

# Gamme INSTRUBACS



# Bacs non autoclavables

Bacs de trempage pour le ramassage de l'instrumentation souillée



**INSTRUBAC 20L**  
Version simple, avec ou sans robinet

Vol. utile	Dim. HORS TOUT	Dim. poissonnière	Sans Robinet	Avec Robinet
10 L	L51 x I30,5 x H21 cm	L48,5 x I27 x H17 cm	404 006	404 023



**INSTRUBAC 20L PLAT**  
Version simple, avec ou sans robinet

Vol. utile	Dim. HORS TOUT	Dim. intérieure	Sans Robinet	Avec Robinet
10 L	L60 x I40 x H13 cm	L55 x I36,5 x H11,5 cm	406 011	404 411



**INSTRUBAC 20L**  
Version simple sans robinet

Vol. utile	Dim. HORS TOUT	Dim. intérieure	Sans Robinet
10 L	L59 x I31 x H26,5 cm	L54 x I25,5 x H25 cm	404 179



**INSTRUBAC 40<sup>(1)</sup> et 60L<sup>(2)</sup> EN POLYPROPYLENE**  
Version simple, avec ou sans robinet

Vol. utile	Dim. HORS TOUT	Dim. intérieure	Sans Robinet	Avec Robinet
(1) 20 L	L60 x I40 x H24 cm	L51 x I34 x H22 cm	406 012	404 412
(2) 40 L	L60 x I40 x H35 cm	L51 x I34 x H30,5 cm	406 013	404 413

# Bacs autoclavables (134°C - 18 min)

Bacs de trempage pour le ramassage, la pré-désinfection et la désinfection de l'instrumentation



CE

## BAC MICROCHIRURGIE 1L

Version simple sans robinet

Vol. utile	Dim. HORS TOUT	Dim. poissonnière	Sans Robinet
0,5 L	L26,5 x I14 x H9 cm	L24,5 x I11 x H7,5 (2,7) cm	404 010



(1)

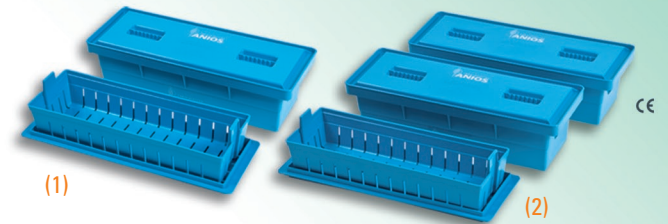
CE

(2)

## INSTRUBAC 2L ou 5L

Version sans robinet, avec ou sans fente

Vol. utile	Dim. HORS TOUT	Dim. poissonnière	Sans Fente	Avec Fente
(1) 2 L	L29,5 x I20 x H13 cm	L23 x I17 x H9 cm	404 039	404 038
(2) 5 L	L43 x I29 x H12,5 cm	L36,5 x I25,5 x H9 cm	404 002NM	-



(1)

CE

(2)

## INSTRUBAC 4L

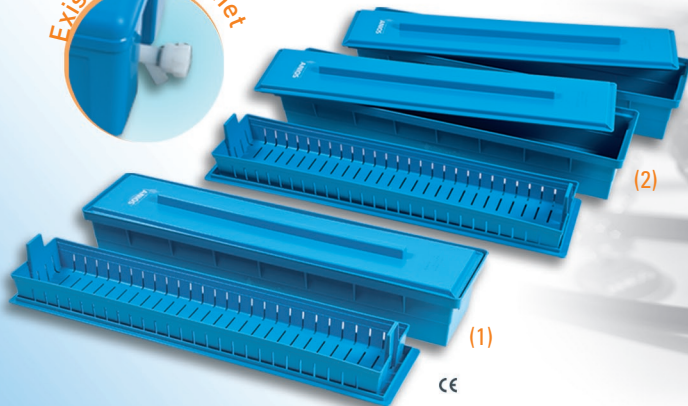
Version simple ou double, sans robinet

Vol. utile	Dim. HORS TOUT	Dim. poissonnière	Simple	Double
4 L	L47 x I18 x H12,5 cm	L42 x I14 x H8,5 cm	404 157	404 158

(1) - 1 bac + 1 poissonnière + 1 couvercle + 1 plateau

(2) - 2 bacs + 1 poissonnière + 2 couvercles + 1 plateau

## SPÉCIAL ENDOSCOPIE



(2)

(1)

CE

## INSTRUBAC 15L

Version simple <sup>(1)</sup> ou double <sup>(2)</sup>, avec ou sans robinet

Vol. utile	Dim. HORS TOUT	Dim. poissonnière	Sans Robinet	Avec Robinet
(1) 15 L	L90 x I21 x H16 cm	L85,5 x I18 x H7,5 cm	Simple	404 450
(2) 15 L	L90 x I21 x H16 cm	L85,5 x I18 x H7,5 cm	Double	404 451

(1) - 1 bac + 1 poissonnière + 1 couvercle + 1 plateau

(2) - 2 bacs + 1 poissonnière + 2 couvercles + 1 plateau



CE

(1)

## INSTRUBAC 20L couvercle avec charnières

Version simple <sup>(1)</sup> ou double <sup>(2)</sup>, avec ou sans robinet

Vol. utile	Dim. HORS TOUT	Dim. poissonnière	Sans Robinet	Avec Robinet
(1) 10 L	L51 x I30,5 x H21 cm	L48,5 x I27 x H17 cm	Simple	404 014
(2) 10 L	L51 x I30,5 x H21 cm	L48,5 x I27 x H17 cm	Double	404 019

(1) - 1 bac avec couvercle et charnières + 1 poissonnière

(2) - 2 bacs avec couvercle et charnières + 1 poissonnière

# CONSOMMABLES & MATÉRIELS

## PROTECTANIOS

Housse stérile pour Instrubacs 15 et 20 L et Bac Endoscopique.  
Alternative à l'étape d'autoclavage.



- 1 60 housses pour bac 15L..... Réf. 405 460
- 2 60 housses pour bac 20L..... Réf. 405 461
- 3 60 housses pour ceinture..... Réf. 405 462
- 4 Ceinture pour protectanios bac eau stérile..... Réf. 405 331

## MODULE MOBILE PLATEAU BLOC

Module pour le ramassage et pré-désinfection des plateaux d'instrumentation au bloc opératoire.



- CE Ensemble module mobile plateau bloc  
(chariot + bac de ramassage 40L + couvercle) Réf. ....404. 660  
(Pour commander les bacs, voir à l'intérieur)

## MODULE MOBILE DE DÉSINFECTION

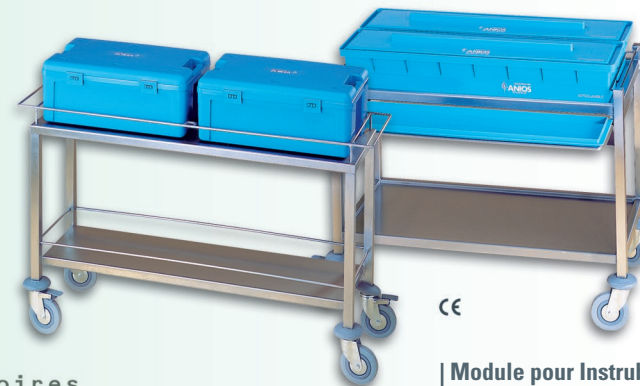
Module mobile pour le ramassage de l'instrumentation souillée et du matériel non immergeable. Prévu pour Instrubac 40L ou 60L.



- Module mobile de desinfection  
Chariot seul. ....Réf. 404 009  
(Pour commander les bacs, voir à l'intérieur)

## MODULE MOBILE SPECIAL ENDOSCOPIE

Modules pour doubles INSTRUBACS.



- CE Module pour Instrubac 15L. ....Réf. 404 077  
Module pour Instrubac 20L. ....Réf. 404 020  
(Pour commander les bacs, voir à l'intérieur)



Pavé du moulin - 59260 Lille - Hellemmes - FRANCE  
Téléphone +33 3 20 67 67 67 - Fax +33 3 20 67 67 68 - www.anios.com