



HYGECO PRODUITS
INTERNATIONAL

Équipement de LABORATOIRE

Range of products for PATHOLOGY and LABORATORY

Chambres froides • Salles d'autopsie • Tables de Macroscopie
Mortuary Refrigerators • Equipment for Autopsy Rooms • Equipment for Laboratories



1. Table de Macroscopie *Grossing Station*

Table spécialement étudiée pour les laboratoires d'anatomopathologie.
Elle protège l'utilisateur des risques chimiques et biologiques lors de la manipulation des pièces anatomiques à conserver dans le formol.

*This special worktable has been designed for cutting histological.
It prevents biological and chemical risks during manipulation of anatomy samples preserved in formalin.*



Système de drainage / Drainage system



Extraction de l'air / Downdraft and rear extraction

1. Table de Macroscopie Grossing Station

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fabrication de haute qualité entièrement en INOX 304 épaisseur 15/10° pour le piétement, 20/10° pour le plateau
- Dimensions : L : 2000 x l 1000 x ht 900 mm
- Hauteur variable par 4 vérins hydraulique. Hauteur mini 750 maxi 1050 mm
- Extraction arrière par panneau inox ajouré
- Volume traité commandé par un variateur 1500 m³/h maxi
- Vitesse de l'air sur la zone de travail 0,3 m/s
- Eclairage par 4 lampes à Led avec interrupteur
- Surface d'extraction 900 x 800 mm composé de 2 plateaux perforés (trous Ø9 mm) et orifice de préhension Ø23 mm.
- Système d'évacuation des liquides et de rinçage permanent en dessous des plateaux perforés
- Bac 400 x 400 x 200 mm insonorisé, et équipé de trop plein
- Mitigeur EC/EF à commande au coude et douchette avec flexible longueur 1,5 m
- Barre à instruments magnétique
- Distributeur de gants
- Planche à découper en polyéthylène avec toise inox
- Système d'évacuation des déchets de formol
- Distributeur de formol
- Stockage Formol neuf en bidon de 10 l
- Stockage Formol usagé en bidon de 10 l
- Conteneur à déchets ventilé avec couvercle
- Panneau de protection latéral en verre sécurit
- Support Bidon amovible dissimulé par une porte coulissante
- Tableau de commande électrique avec fusibles
- Alimentation électrique 230 V 50/60 hz
- 4 interrupteurs principaux 230 V 50/60 hz
- Prise de vide d'air



Connection
de renouvellement
d'air, Ø200 mm

Planche à découper en polyéthylène avec toise inox



OPTION et ACCESSOIRES

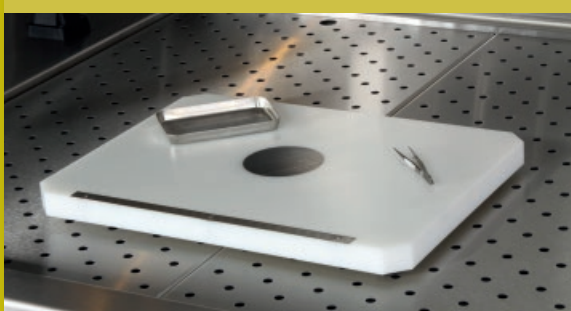
- Pompe à commande au pied pour le Formol
- Porte-gobelets
- Porte instruments
- Ordinateur et support clavier réglable
- Lampe loupe avec éclairage par Led
- Tour avec filtre séparé



1. Table de Macroscopie Grossing Station



PE cutting board with steel measure



STANDARD DESIGN, FEATURES AND TECHNICAL SPECIFICATIONS:

- Structure made completely of highly – polished stainless steel (AISI 304), material thickness 1,5 mm (table plate 2,0 mm), other materials on request.
- Dimensions L/W/H: 2000 x 1000 x 1900 mm
- Height adjustable by 4 hydraulic cylinders from 750 – 1050 mm, programmable for 4 users
- Downdraft and rear extraction
- Extraction air volume, max. 1500 m³/h, adjustable
- Connection for fresh air Ø 200 mm
- Air velocity 0,3 m/sec over work area
- 4 LED lamps with dimmer switch
- Extracted working area (900 x 800 mm) with 2 perforated plates, holes Ø 9 mm, with finger-holes (Ø 23 mm)
- Drainage system, circulating cold water underneath the perforated work area, with cut off valve
- Basin (400 x 400 x 200 mm), sound attenuating insulated, seamless welded, free from sharp edges and well-polished, with overflow
- Mixing tap for cold and warm water, with elbow lever, extendable shower hose (1,5 m) with shower head
- Magnetic Tool Bar
- Glove dispenser
- PE cutting board with steel measure
- Formalin waste drain (85 x 85 mm) covered by a fine screen
- Fresh formalin dispenser
- Tank for fresh formalin 10 l
- Tank for waste formalin 10 l
- Ventilated waste container with sliding lid on table plate
- Side safety glass panels
- Service door and telescopic shelf for formalin tanks
- Electrical control box with separate fuse for all the electrical equipment
- Power supply 230 V / 50/60 Hz
- 4 main sockets 230 V / 50/60 Hz
- 1 empty data socket

OPTIONS AND ACCESSORIES:

- Footswitch for formalin pump
- Cup holder
- Tube holder
- Monitor - and keyboard holder, adjustable
- Magnifier lamp LED with dimmer
- Separate tower with filter system

1. Table de Macroscopie *Grossing Station*



Lampe Loupe à Led
Magnifier lamp LED with dimmer



Panneau de protection
latéral en verre sécurisé

Side safety glass panels

Distributeur de formol et évacuation des
déchets de formol
Fresh formalin dispenser, formalin waste drain



Hauteur réglable pour 4 utilisateurs
Height adjustment programmable for 4 users

Rampe magnétique pour outils / *Magnetic Tool Bar*



1. Table de Macroscopie *Grossing Station*



Support bidons amovible
Service door and telescopic shelf for formalin tanks



Eclairage par Led avec interrupteur
4 LED lamps with dimmer switch and 4 main sockets



Support ordinateur et clavier réglable
Monitor - and keyboard holder, adjustable



Conteneur à déchets ventilé avec couvercle
Ventilated waste container with sliding lid on table plate

2. Équipement pour salle d'autopsie *Equipment for Autopsy Rooms*



Plan de travail en acier inox (AISI 304-316)
et balance à organes pour 15 ou 30 kg
*Work bench made of stainless steel,
material AISI 304-316
and balance scale 15 or 30 kg*



Table d'autopsie
élevatrice aspirante
avec table à organes
*Autopsy table
with down draft ventilation,
height adjustable
with organ table*

2. Équipement pour salle d'autopsie *Equipment for Autopsy Rooms*



Station de travail en acier inox (AISI 304-316),
parois anti-éclaboussures en verre de sécurité
*Quick section work station, made of stainless steel (AISI 304-316),
splash guard of safety glass*



3. Meuble de laboratoire (acier inox) *Laboratory furniture (stainless steel)*



Détail : Table de dissection avec poubelle
Detail: Tissue cutting table with trash container



Plan de travail avec meuble haut, ventilation arrière,
machine à laver de laboratoire, petit et grand évier,
bac récupérateur de déchets liquides (formol) et poubelle
*Work bench with wall mounted cabinets,
Back draft ventilation, laboratory dish washer, one small
and one large basin, formalin discharge and trash container.*

3. Meuble de laboratoire (acier inox) *Laboratory furniture (stainless steel)*

Plan de travail avec aspiration arrière, surface d'égouttage, bac et trappe pour poubelle
Work bench, channel with back draft ventilation, serrated dripping area, basin and trash container



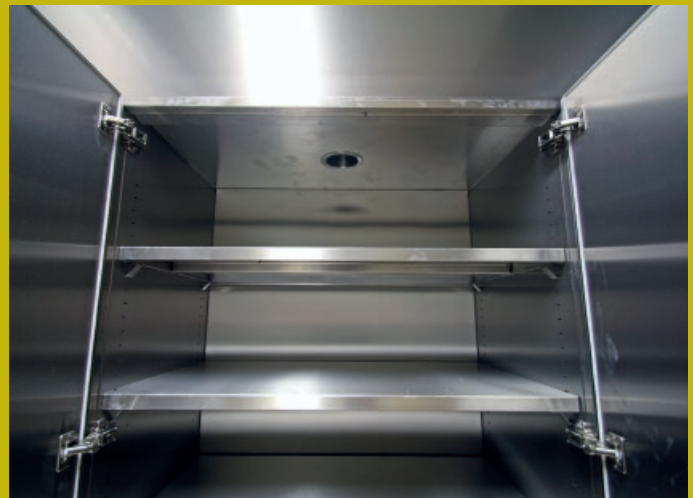
Plan de travail avec aspiration arrière,
trappe pour poubelle et bac récupérateur
de déchets liquides (formol)
*Work bench with back draft ventilation,
trash container and formaline basin*



4. Accessoires *Accessories*



Porte-livres / pupitre mobile
en acier inox (AISI 304-316)
*Book end and
writing surface (movable)
made of stainless steel
(AISI 304-316)*



Intérieur d'armoire pour préparations, aspiration par le plafond,
entrée d'air au sol (air local ambiant)
*Inside of Preparation cabinet, ceiling ventilation incoming air
at the base (room air)*

Armoires pour préparations en acier inox (AISI 304-316)
Preparation cabinets, made of stainless steel (AISI 304-316)





HYGECO

INTERNATIONAL PRODUITS

