur EpoFix.  
No. de cat.: 40200030

#### Durcisseur EpoFix. 500 ml

Pour la résine d'enrobage à froid époxy, EpoFix. 500 ml de durcisseur EpoFix pour 4 l de résine EpoFix.  
No. de cat.: 40200031

#### Kit Specifix-20

Résine d'enrobage à froid Epoxy, polymérisation à température ambiante en environ 8 heures, sans retrait, particulièrement adéquate pour l'imprégnation sous vide. Transparente.  
No. de cat.: 40200048

#### Kit Specifix-40

Résine d'enrobage à froid Epoxy, polymérisation à température élevée (40-60 °C) en environ 3 heures ½, avec retrait très faible, adéquate pour l'imprégnation sous vide. Transparente.  
No. de cat.: 40200049

#### Résine Specifix. 1 l

Pour la résine d'enrobage à froid époxy. Cette résine peut être mélangée avec différents durcisseurs pour obtenir différentes propriétés. Pour une utilisation avec les durcisseurs Specifix-20 ou Specifix-40.  
No. de cat.: 40200051

#### Durcisseur Specifix-20. 500 ml

Pour la résine d'enrobage à froid époxy, polymérisation à température ambiante. 500 ml de durcisseur Specifix-20 pour 2,5 l de résine Specifix.  
No. de cat.: 40200052

#### Durcisseur Specifix-40. 1 l

Pour la résine d'enrobage à froid époxy, polymérisation à température élevée (de 40 à 60 °C). 1 l de durcisseur Specifix-40 pour 2 l de résine Specifix.  
No. de cat.: 40200053

#### CaldoFix-2 Kit

Système d'enrobage à froid époxy, polymérise en 1 heure ½ lorsque chauffé à 75 °C. Retrait très faible, parfait pour l'imprégnation sous vide. Transparent.  
No. de cat.: 40200084

#### CaldoFix Resin. 1 l

Résine à mélanger avec le durcisseur CaldoFix-2. 1 l de résine correspond à 325 ml de durcisseur.  
No. de cat.: 40200085

#### CaldoFix Hardener. 500 ml

Durcisseur à mélanger avec la résine CaldoFix-2. 500 ml de durcisseur correspond à 1,5 l de résine.  
No. de cat.: 40200086

Veuillez vous reporter à la brochure spécifique pour les moules d'enrobage, les colorants, et autres accessoires d'enrobage à froid.

*Les équipements Struers sont conformes aux dispositions des directives internationales ainsi qu'aux standards qui y sont rattachés. (Pour plus de détails, veuillez contacter votre fournisseur local)*

*Les produits Struers subissent continuellement des modifications et des perfectionnements. Nous nous réservons donc le droit de pratiquer des changements sur nos produits sans avis préalable.*



**Struers ApS**  
Pederstrupvej 84  
DK-2750 Ballerup, Denmark  
Phone +45 44 600 800  
Fax +45 44 600 801  
struers@struers.dk  
www.struers.com

#### AUSTRALIA & NEW ZEALAND

**Struers Australia**  
27 Mayneview Street  
Milton QLD 4064  
Australia  
Phone +61 7 3512 9600  
Fax +61 7 3369 8200  
info.au@struers.dk

#### BELGIQUE (Wallonie)

**Struers S.A.S.**  
370, rue du Marché Rollay  
F- 94507 Champigny  
sur Marne Cedex  
Téléphone +33 1 5509 1430  
Télécopie +33 1 5509 1449  
struers@struers.fr

#### BELGIUM (Flanders)

**Struers GmbH Nederland**  
Elektraweg 5  
3144 CB Maassluis  
Telefoon +31 (0) 599 7209  
Fax +31 (0) 5997201  
netherlands@struers.de

#### CANADA

**Struers Ltd.**  
7275 West Credit Avenue  
Mississauga, Ontario L5N 5M9  
Phone +1 905-814-8855  
Fax +1 905-814-1440  
info@struers.com

#### CHINA

**Struers Ltd.**  
No. 1696 Zhang Heng Road  
Zhang Jiang Hi-Tech Park  
Shanghai 201203, P.R. China  
Phone +86 (21) 6035 3900  
Fax +86 (21) 6035 3999  
struers@struers.cn

#### CZECH REPUBLIC & SLOVAKIA

**Struers GmbH Organizační složka**  
vědeckotechnický park  
Přílepká 1920,  
CZ-252 63 Roztoky u Prahy  
Phone +420 233 312 625  
Fax +420 233 312 640  
czechrepublic@struers.de  
slovakia@struers.de

#### DEUTSCHLAND

**Struers GmbH**  
Carl-Friedrich-Benz-Straße 5  
D-47877 Willich  
Telefon +49 (0) 2154 486-0  
Fax +49 (0) 2154 486-222  
verkauf@struers.de

#### FRANCE

**Struers S.A.S.**  
370, rue du Marché Rollay  
F-94507 Champigny  
sur Marne Cedex  
Téléphone +33 1 5509 1430  
Télécopie +33 1 5509 1449  
struers@struers.fr

#### HUNGARY

**Struers GmbH**  
Magyarországi Fióktelep  
Tatai ut 53  
2821 Gyermely  
Phone +36 (34) 880546  
Fax +36 (34) 880547  
hungary@struers.de

#### IRELAND

**Struers Ltd.**  
Unit 11 Evolution@ AMP  
Whittle Way, Catcliffe  
Rotherham S60 5BL  
Tel. +44 0845 604 6664  
Fax +44 0845 604 6651  
info@struers.co.uk

#### ITALY

**Struers Italia**  
Via Monte Grappa 80/4  
20020 Arese (MI)  
Tel. +39-02/38236281  
Fax +39-02/38236274  
struers.it@struers.it

#### JAPAN

**Marumoto Struers K.K.**  
Takara 3rd Building  
18-6, Higashi Ueno 1-chome  
Taio-ku, Tokyo 110-0015  
Phone +81 3 5688 2914  
Fax +81 3 5688 2927  
struers@struers.co.jp

#### NETHERLANDS

**Struers GmbH Nederland**  
Elektraweg 5  
3144 CB Maassluis  
Telefoon +31 (0) 599 7209  
Fax +31 (0) 5997201  
netherlands@struers.de

#### NORWAY

**Struers ApS, Norge**  
Sjøskogveien 44C  
1407 Vinterbro  
Telefon +47 970 94 285  
info@struers.no

#### ÖSTERREICH

**Struers GmbH**  
Zweigniederlassung Österreich  
Betriebsgebiet Puch Nord 8  
5412 Puch  
Telefon +43 6245 70567  
Fax +43 6245 70567-78  
austria@struers.de

#### POLAND

**Struers Sp. z o.o.**  
Oddział w Polsce  
ul. Jasnogórska 44  
31-358 Kraków  
Phone +48 12 661 20 60  
Fax +48 12 626 01 46  
poland@struers.de

#### ROMANIA

**Struers GmbH**  
Sucursala Sibiu  
Str.Scoala de Inot, nr. 18  
RO-550005 Sibiu  
Phone +40 269 244 558  
Fax +40 269 244 559  
romania@struers.de

#### SCHWEIZ

**Struers GmbH**  
Zweigniederlassung Schweiz  
Weissenbrunnenstraße 41  
CH-8903 Birrmenndorf  
Telefon +41 44 777 63 07  
Fax +41 44 777 63 09  
switzerland@struers.de

#### SINGAPORE

**Struers Singapore**  
627A Aljunied Road,  
#07-08 BizTech Centre  
Singapore 389842  
Phone +65 6299 2268  
Fax +65 6299 2661  
struers.sg@struers.dk

#### SPAIN

**Struers España**  
Camino Cerro de los Gamos 1  
Building 1 - Pozuelo de Alarcón  
CP 28224 Madrid  
Teléfono +34 917 901 204  
Fax +34 917 901 112  
struers.es@struers.es

#### SUOMI

**Struers ApS, Suomi**  
Hietalahdenranta 13  
00180 Helsinki  
Puhelin +358 (0)207 919 430  
Faksi +358 (0)207 919 431  
finland@struers.fi

#### SWEDEN

**Struers Sverige**  
Ekbacksvägen 22  
168 69 Bromma  
Telefon +46 (0)8 447 53 90  
Telefax +46 (0)8 447 53 99  
info@struers.se

#### UNITED KINGDOM

**Struers Ltd.**  
Unit 11 Evolution@ AMP  
Whittle Way, Catcliffe  
Rotherham S60 5BL  
Tel. +44 0845 604 6664  
Fax +44 0845 604 6651  
info@struers.co.uk

#### USA

**Struers Inc.**  
24766 Detroit Road  
Westlake, OH 44145-1598  
Phone +1 440 871 0071  
Fax +1 440 871 8188  
info@struers.com