

## MICROSCOPIA E MICROBIOLOGIA

## MICROSCOPY AND MICROBIOLOGY

## MICROSCOPIE ET MICROBIOLOGIE

### SCATOLE PORTAVETRINI PER MICROSCOPIO

#### PS ANTIURTO

Particolarmente studiate per assicurare minimo ingombro, possono essere sovrapposte senza pericoli di rottura. I posti sono numerati singolarmente; vengono fornite complete di scheda per la classificazione dei preparati. Scanalature per vetrini da mm 76x26.

### MICROSCOPE SLIDE BOXES

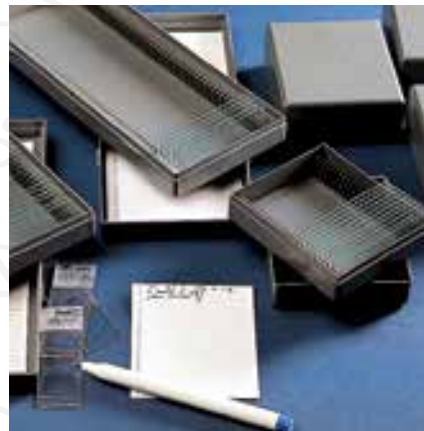
#### HIGH IMPACT PS

The slots are well spaced for easy handling of 76x26 mm slides. Each slot is clearly numbered and can be cross referenced with corresponding index card. Lids are totally removable. The 50 and 100 place boxes have locating lugs so boxes can be stacked. Virtually unbreakable.

### BOÎTES POUR LAMES MICROSCOPE

#### PS ANTI-CHOC

Pratiques, lavables, et d'un encombrement minimal, peuvent être superposées sans risque de casse. Les emplacements sont numérotés individuellement et peuvent contenir des lames de 26x76 mm. Munies d'une fiche pour le classement des préparations.



Art.	N. posti / No. places / N. de places	Dim. mm	h mm
276	25	98x83	38
277	50	230x97	35
278	100	230x180	35

### PORNAVETRINI POSTALI

#### PE

Costituiscono una robusta protezione per i vetrini da 76x26 mm durante la spedizione di reperti: ciascun vetrino ha il proprio alloggiamento con nervature di supporto per evitare di danneggiare il reperto. Sono particolarmente utili per campioni citologici e geologici.

### SLIDE MAILER

#### PE

Strong protection for 76x26 mm specimen slides during transportation. Each slide has its own compartment with support bars at 55 mm centres to protect subject matter from being scuffed. Particularly useful for cytologic and geological specimens.

### PORTE-LAMES POUR EXPÉDITIONS

#### PE

Protection sûre pour lames de 76x26 mm pendant l'expédition d'analyses; chaque lame trouve son logement avec nervures de support pour éviter d'abîmer les préparations. Particulièrement indiqués pour analyses cytologiques et géologiques.



### PORNAVETRINI POSTALI

#### PP

È il contenitore ideale per la spedizione o la conservazione di 5 o 10 vetrini. Le pareti di spessore elevato e quindi particolarmente robuste proteggono i vetrini da eventuali rotture; il vetrino sorge da ca. 20 mm dal bordo del contenitore per cui si estreca con facilità. La filettatura del tappo è molto profonda e sigilla il contenitore in modo sicuro per la spedizione.

### SLIDE MAILER

#### PP

Ideal for storing and shipping 5 to 10 microscope slides. Unbreakable, chemically inert, the container will also hold up to 12 ml as a specimen vial; 20 mm of slide projects above jar, allowing easy removal. The thread of cap is very deep allowing leakproof seal for shipment. Supplied with small loop on cap for tagging. Cap should be taped for shipment.

### PORTE-LAMES POUR EXPÉDITIONS

#### PP

Solution idéale pour expédier ou conserver 5 à 10 lames. L'épaisseur des parois protège parfaitement les lames contre tout choc. Les lames dépassent de 20 mm environ le bord du tube et leur extraction est très aisée. Le filetage du bouchon est profond et assure une fermeture étanche. Epaulement perforé permettant le plombage ou la pose d'étiquettes.



Art.	Ø mm	Lung. mm / Length mm / Long. mm
922	40	90

### DISPENSATORE PER VETRINI

#### ABS / PS

Estremamente pratico e di facile impiego, mantiene i vetrini per microscopio perfettamente puliti fuori dal contatto della polvere. I vetrini fuoriescono uno alla volta mediante la rotazione delle apposite manopole. Capacità: 50 vetrini di mm 26x76.

### SLIDE DISPENSER

#### ABS / PS

For finger print free dispensing of 76x26 mm microscope slides. Up to 50 slides can be put in the magazine. A cover protects the slides from dust. Each slide is dispensed by rotating the knurled knob on either side of the moulded base. Rubber rollers at the sides of the slides ease out the slide which can then be handled by the edges.

### DISTRIBUTEUR DE LAMES POUR MICROSCOPIE

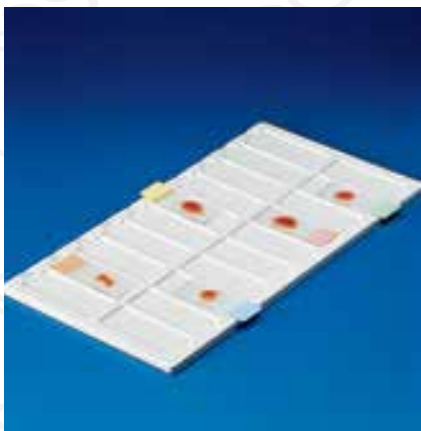
#### ABS / PS

Pratique et très maniable conserve les lames pour microscope propres et à l'abri de tout contact avec la poussière. La sortie séparée des lames est obtenue par la rotation des roulettes latérales. Capacité: 50 lames de 26x76 mm.



Art.	Dim. mm
540	100x120x140

## MICROSCOPIA E MICROBIOLOGIA



### VASSOI PORTAVETRINI PER MICROSCOPIO

#### PVC

Studiati per classificare ed archiviare i vetrini standard da mm 76x26. Il fondo bianco permette di distinguere facilmente le colorazioni sui vetrini. Utile base di appoggio per la lettura di serie.

## MICROSCOPY AND MICROBIOLOGY

### TRAY FOR MICROSCOPE SLIDES

#### PVC

Moulded in white PVC for easy identification of different dyes on the slides. Ideal work station for 76x26 mm slides. Designed for easy removal of slides.

## MICROSCOPIE ET MICROBIOLOGIE

### PLAQUES DE PRÉSENTATION POUR LAMES DE MICROSCOPIE

#### PVC

Conseillé en anatomie - pathologie. Pour classer et garder les lames standard 76x26 mm. Le fond blanc permet de distinguer facilement les colorations des lames.

#### Art.

**672**

**673**

#### N. posti / No. places / N. de places

**20**

**40**

#### Dim. mm

190x340x8

190x660x8



### VASCHETTA PER COLORAZIONE VETRINI

#### PMP (TPX®)

Vaschetta in PMP per uso con l'art. 354. Corredato di due coperchi, uno per chiusura totale onde evitare l'evaporazione del liquido quando la vaschetta non viene usata, uno con fessura per l'inserimento del cestello durante le colorazioni. Lo xilene può attaccare chimicamente dopo 2 giorni a temperatura ambiente.

### STAINING JAR WITH 2 LIDS

#### PMP (TPX®)

Moulded in PMP for use with Art. 354. Supplied with 2 lids - one lid for use when dish is not in use, providing evaporation-free storage of staining liquid - the other lid with special opening to allow handle of staining rack Art 354 to be inserted; Xylene can cause etching after 2 days at room temperature.

### CUVES À COLORATION À 2 COUVERCLES

#### PMP (TPX®)

Munie de 2 couvercles. Un premier couvercle, à utiliser quand le portoir réf. 354 n'est pas inséré dans la cuve, et un autre couvercle avec ouverture spéciale qui permet la manipulation du portoir à coloration quand il se trouve dans la cuve. Le xylène peut attaquer chimiquement après 2 jours à température ambiante.

#### Art.

**353**

#### Dim. int. mm

74x95x63



### CESTELLI PER COLORAZIONE VETRINI

#### PP

Cestello in PP con manico per 20 vetrini da mm 26x76, da usare con vaschetta art. 353.

### STAINING RACK

#### PP

Staining rack made of PP with horizontal tray, holds 20 slides 76x26 mm (3"x1"). For use with Art. 353.

### PORTOIR À COLORATION

#### PP

La boîte de coloration en PP avec plateau horizontal, peut contenir 20 lames de 76x26 mm. Utiliser avec art. 353.

#### Art.

**354**

#### N. posti / No. places / N. de places

**20**

#### Dim. mm

69,5x86x21



### VASCHETTA PER VETRINI MODELLO HELLENDHAL

#### PMP (TPX®)

Vaschetta in PMP a 8 posti (o 16 accoppiati) per colorazione vetrini per microscopio da mm 26x76. Fornita con coperchio in PMP; lo xilene può attaccare chimicamente dopo 2 giorni a temperatura ambiente.

### STAINING JAR HELLENDHAL TYPE

#### PMP (TPX®)

PMP staining jar holds 76x26 mm (3"x1") slides vertically. Eight grooves. Supplied with PMP cover. Can accommodate 16 slides back to back. Xylene can cause etching after 2 days at room temperature.

### CUVE À COLORATION TYPE HELLENDHAL

#### PMP (TPX®)

La cuve à coloration en PMP peut contenir 8 lames de 76x26 mm verticalement ou 16 lames dos à dos. Xylene peut provoquer un attaque chimique après 2 jours à température ambiante.

#### Art.

**355**

#### Dim. mm

58x53,5x86

## MICROSCOPIA E MICROBIOLOGIA

## MICROSCOPY AND MICROBIOLOGY

## MICROSCOPIE ET MICROBIOLOGIE

### VASCHETTA PER VETRINI MODELLO SCHIFFERDECKER

PMP (TPX®)

Vaschetta a 10 posti (o 20 accoppiati) per colorazione vetrini da 26x76. Fornita con coperchio in PMP. Lo xilene può attaccare chimicamente dopo 2 giorni a temperatura ambiente.

### STAINING JAR SCHIFFERDECKER TYPE

PMP (TPX®)

PMP staining jar for 76x26 mm (3"x1") slides. Ten grooves. Supplied with PMP cover. Can accommodate 20 slides back to back. Xylene can cause etching after 2 days at room temperature.

Art.

351

Dim. int. mm

76x65x45



### CESTELLO PORTAVETRINI UNIVERSALE

POM

Cestello portavetrini per la colorazione simultanea di 25 vetrini; si inserisce nella cassetta art.1101.

### STAINING RACK

POM

Staining rack for simultaneous staining of 25 slides; to fit trough Art. 1101.

Art.

1100

Dim. mm

79,6x92

### PORTE-LAMES UNIVERSEL

POM

Bûche porte-lames pour la coloration simultanée de 25 lames; on peut l'introduire dans la bûche 1101.



### CASSETTA A TENUTA PER 25 VETRINI

POM

Cassettina a perfetta tenuta di luce in cui va inserito un cestello per 25 vetrini art. 1100, può essere anche usata come cassetta di raspporto.

### 25 SLIDES STAINING TROUGH

POM

Staining trough for 25 slides; accomodating one rack, Art 1100. It can also be used as a mailing box.

Art.

1101

Dim. mm

88x100,8

### BOÎTE ÉTANCHE POUR 25 LAMES

POM

Boîte étanche de la lumière, dans laquelle on peut introduire le porte-lames réf. 1100; utile aussi comme boîte d'expédition.



### SCATOLA PER 4 CESTELLI

PS

Può accomodare fino a 4 cestelli art. 1100 per un totale di 100 vetrini per microscopio.

### STORAGE BOX FOR 4 RACKS

PS

Storage box only; can take up to 4 staining racks. Art. 1100, for a total quantity of 100 slides.

Art.

1103

Dim. mm

169,5x192,6

### BOÎTES POUR 4 PORTE-LAMES

PS

Elles peuvent loger jusqu'à 4 porte-lames réf. 1100 pour un totale de 100 lames pour microscope.

