

ACIDS AND ALKALIS CABINETS | ARMOIRES POUR ACIDES ET BASES

ARMÁRIOS ÁCIDOS E BASES

CATALOGUE 2011 PT | EN | FR

ACID



LYE



ACID

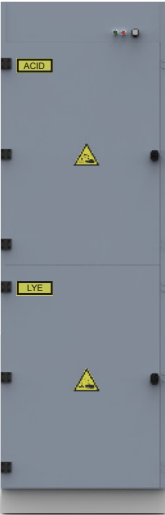
LYE



PT
Armário ventilado com dois compartimentos independentes para ácidos e bases.

EN
Ventilated cabinet with two independent compartments for acids and alkalis storage.

FR
Armoire ventilée, avec deux compartiments indépendants, pour le stockage des acides et bases.



PT
Armário ventilado com dois compartimentos para ácidos e bases.
Concebido para instalar sob a bancada de uma Hotte.

EN
Ventilated cabinet with two independent compartments for acids and alkalis storage.
Designed for fume cupboard under-bench installation.

FR
Armoire ventilée, avec deux compartiments indépendants, pour le stockage des acides et bases.
Conçu pour installation sous Hotte de laboratoire.



MODULES

MÓDULOS

PT
Armário ventilado com dois compartimentos para ácidos e bases.
Concebido para instalar sob a bancada de uma Hotte.

EN
Ventilated cabinet with one compartment for acids or alkalis storage.
Designed for fume cupboard under-bench installation.

FR
Armoire ventilée, avec un compartiment pour le stockage des acides et bases.
Conçu pour installation sous Hotte de laboratoire.



MODELOS DE HOTTES FUME HOOD MODEL FUME HOOD MODEL							TECHNICAL DATA CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
	INDLAB 1200	INDLAB 1500	INDLAB 1800	CLASS-ENS1200	CLASS-ENS 1500	CLASS-ENS 1800	DIMENSIONS (WxDxH)	REFERENCE	
			●	●	●	●	> 530 X 600 X 1950	376-0002	<div><div></div><div>PT ARMÁRIO VERTICAL 2 portas + 4 gavetas (2 por compartimento)</div><div>EN VERTICAL CABINET 2 doors + 4 drawers (2 per compartiment)</div><div>FR ARMOIRE VERTICAL 2 portes + 4 tiroirs (2 par compartiment)</div></div>
				●	●	●	> 630 X 600 X 1950	376-0003	
	●		●		●		> 800 X 550 X 700	111-0104	<div><div></div><div>PT ARMÁRIO HORIZONTAL 2 portas + 4 gavetas (2 por compartimento)</div><div>EN HORIZONTAL CABINET 2 doors + 4 drawers (2 per compartiment)</div><div>FR ARMOIRE HORIZONTALE 2 portes + 4 tiroirs (2 par compartiment)</div></div>
			●				> 945 X 550 X 700	111-0105	
				●			> 1020 X 550 X 700	111-0106	
		●				●	> 1100 X 550 X 700	111-0107	
							> 1250 X 550 X 700	111-0108	
			●	●	●		> 500 X 550 X 700	111-0101	<div><div></div><div>PT HORIZONTAL CABINET 1 door + 2 drawers</div><div>EN HORIZONTAL CABINET 1 door + 2 drawers</div><div>FR ARMOIRE HORIZONTALE 1 porte + 2 tiroirs</div></div>
			●	●	●		> 530 X 550 X 700	111-0102	
				●	●	●	> 630 X 550 X 700	111-0103	

ARMÁRIOS ÁCIDOS E BASES

ESPECIFICAÇÕES

PT

Projectado e produzido conforme as normas standard:

EN 14056 – Mobiliário Laboratorial – recomendações de projecto e instalação;

EN 14727 – Mobiliário Laboratorial – unidades de armazenamento para laboratório - requisitos e métodos de ensaio.

- Construção em folha de polipropileno, sem componentes metálicos, para alta resistência à corrosão química.
- Construção do armário livre de juntas, aberturas e frestas para facilitar a lavagem e desinfecção;
- Gavetas e correções em polipropileno com grande capacidade de carga;
- Dobradiças, fechaduras e puxadores feitos em plástico de elevada resistência química.
- Hermética câmara de ar, instalado na parte traseira do gabinete para exaustão dos compartimentos interiores.
- Ventilador in-line construído em polipropileno (PP), de acordo com as normas EN 60204-1, EN 60034-1/5 e EN 292-1;
- Ligados ao sistema de comando das Hottes para ligar e desligar a ventilação ou instalados com um sistema de ventilação independente;
- Rodapé metálico fechado, revestido a pó termoendurecido de resinas epóxi-poliéster e com 4 niveladores, resistentes ao desgaste, para compensar as irregularidades do pavimento.

ACIDS AND ALKALIS CABINETS

SPECIFICATIONS

EN

Design and manufacture according to the standards:

EN 14056 – laboratory furniture – recommendations for design and installation;

EN 14727 – laboratory furniture – storage units for laboratory - requirements and test methods.

- Construction in polypropylene sheet, free from metallic components, for high chemical corrosion resistance.

- Seamed surfaces, free of joints, for easy cleaning and decontamination.

- Drawers and sliders made of polypropylene with high load bearing capacity.

- Hinges, locks and handles made in chemical resistant plastic.

- Airtight air chamber, installed on the back of the cabinet to exhaust the interior compartments.

- In-line fan built in polypropylene, according to the standards EN 60204-1, EN 60034-1/5 e EN 292-1;

- Fan control system comprising a timer (to automatically turn on and off the ventilation), a control pendant and two beacons on/off switch installed in the cabinet top.

- Pedestal in cold rolled steel with epoxy-polyester resins powder coating, comprising 4 polyamide levelers to compensate surface irregularities.

ARMOIRES POUR ACIDES ET BASES

SPÉCIFICATIONS

FR

Conçu et réalisé selon les normes standard :

EN 14056 – Meubles de laboratoire – Recommandations pour conception et installation;

EN 14727 – Meubles de laboratoire – Unités de stockage pour laboratoire - Exigences et méthodes d'essai.

- Construction en feuille de polypropylène, sans composants métalliques, pour haute résistance à la corrosion chimique.

- Construction de l'armoire sans joints, ouvertures et jonctions conçu pour faciliter le nettoyage et la désinfection;

-Tiroirs et glissières en polypropylène avec une grande capacité de charge;

- Charnières, loquets et poignées en plastique d'haute résistance chimique.

- Chambre d'air étanche, installée à l'arrière du cabinet, pour l'extraction des compartiments intérieurs.

– Ventilateur in-line construit en polypropylène (PP) selon les normes EN 60204-1, EN 60034-1/5 e EN 292-1;

- Connectés au système de contrôle des hottes pour activer ou désactiver la ventilation ou installés avec un système de ventilation indépendant;

- Socle métallique fermée, enduit de poudres thermodurcissables de résines époxy-polyester et avec 4 niveleurs résistants à l'usure, pour compenser les irrégularités de sol.



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu de
Desenvolvimento Regional

sede | head office | siège
rua marcelino sá pires, nº 15, 5º sala 56
são josé de são lázaro
4700-924 braga . portugal

delegação comercial | trade delegation | délégation commerciale
rua professor hernâni cidade 11b
1600-631 lisboa . portugal

instalações fabris | premises | installations de production
sobreiro torto, branca - apt.187
3854-909 albergaria-a-velha . portugal
T +351 234 529 500
F +351 234 525 263