

## VWR® POUR VOTRE ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

Chaises et tabourets de  
laboratoire

Sièges pour applications  
spécifiques

Chaises de bureau et chaises  
pour salles d'attente

Autres produits utiles

Êtes-vous  
confortablement  
assis ?



# VWR® POUR VOTRE ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

VWR vous assure une assise confortable!

**Choix** - couleur, design, modèle - un large éventail couvrant la plupart des applications

**Performance** - la durabilité et la fiabilité d'un leader sur le marché, combinées à des garanties à long terme

**Rapport qualité-prix** - nous avons conçus des produits durables et bon marché



## INDEX

### Sièges

- Chaises et tabourets de laboratoire..... 3
- Chaises pour salles propres et chaises ESD ..... 11
- Chaises de bureau et repose-pieds..... 13

### Produits pour l'espace de travail

- Station de travail PCR..... 15
- Table de pesée et plateau anti-vibration en granit..... 15
- Lampes..... 16

### Autres produits utiles

- Escabeaux ..... 17
- Chariots..... 18
- Boîtes, organisateurs et détenteurs..... 23
- Carnets de consignation et stylos..... 27
- Lingettes et autres produits d'entretien, y compris la graisse silicone..... 29
- Tapis ergonomiques..... 33

LES SYMBOLES SUIVANTS INDIQUENT LES CARACTERISTIQUES IMPORTANTES DES PRODUITS

## SYMBOLES



Garantie



Garantie



ESD



Garantie



Garantie

## Chaises et tabourets, gamme Economy, VWR



132-0410

132-0411

132-0412

132-0413

132-0414

132-0415

132-0499

132-0500

Toutes les chaises et tous les tabourets sont proposés avec une base cinq branches en forme d'étoile, conçue à partir de tubes en acier très résistant, robuste et durable. Un design ergonomique assure la stabilité des chaises et tabourets et permet d'éviter les chutes.

- Assise et dossier ergonomiques
- Lavables, faciles à nettoyer, robustes et durables
- Réglage en hauteur de l'assise par vérin à gaz

**Patins** : les patins en plastique, résistant à l'usure, recouvrent une surface importante des pieds, ce qui renforce la stabilité des sièges.

**Roulettes** : les roulettes doubles avec freins sensibles à la charge doivent être droites par rapport au sol. Toutes les chaises sont fournies avec des roulettes souples pour les sols durs comme pour les sols standard. Des roulettes dures pour les sols souples sont également disponibles en option.

**Technologie Stop&Go**: pour des raisons de sécurité, les chaises dont l'assise fait plus de 650 mm de haut ne doivent pas être déplacées lorsque l'utilisateur est assis dessus. Le système de roulettes Stop&Go répond à ce postulat. Lorsque l'utilisateur se lève, la chaise retrouve sa mobilité et peut être déplacée.

En plus de la nécessité d'une hygiène maximale et d'un nettoyage facile, les chaises de laboratoire doivent également respecter un certain nombre d'exigences autres, liées aux tâches de routine du laboratoire: souplesse en terme d'application et également encombrement limité pour un gain de place.

Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
<b>Chaises en bois de hêtre laminé</b>					
Chaise de laboratoire, en bois de hêtre laminé, hauteur et inclinaison du dossier réglables, dossier pendulaire intégré	440 - 610	Patins	-	1	132-0410
Chaise de laboratoire, en bois de hêtre laminé, hauteur et inclinaison du dossier réglables, dossier pendulaire intégré	440 - 610	Roulettes	-	1	132-0414
Chaise de laboratoire, en bois de hêtre laminé, hauteur et inclinaison du dossier réglables, dossier pendulaire intégré	570 - 850	Patins	+	1	132-0412
Chaise de laboratoire en bois de hêtre laminé, avec hauteur et inclinaison du dossier réglables.	610 - 910	Roulettes Stop&Go	+	1	132-0499
<b>Chaises en cuir artificiel</b>					
Chaise de laboratoire, en cuir artificiel noir, hauteur et inclinaison du dossier réglables, dossier pendulaire intégré	440 - 610	Patins	-	1	132-0411
Chaise de laboratoire, en cuir artificiel noir, hauteur et inclinaison du dossier réglables, dossier pendulaire intégré	440 - 610	Roulettes	-	1	132-0415
Chaise de laboratoire, en cuir artificiel noir, hauteur et inclinaison du dossier réglables, dossier pendulaire intégré	570 - 850	Patins	+	1	132-0413
Chaise de laboratoire en cuir artificiel noir, avec hauteur et inclinaison du dossier réglables.	610 - 910	Roulettes Stop&Go	+	1	132-0500

Désignation	Cdt	Code article
<b>Accessoires</b>		
Roulettes	1 SET	132-0427

## Chaises et tabouret de laboratoire



132-1375



132-1376



132-1379

Chaises et tabouret robustes pour une utilisation en laboratoire. Leur design a été particulièrement étudié en fonction des problématiques liées à l'hygiène: pour les laboratoires et zones à hygiène critique de tous types, zones médicales, universitaires, pharmaceutiques, technologies biologiques et chimiques. L'assise du siège est en cuir artificiel, antibactérien et le dossier est en plastique de telle sorte qu'il n'y a pas de joints. Cela signifie que le siège dans son ensemble est extrêmement facile à nettoyer.

- La fonction 3-D Flex à l'avant de l'assise et le dossier suivent tous les mouvements du corps de l'utilisateur
- Piètement stable en forme d'étoile, en plastique noir
- Avec coque d'assise en couleur
- Lavables et résistant aux désinfectants
- Sans joints et sans espaces grâce à un design porté sur l'hygiène
- La poignée intégrée au dossier assure une mobilité optimale et un maniement aisé
- Réglage de l'assise en hauteur, quelque soit la position de l'utilisateur ; large éventail de hauteurs possibles
- Vérin sécurisé et autoportant, avec cache protégeant le vérin de la poussière et de la saleté

Pour les salles propres de catégorie 3, conformément à la norme ISO 14644-1.

Implantables en laboratoires de classe S1 à S3

Conformité GMP conformity. Certifiés GS.

Clip d'identification inclus: marquage individuel sur le dossier des chaises, pouvant être posé/enlevé facilement à tous moment. Le système d'identification permet d'attribuer chaque siège à un utilisateur, un domaine spécifique ou une zone de travail. Permet de structurer la zone de travail.

Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
<b>Chaises de laboratoire, standard</b>					
Chaise de laboratoire, assise en cuir artificiel bleu, dossier en plastique et coque en plastique bleu	450–650	Roulettes souples pour sols durs	-	1	132-1375
Chaise de laboratoire, assise en cuir artificiel bleu, dossier en plastique et coque en plastique couleur anthracite	450–650	Roulettes souples pour sols durs	-	1	132-1376
<b>Chaises de laboratoire, hautes</b>					
Chaise de laboratoire, assise en cuir artificiel bleu, dossier en plastique et coque en plastique bleu	560–810	Roulettes Stop&Go	Repose pied chromé, ajustable en hauteur	1	132-1377
Chaise de laboratoire, assise en cuir artificiel bleu, dossier en plastique et coque en plastique couleur anthracite	560–810	Roulettes Stop&Go	Repose pied chromé, ajustable en hauteur	1	132-1378
<b>Tabouret de laboratoire</b>					
Tabouret de laboratoire, assise en PU noir, large et confortable	450–650	Roulettes souples pour sols durs	-	1	132-1379

## Bien gérer votre équipement grâce la technologie VEM

Un système moderne et performant pour toute votre organisation

# VEM - Une solution globale pour gérer et surveiller votre équipement de Laboratoire



### Services sur le *Cloud*

VEM regroupe toutes vos données utiles en un point unique. Il s'appuie sur les technologies Internet les plus récentes et les plus puissantes pour mieux s'adapter à vos besoins. VEM met à votre disposition une interface composée de Widgets pour accéder immédiatement aux principales fonctionnalités de l'outil.

Dashboard > Equipment Manager

Standard View

Germany  
Equipment Mgmt Org

All Records (Equipment Mgmt Org)

- Locations
- Manufacturers
- Service Providers
- Vendors
- Categories
- Operators
- Equipment Status
- Custom Views

Type	Model	Name
Equipment	5130 Oven	Chromaster
Equipment	5110 Pump	Chromaster
System	System	LaChrom
Equipment	Autosampler	LaChrom
Equipment	5120 Autosampler	Chromaster

### Centralisation des données

- Suit tous vos besoins en services pour votre équipement : enregistrements, planning de la maintenance préventive, demandes automatiques, etc.
- Permet d'améliorer vos décisions en termes d'approvisionnement et de réduire vos coûts de fonctionnement
- Gestion des contrats et des garanties
- Génère des rapports selon différents indicateurs de performance
- Comparaison des fournisseurs et prestataires pour vous aider dans vos choix

VEM regroupe en un seul outil la situation de votre parc d'équipement, votre planning de maintenance, vos stocks et vos processus de commande. Vous pouvez ainsi facilement tout gérer et suivre.



## Chaises, tabourets, gamme All-In-One



132-0405

Toutes les chaises et tous les tabourets sont proposés avec une base cinq branches en forme d'étoile, conçue à partir de tubes en acier très résistant, robuste et durable. Un design ergonomique assure la stabilité des chaises et tabourets et permet d'éviter les chutes.

- Structure totalement hygiénique, facile à nettoyer et à désinfecter
- Réglage en hauteur de l'assise par vérin à gaz
- Inclinaison de l'assise réglable
- Hauteur et inclinaison du dossier réglables

**Patins** : les patins en plastique, résistant à l'usure, recouvrent une surface importante des pieds, ce qui renforce la stabilité des sièges.

**Roulettes** : les roulettes doubles avec freins sensibles à la charge doivent être droites par rapport au sol. Toutes les chaises sont fournies avec des roulettes souples pour les sols durs comme pour les sols standard. Des roulettes dures pour les sols souples sont également disponibles en option.

**Technologie Stop&Go**: pour des raisons de sécurité, les chaises dont l'assise fait plus de 650 mm de haut ne doivent pas être déplacées lorsque l'utilisateur est assis dessus. Le système de roulettes Stop&Go répond à ce postulat. Lorsque l'utilisateur se lève, la chaise retrouve sa mobilité et peut être déplacée.

Mousse de polyuréthane SoftTouch, résistant aux liquides agressifs. Le dossier à contact permanent suit automatiquement tous les mouvements et offre une assise dynamique, ergonomique, idéale pour le soutien des lombaires.

Conformes au niveau de sécurité S2, BPF

Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
Chaise de laboratoire, avec mousse de PU SoftToach, noire	430 - 600	Patins	-	1	132-0405
Chaise de laboratoire, avec mousse de PU SoftToach, noire	430 - 600	Roulettes	-	1	132-0406
Chaise de laboratoire, avec mousse de PU SoftTouch, noire	580 - 850	Patins	+	1	132-0407
Chaise de laboratoire, avec mousse de PU SoftTouch, noire	600 - 870	Roulettes Stop&Go	+	1	132-0498

Désignation	Cdt	Code article
<b>Accessoires</b>		
Accoudoirs, noirs	1 PAIR	132-0423
Roulettes	1 SET	132-0427
Repose-pieds réglable en hauteur pour chaises All-In-One	1	139-0215

## Chaises, alu, gamme All-In-One



La gamme All-In-One, en alu, succède à la gamme Collection. Toutes les chaises sont en aluminium poli, avec une base en forme d'étoile à 5 branches en aluminium. Le réglage de la hauteur de l'assise permet à chaque utilisateur d'ajuster le siège à sa guise, en fonction de ses habitudes, de son activité et de sa taille. L'inclinaison de l'assise peut également être réglée jusqu'à 5°. Elle offre une assise dynamique assurant la position pelvienne verticale afin de maintenir la forme naturelle en S du dos.

- Recouvertes d'une mousse de polyuréthane SoftTouch, résistant aux liquides agressifs, facile à nettoyer et à désinfecter
- Dossier à contact permanent pour suivre les mouvements et offrir une assise dynamique
- Réglage de la hauteur de l'assise par vérin à gaz
- Dossier ergonomique idéal pour soutenir le dos

**Patins**: les patins en plastique résistant à l'usure recouvrent une grande surface, ce qui confère une grande stabilité à la chaise.

**Roulettes** : les roulettes doubles avec freins sensibles à la charge doivent être droites par rapport au sol. Toutes les chaises sont fournies avec des roulettes souples pour les sols durs comme pour les sols standard. Des roulettes dures pour les sols souples sont également disponibles en option.

**Technologie Stop&Go**: pour des raisons de sécurité, les chaises dont l'assise fait plus de 650 mm de haut ne doivent pas être déplacées lorsque l'utilisateur est assis dessus. Le système de roulettes Stop&Go répond à ce postulat. Lorsque l'utilisateur se lève, la chaise retrouve sa mobilité et peut être déplacée.

Conformes au niveau de sécurité S2 et aux BPF





Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
Chaise en aluminium poli aluminium poli, avec mousse PU SofTouch noire	430 - 600	Patins	-	1	132-0743
Chaise en aluminium poli aluminium poli, avec mousse PU SofTouch noire	430 - 600	Roulettes	-	1	132-0744
Chaise en aluminium poli aluminium poli, avec mousse PU SofTouch noire	580 - 850	Patins	+	1	132-0745
Chaise en aluminium poli aluminium poli, avec mousse PU SofTouch noire	600 - 870	Roulettes Stop&Go	+	1	132-0746

## Chaises, tabourets, gamme Mr. Lab



132-0416



132-0417

Toutes les chaises et tous les tabourets sont proposés avec une base cinq branches en forme d'étoile, en aluminium.

- Hauteur et inclinaison du dossier réglables (pour les chaises)
- Réglage en hauteur de l'assise par vérin à gaz
- Base 5 étoiles en aluminium

L'association parfaite entre confort et ergonomie pour des performances optimales. Rembourrage ergonomique avec support pelvien et support lombaire intégré. Rembourrage très confortable, large et doux recouvert de cuir artificiel, lavable et résistant aux désinfectants.

**Patins** : les patins en plastique, résistant à l'usure, recouvrent une surface importante des pieds, ce qui renforce la stabilité des sièges.

**Roulettes** : les roulettes doubles avec freins sensibles à la charge doivent être droites par rapport au sol. Toutes les chaises sont fournies avec des roulettes souples pour les sols durs comme pour les sols standard. Des roulettes dures pour les sols souples sont également disponibles en option.

**Technologie Stop&Go**: pour des raisons de sécurité, les chaises dont l'assise fait plus de 650 mm de haut ne doivent pas être déplacées lorsque l'utilisateur est assis dessus. Le système de roulettes Stop&Go répond à ce postulat. Lorsque l'utilisateur se lève, la chaise retrouve sa mobilité et peut être déplacée.

Conformes au niveau de sécurité S2, BPF

Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
<b>Chaises</b>					
Siège de laboratoire, en skai bleu, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli, pièces en plastique et en acier noir	470 - 620	Roulettes	-	1	132-0416
Siège de laboratoire, en skai bleu, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli, pièces en plastique et en acier noir	470 - 620	Roulettes Stop&Go	-	1	132-0939
Siège de laboratoire, en skai bleu, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli, pièces en plastique et en acier noir	600 - 870	Patins	+	1	132-0417
Siège de laboratoire, en skai bleu, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli, pièces en plastique et en acier noir	640 - 910	Roulettes Stop&Go	+	1	132-0501

Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
<b>Chaises</b>					
Siège de laboratoire, en skai noir, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli, pièces en plastique et en acier noir	470 - 620	Roulettes souples	-	1	132-0965
Siège de laboratoire, en skai noir, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli, pièces en plastique et en acier noir	600 - 870	Patins grande largeur	Chromé, hauteur réglable	1	132-0966
Siège de laboratoire, en skai noir, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli, pièces en plastique et en acier noir	620 - 890	Roulettes Stop&Go	Chromé, hauteur réglable	1	132-0967
<b>Tabourets</b>					
Tabouret de laboratoire, cadre en plastique noir, assise en skai noir ; réglable en hauteur par ressort pneumatique	460 - 630	Roulettes	-	1	132-0425
Tabouret de laboratoire, cadre en plastique noir, assise en mousse de PU noire ; réglable en hauteur par ressort pneumatique	460 - 630	Roulettes	-	1	132-0426
Tabouret de laboratoire, assise extra large (Ø 400 mm) en skai noir, base en PA (pièces en plastique et en acier de couleur noire)	600 - 870	Roulettes Stop&Go	Chromé, hauteur réglable	1	132-0963
Tabouret de laboratoire, assise extra large (Ø 350 mm) en mousse de PU, base en PA (pièces en plastique et en acier de couleur noire)	600 - 870	Roulettes Stop&Go	Chromé, hauteur réglable	1	132-0964

Désignation	Cdt	Code article
<b>Accessoires</b>		
Accoudoirs, noirs	1 PAIR	132-0423
Roulettes	1 SET	132-0427
Repose-pieds réglable en hauteur pour 132-0416	1	139-0214



### Sièges, gamme Flex



Flex est la solution innovante pour la position assis-debout. De ce fait, Flex est utilisé tant comme tabouret que comme support en position assis-debout. C'est un siège léger, simple et facile d'utilisation. Flex s'adapte à son utilisateur et au lieu de travail.

- Assise ergonomique, souple et confortable avec maintien du dos
- Rotation à 360° pour une liberté de mouvement maximale
- Réglage en hauteur de l'assise par vérin à gaz
- Mousse de PU SoftTouch, facile à nettoyer et désinfecter
- Base cinq branches en forme d'étoile, en aluminium poli

**Patins** : les patins en plastique, résistants à l'usure, recouvrent une surface importante des pieds, ce qui renforce la stabilité des sièges.

**Roulettes** : les roulettes doubles avec freins sensibles à la charge doivent être droites par rapport au sol. Toutes les chaises sont fournies avec des roulettes souples pour les sols durs comme pour les sols standard. Des roulettes dures pour les sols souples sont également disponibles en option.

**Technologie Stop&Go** : pour des raisons de sécurité, les chaises dont l'assise fait plus de 650 mm de haut ne doivent pas être déplacées lorsque l'utilisateur est assis dessus. Le système de roulettes Stop&Go répond à ce postulat. Lorsque l'utilisateur se lève, la chaise retrouve sa mobilité et peut être déplacée.

Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
Support Flex, position assis-debout	450 - 650	Roulettes	-	1	132-0747
Support Flex, position assis-debout	510 - 780	Patins	-	1	132-0748
Support Flex, position assis-debout	510 - 780	Patins	+	1	132-0749
Support Flex, position assis-debout	540 - 810	Roulettes Stop&Go	+	1	132-0750



**VWR CATALYST**  
We Enable Science Through Services

Étalonnage et certification  
Entretien et réparation  
Contrats de maintenance

Retrouvez-nous sur : [vwr.com/vwrcatalyst](http://vwr.com/vwrcatalyst)

## Chaises et tabourets de laboratoire ergonomiques



132-1105



132-1099



132-1301

Personne ne présente une morphologie parfaitement symétrique. C'est pourquoi la plupart des gens souffrent de problèmes de dos, parfois associés à des sensations de jambes lourdes. La réponse à ce problème réside dans les principales caractéristiques de ce siège. Avant tout, une bonne position de travail est une position dynamique qui facilite la circulation sanguine. Les caractéristiques du siège permettent de rééquilibrer le corps de manière naturelle et d'améliorer la circulation sanguine dans les jambes.

- S'adaptent automatiquement à l'utilisateur
- Facilitent une posture droite
- Minimisent la pression exercée sur la colonne vertébrale
- Réglage de la hauteur de l'assise par vérin à gaz
- Résistent aux étincelles, aux produits chimiques et aux acides faibles

Le design innovant du siège consiste en une assise inclinée vers l'avant, divisée en 2 parties et reposant sur des supports élastiques formant un triangle.

Le siège en mousse de polyuréthane a une épaisseur de 40 mm et une bonne capacité de déformation permettant une meilleure répartition de la pression lors des mouvements.

Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
<b>Chaises</b>					
Chaise de laboratoire, assise en mousse PU noire, déformable, inclinaison vers l'avant à 2°, avec un dossier haut réglable en hauteur et support lombaire	510 – 645	Roulettes	-	1	132-1104
Chaise de laboratoire, assise en mousse PU noire, déformable, inclinaison vers l'avant à 2°, avec un dossier haut réglable en hauteur et support lombaire	510 – 645	Roulettes avec pneus en caoutchouc	-	1	132-1300
Chaise de laboratoire, assise en mousse PU noire, déformable, inclinaison vers l'avant à 2°, avec un dossier haut réglable en hauteur et support lombaire	610 – 855	Patins	+	1	132-1105
Chaise de laboratoire, assise en mousse PU noire, déformable, inclinaison vers l'avant à 2°, avec un dossier haut réglable en hauteur et support lombaire	610 – 855	Patins	+	1	132-1301
<b>Tabourets</b>					
Tabouret de laboratoire, en mousse PU, noir	510 – 645	Roulettes	-	1	132-1099
Tabouret de laboratoire, en mousse PU, noir	610 – 845	Patins	+	1	132-1100

## Chaises SMART, skai



Chaises SMART, en skai, ergonomiques. Pour une assise active et dynamique et un confort exceptionnel.

- Garniture ergonomique assurant une assise exceptionnellement confortable
- Garniture en cuir artificiel lavable, résistant aux désinfectants
- Garniture confortable, épaisseur 8 cm
- Dossier haut avec support lombaire intégré
- Technologie asynchrone avec répartition du poids pour une assise active et dynamique
- Hauteur, profondeur et inclinaison du siège et du dossier réglables séparément
- Base cinq branches en forme d'étoile, en aluminium poli

Conformes au test de sécurité GS.

Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
Chaise de laboratoire SMART skai, garniture en cuir synthétique noir, dossier haut, technologie synchrone, hauteur de l'assise réglable	450 – 600	Roulettes souples	-	1	132-0944
Chaise de laboratoire SMART skai, garniture en cuir synthétique bleu, dossier haut, technologie synchrone, hauteur de l'assise réglable	450 – 600	Roulettes souples	-	1	132-0945
Chaise de laboratoire SMART skai, garniture en cuir synthétique noir, dossier haut, technologie synchrone, hauteur de l'assise réglable	570 – 830	Patins	+	1	132-0946
Chaise de laboratoire SMART skai, garniture en cuir synthétique bleu, dossier haut, technologie synchrone, hauteur de l'assise réglable	570 – 830	Patins	+	1	132-0947
Chaise de laboratoire SMART skai, garniture en cuir synthétique noir, dossier haut, technologie synchrone, hauteur de l'assise réglable	610 – 870	Roulettes Stop&Go	+	1	132-0948
Chaise de laboratoire SMART skai, garniture en cuir synthétique bleu, dossier haut, technologie synchrone, hauteur de l'assise réglable	610 – 870	Roulettes Stop&Go	+	1	132-0949

Désignation	Cdt	Code article
<b>Accessoires</b>		
Accoudoir multifonctions 4-D : réglable en hauteur, profondeur et largeur, pouvant pivoter pour s'adapter aux modèles Smart et Comfort	2	132-0702

## Chaises, tabouret, Mr. Lab, gamme pour salles propres



132-0421

Toutes les chaises et tous les tabourets sont disponibles avec une base en forme d'étoile à cinq branches, en aluminium.

- Réglage de la hauteur de l'assise par vérin à gaz
- Hauteur et inclinaison du dossier réglables
- Rembourrage étanche selon une technologie spéciale, recouvert de cuir artificiel, lavable et résistant aux désinfectants
- Matériaux adaptés aux salles propres
- Surface lisse et étanche
- Mécanisme encapsulé
- Mesures contre les décharges électrostatiques

**Patins** : les patins en plastique, résistant à l'usure, recouvrent une surface importante des pieds, ce qui renforce la stabilité des sièges.

**Roulettes** : les roulettes doubles avec freins sensibles à la charge doivent être droites par rapport au sol. Toutes les chaises sont fournies avec des roulettes souples pour les sols durs comme pour les sols standard. Des roulettes dures pour les sols souples sont également disponibles en option.

**Technologie Stop&Go** : pour des raisons de sécurité, les chaises dont l'assise fait plus de

650 mm de haut ne doivent pas être déplacées lorsque l'utilisateur est assis dessus. Le système de roulettes Stop&Go : répond à ce postulat. Lorsque l'utilisateur se lève, la chaise retrouve sa mobilité et peut être déplacée.

Pour les salles propres ou stériles, des mesures doivent être prises pour éviter la contamination des produits et des processus. Il s'agit là d'une exigence primordiale dans les secteurs de la microélectronique, de l'industrie pharmaceutique, de la production de microsystèmes, de l'optique, de l'ingénierie médicale et des soins de santé.

Les chaises pour salles propres VWR sont conformes à la classe de propreté 3 selon la norme DIN EN ISO 14644-1, à la classe de propreté 1 selon la norme fédérale américaine 209E et aux spécifications données par les directives BPF de l'UE. Protection contre les décharges électrostatiques selon la norme EN 61340-5-1.



132-0424

Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
Chaise, en skai noir, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli	470 - 620	Roulettes	-	1	132-0421
Chaise, en skai noir, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli	600 - 870	Patins	+	1	132-0422
Chaise, en skai noir, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli	640 - 910	Roulettes Stop&Go	+	1	132-0503
Tabouret, en skai noir, base en aluminium poli	460 - 630	Roulettes	-	1	132-0424
Désignation				Cdt	Code article
<b>Accessoires</b>					
Accoudoirs, noirs				1 PAIR	132-0423

## Chaises, Mr. Lab, gamme ESD



Toutes les chaises et tabourets sont disponibles avec une base cinq branches en étoile, en aluminium.

- Hauteur et inclinaison du dossier réglables
- Réglage en hauteur de l'assise par vérin à gaz
- Base 5 branches en forme d'étoile, en aluminium
- Rembourrage recouvert de cuir artificiel, lavable et résistant aux désinfectants

**Patins** : les patins en plastique, résistant à l'usure, recouvrent une surface importante des pieds, ce qui renforce la stabilité des sièges.

**Roulettes** : les roulettes doubles avec freins sensibles à la charge doivent être droites par rapport au sol. Toutes les chaises sont fournies avec des roulettes souples pour les sols durs comme pour les sols standard. Des roulettes dures pour les sols souples sont également disponibles en option.

**Technologie Stop&Go** : pour des raisons de sécurité, les chaises dont l'assise fait plus de 650 mm de haut ne doivent pas être déplacées lorsque l'utilisateur est assis dessus. Le système de roulettes Stop&Go répond à ce postulat. Lorsque l'utilisateur se lève, la chaise retrouve sa mobilité et peut être déplacée.

Les décharges électrostatiques (ESD ou Electro Static Discharge) sont causées par les charges accumulées par les personnes ou les objets. Elles peuvent endommager les composants micro-électroniques.

Conformes au niveau de sécurité S2, BPF. Une légère décharge se produit sur la base d'une résistance de décharge fixe et définie de 106 Ω, conformément à la norme DIN EN 61340-5-1.



Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
Chaise ESD, en skai noir, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli, pièces en plastique et en acier noir	470 - 620	Roulettes	-	1	132-0419
Chaise ESD, en skai noir, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli, pièces en plastique et en acier noir	620 - 870	Patins	+	1	132-0420
Chaise ESD, en skai noir, dossier avec contact permanent et base en aluminium poli, pièces en plastique et en acier noir	640 - 910	Roulettes Stop&Go	+	1	132-0502

Désignation	Cdt	Code article
<b>Accessoires</b>		
Accoudoirs, noirs	1 PAIR	132-0423
Roulettes	1 SET	132-0427

## Chaises et tabourets ESD, pour salles propres



Chaises ou tabourets ergonomiques et auto-adaptatifs, en PU, pour salles propres.

- Sièges auto-adaptatifs: s'adaptent aux différents utilisateurs et à leurs positions
- Facilitent une posture verticale, moins fatigante
- Minimisation du stress rachidien
- Résistent à l'abrasion
- Base renforcée cinq branches en forme d'étoile en acier chromé résistant aux éraflures
- Hauteur de l'assise réglable par vérin à gaz chromé, avec absorbeur de chocs

Le design innovant du siège consiste en une assise inclinée vers l'avant, divisée en 2 parties et reposant sur des supports élastiques formant un triangle.

Le PU spécialement conducteur se connecte aux parties métalliques des chaises et de l'assise permettant à l'électricité de passer au travers des roulettes ou des patins assurant ainsi la descente des charges électriques jusqu'au sol.

Certification ISO Class 3 .



Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
<b>Chairs</b>					
Chaises pour salle propre, assise déformable et support lombaire haut (réglable en profondeur) en PU noir antistatique	470 – 605	Roulettes souples antistatiques	-	1	132-1372
Chaises pour salle propre, assise déformable et support lombaire (réglable en profondeur) en PU noir antistatique	510 – 645	Roulettes antistatiques	-	1	132-1370
Chaises pour salle propre, assise déformable et support lombaire haut (réglable en profondeur) en PU noir antistatique	610 – 855	Patins antistatiques	-	1	132-1373
Chaises pour salle propre, assise déformable et support lombaire (réglable en profondeur) en PU noir antistatique	610 – 855	Patins antistatiques	+	1	132-1371
<b>Stools</b>					
Tabouret pour salle propre, assise déformable, en PU noir antistatique	510 – 645	Roulettes souples antistatiques	-	1	132-1368
Tabouret pour salle propre, assise déformable, en PU noir antistatique	610 – 855	Patins antistatiques	+	1	132-1369

## Chaises de bureau, gamme Smart & Comfort



132-0686



132-0687



132-0694

Une ergonomie «all inclusive»: ces chaises de travail sont non seulement dotées de l'inclinaison et de la hauteur du siège réglables, de la hauteur du dossier réglable, mais elles disposent également d'un mécanisme synchrone. La technologie synchrone avec régulation du poids permet l'inclinaison automatique et synchronisée de l'assise et du dossier en fonction de la posture de l'utilisateur. Grâce au système de réglage du poids variable, l'inclinaison du dossier est fonction de la pression appliquée. Ce système est particulièrement utile lorsque l'utilisateur change fréquemment de position de travail.

- L'épaisseur du rembourrage est de 8 cm pour un confort accru
- Support des lombaires
- Housse en tissu confortable, respirant, résistant et doux (disponible dans différentes couleurs)
- Hauteur et inclinaison du dossier et de l'assise réglables
- Base cinq branches en forme d'étoile, en aluminium poli

**Patins:** les patins en plastique, résistant à l'usure, recouvrent une surface importante des pieds, ce qui renforce la stabilité des sièges.

**Roulettes:** les roulettes doubles avec freins sensibles à la charge doivent être droites par rapport au sol. Toutes les chaises sont fournies avec des roulettes souples pour les sols durs comme pour les sols standard. Des roulettes dures pour les sols souples sont également disponibles en option.

**Technologie Stop&Go:** pour des raisons de sécurité, les chaises dont l'assise fait plus de 650 mm de haut ne doivent pas être déplacées lorsque l'utilisateur est assis dessus. Le système de roulettes Stop&Go répond à ce postulat. Lorsque l'utilisateur se lève, la chaise retrouve sa mobilité et peut être déplacée.

Les modèles Comfort sont dotés d'un dossier plus haut que les modèles Smart.

EN 1335

Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
<b>Chaises de bureau, Smart</b>					
Rembourrage noir	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0686
Rembourrage bleu	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0687
Rembourrage bleu foncé	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0688
Rembourrage vert foncé	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0689
Rembourrage rouge	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0690
Rembourrage gris	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0691
Rembourrage bordeaux	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0693
<b>Chaises de bureau, Comfort</b>					
Rembourrage noir	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0694
Rembourrage bleu	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0695
Rembourrage bleu foncé	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0696
Rembourrage vert foncé	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0697
Rembourrage rouge	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0698
Rembourrage gris	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0699
Rembourrage bordeaux	450 - 600	Roulettes	-	1	132-0701
<b>Désignation</b>				<b>Cdt</b>	<b>Code article</b>
<b>Accessoires</b>					
Accoudoirs, noirs				1 PAIR	132-0423
Accoudoir multifonctions 4-D : réglable en hauteur, profondeur et largeur, pouvant pivoter pour s'adapter aux modèles Smart et Comfort				2	132-0702
Roulettes				1 SET	132-0427

## Chaises, Lab-Office avec rembourrage grande qualité



La chaise a été conçue avec une base cinq branches en étoile, à partir de tubes très résistants, particulièrement robustes. La forme plate permet d'éviter les risques de chute.

- Hauteur et inclinaison du dossier réglables
- Réglage en hauteur de l'assise par vérin à gaz
- Base cinq branches en forme d'étoile, en aluminium

L'association parfaite entre confort et ergonomie pour des performances optimales. Le rembourrage de haute qualité est doux, respirant et résistant. Rembourrage ergonomique avec support pelvien et support lombaire intégrés.

**Patins** : les patins en plastique, résistant à l'usure, recouvrent une surface importante des pieds, ce qui renforce la stabilité des sièges.

**Roulettes** : les roulettes doubles avec freins sensibles à la charge doivent être droites par rapport au sol. Toutes les chaises sont fournies avec des roulettes souples pour les sols durs comme pour les sols standard. Des roulettes dures pour les sols souples sont également disponibles en option.

**Technologie Stop&Go**: pour des raisons de sécurité, les chaises dont l'assise fait plus de 650 mm de haut ne doivent pas être déplacées lorsque l'utilisateur est assis dessus. Le système de roulettes Stop&Go répond à ce postulat. Lorsque l'utilisateur se lève, la chaise retrouve sa mobilité et peut être déplacée.



Désignation	Hauteur (mm)	Roulettes ou patins	Repose-pieds	Cdt	Code article
Chaise de bureau, en tissu bleu	470 - 620	Roulettes	-	1	132-0418

Désignation	Cdt	Code article
<b>Accessoires</b>		
Accoudoirs, noirs	1 PAIR	132-0423
Roulettes	1 SET	132-0427

## Repose-pieds confortables



- Hauteur et inclinaison réglables
- Emplacement pour commutateur à pied
- La plate-forme nervurée anti-glisse

Conforme à la norme DIN 4556, testé GS.

Désignation	Couleur	LxPxH (mm)	Poids (kg)	Cdt	Code article
Repose-pieds	gris clair	490x350x190	2,4	1	139-9923



## Repose-pieds, Trittboy

Fabriqués à partir de tuyaux en acier, avec finition en laiton nickelé.

- Quatre niveaux de hauteur réglables
- Stable et anti-glisse

Couleur : semelle noire

Hauteur minimale : 60 mm - hauteur maximale : 145 mm



Désignation	Couleur	LxPxH (mm)	Cdt	Code article
Repose-pieds, Trittboy	noir	345x335x16	1	139-9922

## Repose-pieds, Swing

Réglable par simple pression, ce repose-pieds soulage les jambes en position assise.

- Surface anti-dérapante

Désignation	Couleur	LxPxH (mm)	Poids (kg)	Cdt	Code article
Repose-pieds basculant, Swing	noir	4770x320x105	1,7	1	139-9805



## Station de travail PCR



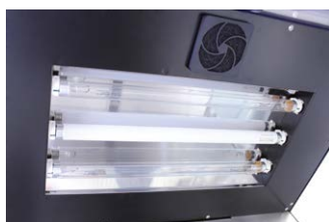
Le poste de travail PCR VWR® propose une décontamination double, par inactivation UV des contaminants en suspension dans l'air et ceux adhérant aux surfaces ; en conséquence, il représente un environnement idéal pour la préparation d'échantillons pour PCR et autres protocoles sensibles. Boîtier en acier inoxydable, panneaux avant et latéraux en Makrolon® 8 mm pour une protection contre les rayonnements UV.

- Décontamination active de la surface de travail pendant les temps d'inactivité par irradiation UV
- Désactivation supplémentaire des contaminants liés aux aérosols par le recirculateur d'air UV en cours de fonctionnement
- Prévention des contaminants grâce à la surface de travail antimicrobienne en acier inoxydable
- Indicateur de fonction pour tube de recirculateur d'air UV
- Affiche la durée de fonctionnement des tubes UV afin de permettre le remplacement à point nommé des tubes en vue d'obtenir une intensité d'UV constante
- Les étagères amovibles permettent d'obtenir un espace de rangement supplémentaire pour les tubes de réaction, les pipettes ou les portoirs sur le panneau arrière
- Quatre prises d'alimentation internes pour le fonctionnement d'équipements de laboratoire tels que mini-centrifugeuses ou agitateurs-mélangeurs vortex, permettant la combinaison de plusieurs tâches sans interruption du flux de travail
- Un mécanisme de sécurité électromagnétique arrête l'irradiation UV si le panneau avant est ouvert



**Grande surface de travail pour un travail en toute sérénité** : offrant un espace important et la possibilité d'accueillir des équipements pour paillasse, le poste de travail PCR VWR® permet de combiner plusieurs tâches sans changer d'emplacement, ce qui réduit également le risque de contamination croisée.

Testée par le TÜV, sécurité certifiée ; fabriquée en Allemagne.



Modèle	Station de travail PCR
Clayettes	Amovibles
Éclairage	2 tubes UV internes (254 nm, 25 W chacun) 1 tube UV dans le recirculateur d'air UV (254 nm, 8 W) 1 tube à lumière blanche interne (15 W)

Désignation	LxPxH ext. (mm)	Cdt	Code article
Station de travail VWR® PCR, plan de travail (lxP) : 720x540 mm, prise EU	750x620x780	1	732-2541
Station de travail VWR® PCR, plan de travail (lxP) : 720x540 mm, prise UK	750x620x780	1	732-2542

Désignation	Cdt	Code article
<b>Accessoires</b>		
Éclairage, lumière blanche interne, 15 W	1	732-2543
Éclairage, lumière UV interne (254 nm), 15 W	2	732-2544
Éclairage, recirculateur d'air, lumière UV (254 nm), 8 W	1	732-2545
Filtre à poussière pour recirculateur d'air (8 W)	10	732-2546

## Table de pesée, en granit, pour les microbalances et les balances analytiques

Les microbalances et les balances analytiques hautes performances doivent être placées dans un environnement présentant un minimum de vibrations d'interférence, pour une stabilisation rapide et une lecture facile. La table de pesée VWR comporte un cadre stable et résistant.

- Surface de pesée en granit
- Pieds réglables
- Répond aux normes antivibration les plus strictes grâce à ses 4 amortisseurs anti-vibration
- Temps de stabilisation rapides

L'installation n'est pas comprise.



Désignation	Couleur	LxPxH (mm)	Poids (kg)	Cdt	Code article
Table pour balance, en granit, avec amortisseurs antivibrations et pieds réglables	gris	900x600x760	267	1	611-2549

## Plateau anti vibration

### En granit poli

Quatre pieds anti-vibrations empêchent la propagation des vibrations extérieures à la dalle; celle-ci convient non seulement à la pesée de précision, mais également à la microscopie et autres instruments délicats.

Désignation	LxPxH (mm)	Poids (kg)	Cdt	Code article
Surface de pesage anti-vibrations, en granit	560x450x65	44	1	611-2536



## Loupes de paillasse, éclairage LED



Ces loupes avec éclairage se fixent sur une table ou une paillasse. Les loupes carrées sont équipées de 80 LED contre 90 pour les rondes.

- Design moderne
- Bras articulé (800 mm) pour une rotation à 200° et une meilleure manipulation
- Couvercle protégeant la lentille de la poussière et des rayures lorsque la loupe n'est pas utilisée

Livrées avec fixation de table standard (LxPxH: 30x40x64 mm).

Désignation	Grandissement	Cdt	Code article
Loupe carrée, prise EU	1,5x	1	630-1947
Loupe carrée, prise UK	1,5x	1	630-1948
Loupe ronde, prise EU	1,5x	1	630-1950
Loupe ronde, prise UK	1,5x	1	630-1951

Désignation	Cdt	Code article
<b>Accessoires</b>		
LED de rechange pour loupes 80 LED	1	630-1962
LED de rechange pour loupes rondes	1	630-1963

## Loupes de tables à éclairage LED



Ces loupes pour tables avec éclairage (cols de cygne et bras articulés) sont dotées d'une lentille en verre hautement polie.

- Large zone d'observation
- Couvercle protégeant la lentille de la poussière et des rayures
- Les modèles à bras articulé offrent une rotation de la tête à 200°

Désignation	Grandissement	Cdt	Code article
Loupe à col de cygne, 60 LED, prise EU	1,75x ; 3x	1	630-1953
Loupe à col de cygne, 60 LED, prise UK	1,75x ; 3x	1	630-1954
Loupe avec base rectangulaire, 60 LED, prise EU	1,75x ; 3x	1	630-1956
Loupe avec base rectangulaire, 60 LED, prise UK	1,75x ; 3x	1	630-1957
Loupe avec base ronde, 40 LED, prise EU	1,75x ; 3x	1	630-1959
Loupe avec base ronde, 40 LED, prise UK	1,75x ; 3x	1	630-1960

Désignation	Cdt	Code article
<b>Accessoires</b>		
Éclairage 40 LED	1	630-1965
Éclairage 60 LED	1	630-1964

## Marche-pieds mobiles



Marche-pieds mobiles, en acier inoxydable, avec roulettes arrondies. Lorsqu'un l'utilisateur monte sur la première marche, les roues se rétractent, les pieds arrondis avec protections en nylon approuvées salles propres reposent fermement sur le sol, pour une sécurité optimale.

- Tous les marche-pieds peuvent être déplacés par une personne
- Conviennent aux déplacements fréquents

Hauteur de la marche supérieure au sol lorsqu'un poids est appliqué :

Marche-pied 1 - 201 mm

Marche-pied 2 - 520 mm

Marche-pied 3 - 609 mm

Marche-pied 4 - 782 mm

Désignation	Hauteur (mm)	LxPxH (mm)	Cdt	Code article
Marche-pied mobile à 1 marche, avec roulettes escamotables	200	600x300x200	1	139-0029
Marche-pied mobile à 2 marches, avec roulettes escamotables	600	805x500x600	1	139-0030
Marche-pied mobile à 3 marches avec roulettes escamotables	1509	632x832x1509	1	139-0031

## Escabeaux pliables



Escabeaux pliables, avec poignée, double rails latéraux solides, marches rainurées en aluminium (205x360 mm).

- Avec une poignée pliable
- Antidérapants et robustes pour une utilisation sécurisée
- Mesurent seulement 85 mm lorsqu'ils sont pliés

Testés GS ; conformément à la norme européenne DIN EN 14183.

Action manuelle BGI 694 et réglementations de prévention des accidents applicables.



Désignation	Nombre de marches	Hauteur de travail approximative	Dimensions du produit replié	Hauteur de la marche supérieure	Largeur extérieure	Poids (kg)	Cdt	Code article
Escabeau pliable, avec une poignée	3	2,70 m	0,82 m	0,64 m	570 mm	7	1	139-0770

## Escabeau pliable



Escabeau avec poignée, double rails latéraux renforcés, marches en aluminium ondulé (205x360 mm), support et plateau pliables.

- Pieds antidérapants
- Robuste et sûr
- 125 mm de profondeur uniquement lorsqu'il est replié
- Garantie de qualité de 15 ans

Testé GS.



Désignation	Nombre de marches	Hauteur de travail approximative	Dimensions du produit replié	Hauteur de la marche supérieure	Poids (kg)	Cdt	Code article
Marche pliante	3	2700 mm	820 mm	640 mm	9	1	139-0426



### Escabeaux, avec roulettes

Escabeaux avec marches rainurées, sur l'un des côtés, d'une profondeur de 80 mm, avec des raccords latéraux robustes et des patins d'échelle antidérapants nivello®. Niveau de sécurité élevé garanti par une construction conique.

- Raccord des deux côtés par deux entretoises amovibles en métal
- Quatre roulettes fixes à verrouillage automatique, à l'extrémité des rails latéraux
- Espacement entre les marches : 235 mm
- Inclinaison de l'échelle : 20°
- Pieds antidérapants nivello®
- Zone de préhension Ergo-Pad
- Protection anti-dérapante au niveau du montant supérieur
- Articulations et montants sécurisés

Testés GS ; conformément à la norme européenne DIN EN 14183. Action manuelle BGI 694 et réglementations de prévention des accidents applicables.

Désignation	Nombre de marches	Hauteur de travail approximative	Hauteur (mm)	Hauteur de la plateforme	Poids (kg)	Cdt	Code article
Escabeau	3	2750 mm	1370	700 mm	5,3	1	139-0769
Escabeau	3	2750 mm	1370	700 mm	8,1	1	139-0650
Escabeau, marches recouvertes d'un revêtement anti-dérapant	3	2750 mm	1370	700 mm	8,1	1	139-0652
Escabeau, avec patins antidérapants, à clipser	3	2750 mm	1370	700 mm	8,1	1	139-0651

### Escabeaux de laboratoire, en aluminium

Escabeaux en aluminium. Qualité garantie pendant 15 ans.

- Modèles conçus pour un encombrement réduit
- Grande stabilité grâce à une forme conique
- Charge jusqu'à 150 kg
- Marches en aluminium ondulé (80 mm de profondeur) assurant une position stable
- Plateforme ondulée et large pour un travail en toute sécurité
- Pieds antidérapants ondulés pour assurer un contact intégral avec la surface sur laquelle repose l'escabeau
- Ultra-légers et faciles d'utilisation

Couleur	Nombre de marches	Hauteur de travail approximative	Poids (kg)	Cdt	Code article
aluminium	3	2,75 m	4,7	1	139-0469
aluminium	4	3 m	5,8	1	139-0470
aluminium	5	3,25 m	6,9	1	139-0471
aluminium	6	3,50 m	8	1	139-0472
aluminium	7	3,75 m	9,4	1	139-0473



### Chariots de transport

Chariots de transport haute qualité, construction tubes en acier inoxydable de 25x25 mm et deux étagères lisses soudées.

- Boîtier en acier chromé et zingué, antistatique, avec pare-chocs
- Châssis complet avec 4 roulettes pivotantes dont deux roulettes avant verrouillables

Désignation	LxPxH (mm)	Clayettes	Cdt	Code article
Chariot multi-usages avec 4 roulettes pivotantes (dont 2 à frein)	625x425x800	2	1	139-0771
Chariot multi-usages avec 4 roulettes pivotantes (dont 2 à frein)	1200x625x800	2	1	139-0772



## Chariots de transport

Armature en acier chromé avec plateaux creux en PE-HD

- Stables, résistants et polyvalents; faciles à nettoyer
- Capacité de charge : max. 65 kg pour chaque plateau ; combinés 180 kg
- Roues en caoutchouc pour protéger les sols

Les plateaux ont une profondeur de 70 mm, ce qui permet le transport des liquides en toute sécurité et d'éviter les éclaboussures. La hauteur du plateau central est réglable. Disponibles en 2 tailles, avec 2 ou 3 plateaux.



LxPxH (mm)	Clayettes	Couleur	Cdt	Code article
<b>Dimensions du plateau: 830x545 mm</b>				
830x545x1040	2	bleu	1	139-0444
830x545x1040	2	gris	1	139-9991
<b>Dimensions du plateau: 985x690 mm</b>				
985x690x1040	2	gris	1	139-9993
985x690x1040	3	gris	1	139-9994

## Chariots sur roulettes

Ces chariots se composent d'étagères Super Erecta avec des manchons en plastique, de deux poignées assorties et de roulettes avec pare-chocs. Ces chariots polyvalents sont parfaits pour une large gamme de tâches.

- Conception ergonomique pour un transport sans effort
- Manoeuvres facilitées, même lorsque l'espace est restreint
- Les étagères sont protégées par des coins en aluminium solide
- Stables, robustes, simples et faciles à nettoyer
- Les wagons MW utilisent des roues résilientes légères



Désignation	LxPxH (mm)	Poids (kg)	Clayettes	Cdt	Code article
<b>Chariots, usage général, avec étagères pleines (acier inoxydable)</b>					
MW103	610x457x965	18,1	2	1	139-0776
MW104	760x457x965	20,4	2	1	139-0777
MW105	914x457x965	21,8	2	1	139-0778
MW106	914x530x990	24,5	2	1	139-0779
MW108	914x610x990	27,2	2	1	139-0780
MW203	610x457x965	18,1	3	1	139-0372
MW204	760x457x965	20,4	3	1	139-0373
MW205	914x457x965	21,8	3	1	139-0374
MW206	914x530x990	24,5	3	1	139-0375
MW208	914x610x990	27,2	3	1	139-0781
<b>Chariots, usage général, avec 1 étagère pleine (acier inoxydable) et 2 étagères grillagées (acier chromé)</b>					
MW401	610x457x965	19,5	1+2	1	139-0077
MW402	760x457x965	21,3	1+2	1	139-0078
MW403	914x457x965	23,6	1+2	1	139-0079
MW404	914x530x990	26,8	1+2	1	139-0080
MW406	914x610x990	29,5	1+2	1	139-0081
<b>Chariots, usage général, avec 2 étagères grillagées (acier inoxydable)</b>					
MW602	610x457x965	15,4	2	1	139-0376
MW604	760x457x965	16,8	2	1	139-0377
MW606	914x457x965	17,7	2	1	139-0378
MW608	914x530x990	20	2	1	139-0379
MW612	914x610x990	20,9	2	1	139-0380
<b>Chariots, usage général, avec 2 étagères grillagées (acier chromé)</b>					
MW601	610x457x965	15,4	2	1	139-0381
MW603	760x457x965	16,8	2	1	139-0382
MW605	914x457x965	18,1	2	1	139-0383
MW607	914x530x990	20	2	1	139-0384
MW611	914x610x990	21,3	2	1	139-0385

Désignation	LxPxH (mm)	Poids (kg)	Clayettes	Cdt	Code article
<b>Chariots, usage général, avec 3 étagères grillagées (acier inoxydable)</b>					
MW702	610x457x965	17,2	3	1	139-0388
MW704	760x457x965	19,5	3	1	139-0389
MW706	914x457x965	20,4	3	1	139-0390
MW708	914x530x990	22,7	3	1	139-0391
MW712	914x610x990	25,9	3	1	139-0392
<b>Chariots, usage général, avec 3 étagères grillagées (acier chromé)</b>					
MW701	610x457x965	17,6	3	1	139-0386
MW703	760x457x965	19,5	3	1	139-9995
MW705	914x457x965	21,3	3	1	139-9996
MW707	914x530x990	22,7	3	1	139-0387
MW711	914x610x990	27,7	3	1	139-9997



## Chariots de transport, myCart™

Les chariots de service myCart™ ont été conçus avec des étagères en polymère anticorrosion, pour une utilisation quotidienne.

- Surfaces lisses, anti-tâches, se nettoient facilement
- Espace de dégagement au niveau des jambes pour mettre plus de distance entre les étagères et l'utilisateur
- Configurations disponibles à 2 ou 3 étagères
- Rebord de transport de 11 mm de profondeur autour de l'étagère

LxPxH (mm)	Poids (kg)	Clayettes	Couleur	Cdt	Code article
799x465x899	12,5	2	noir	1 SET	139-0782
799x465x899	12,5	2	bleu	1 SET	139-0783
799x465x899	12,5	2	gris	1 SET	139-0785
799x465x899	15	3	noir	1 SET	139-0786
799x465x899	15	3	bleu	1 SET	139-0787
799x465x899	15	3	gris	1 SET	139-0788
873x597x899	15,7	2	noir	1 SET	139-0789
873x597x899	15,7	2	bleu	1 SET	139-0430
873x597x899	15,7	2	gris	1 SET	139-0429
873x597x899	19,5	3	noir	1 SET	139-0790
873x597x899	19,5	3	bleu	1 SET	139-0432
873x597x899	19,5	3	gris	1 SET	139-0431
1022x703x930	18,4	2	noir	1 SET	139-0791
1022x703x930	18,4	2	bleu	1 SET	139-0433
1022x703x930	18,4	2	gris	1 SET	139-0434
1022x703x930	23,6	3	noir	1 SET	139-0792
1022x703x930	23,6	3	bleu	1 SET	139-0435
1022x703x930	23,6	3	gris	1 SET	139-0436

## Chariots de service, série SP

Ces chariots sont conçus pour le transport de charges lourdes. Ils sont constitués d'étagères métalliques Super Erecta avec gaines fendues en plastique, deux poignées une pièce avec finition correspondante et roulettes avec anneaux pare-chocs. Finition brillante Super Erecta en acier.

- Modèle à deux niveaux
- Roulettes en caoutchouc résistant 5M, avec fourches et essieux plaqués

Désignation	LxPxH (mm)	Poids (kg)	Clayettes	Cdt	Code article
Chariot de service, finition brillante Super Erecta, roulettes 5M	1219x610x990	24	2 étagères grillagées	1	139-0773



## Chariots tous usages pour salles propres



Les chariots pour salles propres sont conçus pour supporter d'importantes charges.

- Jusqu'à 60 kg par étagère
- Les bords surélevés permettent d'éviter que du matériel ne roule et ne tombe, ils sont faciles à nettoyer
- Choix entre 2 ou 3 étagères
- Pleines ou perforées
- Roulettes en nylon blanc 130 mm (5 pouces) pour salles propres (2 avec freins)

Acier inoxydable 304, poli électrolytiquement

Livrés emballés à plat avec les instructions de montage.

LxPxH (mm)	Clayettes	Cdt	Code article
<b>Chariots pour salles propres, avec étagères pleines</b>			
550x550x990	2	1	139-0588
550x550x990	3	1	139-0793
865x550x990	2	1	139-0589
865x550x990	3	1	139-0590
<b>Chariots pour salles propres, avec étagères perforées</b>			
550x550x990	3	1	139-0794
865x550x990	2	1	139-0591
865x550x990	3	1	139-0795

## Chariots de transport pour verrerie, MetroMax i®

Les chariots pour verrerie MetroMax i® avec deux ou quatre paniers sont dédiés au transport de la verrerie en toute sécurité dans le laboratoire.

- Dotés d'une étagère inférieure solide pour contenir les déversements ; elle se retire facilement de son cadre pour un nettoyage plus efficace

Les roulettes sont à commander séparément.

Désignation	LxPxH (mm)	Poids (kg)	Cdt	Code article
Chariot à 2 paniers	914x457x1016	17	1	139-0062
Chariot à 4 paniers	914x457x1524	37	1	139-0063
Chariot à 2 bacs	914x457x1016	16,3	1	139-0069
Chariot à 4 bacs	914x457x1524	46	1	139-0070



Désignation	Cdt	Code article
<b>Roulettes à tige filetée en polymère</b>		
Roulettes à tige filetée, avec freins, en PA	1	139-0802
Roulettes à tiges filetées, pivotantes, en PA (produit anti-microbiens)	1	139-0803
Roulettes à tige filetée, avec freins, en PA (produit anti-microbiens)	1	139-0050
<b>Roulettes à tige filetée standard</b>		
Roulettes à tige filetée, pivotantes, en PA (charge max: 137 kg)	1	139-0047
Roulettes à tige filetée, avec freins, en PA (charge max: 137 kg)	1	139-0046
Roulettes à tige filetée, pivotantes, en matière plastique très résistante (pour charges lourdes)	1	139-0801
Roulettes à tige filetée, avec freins, en matière plastique très résistante (pour charges lourdes)	1	139-0045
<b>Roulettes à tige filetée, lavables, en acier inoxydable</b>		
Roulettes à tige filetée, lavables, pivotantes, en PA	1	139-0048
Roulettes à tige filetée, lavables, avec freins, en PA, fourche en acier inoxydable	1	139-0083
<b>Accessoires</b>		
Housse pour chariot, petit modèle, transparente, 914x457x889 mm	1	139-0064
Housse pour chariot, grand modèle, transparente, 914x457x1320 mm	1	139-0065
Housse pour chariot, petit modèle, bleue, 914x457x889 mm	1	139-0067
Housse pour chariot, grand modèle, bleue, 914x457x1320 mm	1	139-0068
Panier revêtement vinyle (2), 901x457x178 mm	1	139-0061
Kit de bacs de transport pour verrerie	1	139-0066

## Chariots de transport



Chariot de transport, construction en acier inoxydable de haute qualité, avec une profondeur des étagères de 25 mm. Étagères complètes à bords biseautés pour le confort de l'utilisateur.

- Pare-chocs avec déflecteurs muraux  
2 sabots de Denver
- Pneus anti-statiques
- Châssis complet avec 4 roulettes pivotantes, celles à l'avant sont pourvues de frein



Désignation	LxPxH (mm)	Clayettes	Cdt	Code article
Chariot de transport MSW 6x4/2, version standard, 2 étagères LxP: 600x400 mm	700x500x895	2	1	139-1025
Chariot de transport MSW 8x5/2, version standard, 2 étagères LxP: 800x500 mm	900x600x960	2	1	139-9940
Chariot de transport MSW 10x6/2, version standard, 2 étagères LxP: 1000x600 mm	1095x695x960	2	1	139-1022
Chariot de transport MSW 8x5/2, à usage intensif avec 2 étagères LxP: 800x500 mm	900x600x1030	2	1	139-1024
Chariot de transport MSW 8x5/3, version standard, 3 étagères LxP: 800x500 mm	900x600x960	3	1	139-9909
Chariot de transport MSW 10x6/3, version standard, 3 étagères LxP: 1000x600 mm	1095x695x960	3	1	139-1023
Chariot de transport MSW 8x5/4, version standard, 4 étagères LxP: 800x500 mm	900x600x1280	4	1	139-9945



## Chariots de transport

Ces chariots en acier inoxydable sont mobiles grâce à quatre roulettes pivotantes entourées de boîtiers en acier galvanisé chromé, dont deux avec frein intégral, Ø 125 mm.

**Chariot à plate-forme** : plate-forme métallique plate, avec bords repliés sur 80 mm tout autour et deux pare-chocs en plastique à l'avant. Quatre roulettes pivotantes, dont deux avec frein intégral, Ø 125 mm

**Chariot à extrémité unique** : plate-forme fabriquée à partir de tubes ronds, Ø 25 mm, avec plaque en acier inoxydable soudé. Deux roulettes pivotantes avec frein intégral, deux roulettes fixes, Ø 200 mm

Désignation	LxPxH (mm)	Poids (kg)	Cdt	Code article
<b>Chariot à plate-forme</b>				
Chariot à plate-forme PW, capacité de charge 120 kg	723x605x1022	12,2	1	139-9904
Chariot à plate-forme PW	983x605x1020	17,1	1	139-9906
<b>Chariot à extrémité unique</b>				
Chariot à extrémité unique STWP	970x500x940	42	1	139-9902
Chariot à extrémité unique STWP	1120x700x940	52	1	139-9903



## Distributeur pour poste de travail



Distributeur combiné, en acrylique, pouvant contenir la plupart des accessoires à usage unique les plus communément utilisés dans les laboratoires. Pour la distribution de tubes, de gants, Kimwipes® et Parafilm®.

- Deux compartiments avec couvercle à charnière
- Un compartiment distributeur de lingettes et un compartiment pour le ruban adhésif
- Un grand compartiment pour la distribution des gants ou pouvant être destiné au rangement d'une boîte de lingettes

Désignation	LxPxH (mm)	Couleur	Cdt	Code article
Distributeur (boîte de rangement) pour poste de travail	265x137x440	clair	1	216-2006

## Boîte de mise au rebut pour pointes de pipettes



Cette boîte en acrylique est idéale pour la mise au rebut de pointes de pipettes usagées d'une seule main. Le revêtement acrylique d'une épaisseur de 10 mm fournit une bonne protection contre les rayons bêta.

- Couvercle à basculement rapide pour faciliter l'éjection de la pointe
- Élimine la nécessité de manipuler des pointes de pipettes utilisées avec des liquides dangereux
- Grand couvercle à charnière pour une élimination aisée du contenu

LxPxH : 154x171x206 mm

Désignation	Cdt	Code article
Boîte de mise au rebut pour pointes de pipettes, en acrylique transparent, avec couvercle basculant, 154x171x206 mm	1	212-1833

## Boîtes de rangement distributrices



En acrylique

- Couvercle avec maintien d'ouverture pour une utilisation longue
- Grand rebord pour un accès aisé, même avec des gants
- Modèle vert avec séparation amovible pour intérieur personnalisé (un ou deux compartiments)

Ces collecteurs compacts et ergonomiques disposent d'une grande ouverture. Des pieds en caoutchouc antidérapants et des orifices pré-perçés permettent une fixation murale, ou au sol (outils inclus).

Désignation	Couleur	LxPxH (mm)	Cdt	Code article
Boîte à déchets, 1 compartiment	bleu	115x155x170	1	631-0720
Boîte à déchets, 2 compartiments	vert	180x155x165	1	631-0721

## Organiseur de tiroirs



En PS.

- Un compartiment large: 430 mm de long, 110 mm de large
- Deux compartiments: 430 mm de long, 80 mm de large
- Surfaces lisses avec coins arrondis pour faciliter le nettoyage

Pour le rangement bien organisé de différents objets dans des tiroirs, sur des étagères ou sur un poste de travail. Trois longs compartiments pour les pipettes, thermomètres, spatules.

LxPxH (mm)	Couleur	Cdt	Code article
460x307x63	blanc	1	631-0727

## Boîtes distributrices pour les espaces de travail



Boîtes de rangement transparentes pour le stockage de petits articles, comme les pointes de pipettes, les tubes, les raccords, les cosses et autres petits articles en vrac.

- Les couvercles flip-top sur des ouvertures larges facilitent l'accès aux compartiments que ça soit pour la distribution ou le prélèvement, en outre ils protègent les produits de la poussière
- 4 tailles sont disponibles pour répondre à une grande variété de besoins de stockage
- Avec des pieds en caoutchouc antidérapants

Désignation	LxPxH (mm)	Cdt	Code article
Boîte distributrice pour poste de travail, 1 compartiment	180x175x235	1	216-2002
Boîte distributrice pour poste de travail, 2 compartiments	139x160x368	1	216-2003
Boîte distributrice pour poste de travail, 3 compartiments	210x155x212	1	216-2004
Boîte distributrice pour poste de travail, 4 compartiments	278x158x217	1	216-2005

## Boîtes de rangement



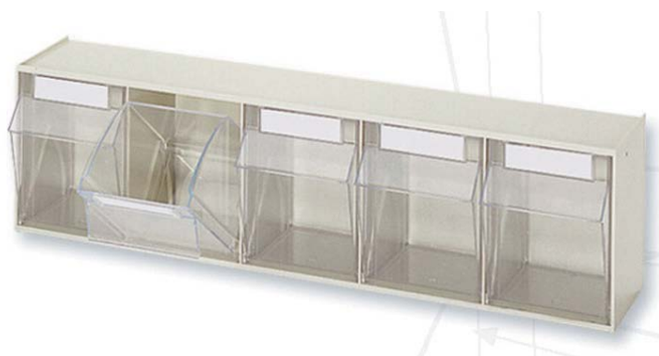
En PS.

- Boîtes empilables transparentes
- Pour le stockage et la présentation de petit matériel
- Six tailles différentes

Ces boîtes sont une solution idéale pour les laboratoires en raison de leur transparence et excellente durabilité.

LxPxH (mm)	Cdt	Code article
60x45x50	1	216-4332
90x60x50	1	216-4333
120x90x50	1	216-4334
180x120x75	1	216-4000
240x180x100	1	216-4002
360x240x140	1	216-4003

## Boîtes de rangement à tiroirs basculants



En ABS

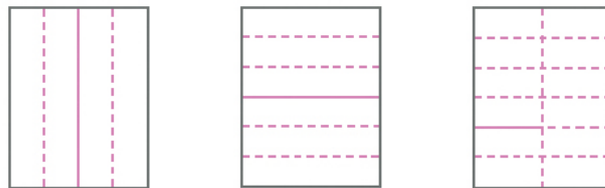
- Non toxiques, idéales pour les produits alimentaires
- Corps extérieur solide en polystyrène à résistance élevée aux impacts, compartiments intérieurs
- Peuvent être directement fixées au mur

Chaque élément comporte un certain nombre de tiroirs transparents amovibles adaptés à un grand nombre d'éléments



Désignation	LxPxH (mm)	Couleur	Cdt	Code article
1 tiroir	122x133x160	blanc	4	216-4361
2 tiroirs	600x299x353	beige	1	216-4355
3 tiroirs	600x197x240	beige	1	216-4348
4 tiroirs	600x168x207	beige	1	216-4356
5 tiroirs	600x133x164	beige	1	216-4357
6 tiroirs	600x91x113	beige	1	216-4358
9 tiroirs	600x62x77	beige	1	216-4359

## Tiroirs, transparents



Longitudinale, transversale et semi-transversale

Systèmes de desserte à tiroirs modulable, en PS. Pour le rangement bien organisé de nombreux éléments, sur des étagères ou sur un poste de travail.

- Visibilité totale dans le tiroir
- Chaque tiroir peut être monté à l'horizontal et à la verticale
- Chaque tiroir peut être divisé grâce à des séparateurs

Capacité (l)	LxPxH (mm)	Couleur	Désignation	Cdt	Code article
1,9	235x168x72	transparent	Boîte multiroirs	1	216-4346
2	275x166x61	transparent	Boîte multiroirs	1	216-4347
7	365x210x125	transparent	Boîte multiroirs	1	216-4349
10	410x265x125	transparent	Boîte multiroirs	1	216-4326
30	542x322x216	transparent	Boîte multiroirs	1	216-4370

Désignation	Cdt	Code article
<b>Boîtes de rangement, Multiroirs</b>		
Séparation longitudinale pour tiroir 216-4346 (1901)	1	216-4327
Séparation transversale pour tiroir 216-4346 (1902)	1	216-4328
Séparation semi-transversale pour tiroir 216-4346 (1903)	1	216-4329
Séparation longitudinale pour tiroir 216-4347 (2001)	1	216-4336
Séparation transversale pour tiroir 216-4347 (2002)	1	216-4337
Séparation semi-transversale pour tiroir 216-4347 (2003)	1	216-4338
Séparation longitudinale pour tiroir 216-4349 (7001)	1	216-4339
Séparation transversale pour tiroir 216-4349 (7002)	1	216-4340
Séparation semi-transversale pour tiroir 216-4349 (7003)	1	216-4341
Séparation longitudinale pour tiroir 216-4326 (10001)	1	216-4342
Séparation transversale pour tiroir 216-4326 (10002)	1	216-4343
Séparation semi-transversale pour tiroir 216-4326 (10003)	1	216-4344

## Support pour boîtes de gants



Ces supports pour boîtes de gants sont fabriqués à partir de résine durable qui est résistante aux chocs et aux solutions de nettoyage agressives.

- Fixation murale
- Conception modulaire qui permet un empilement horizontal pour maintenir plusieurs boîtes
- Taille universelle pour s'adapter à la plupart des grandes marques de boîtes de gants

Pour une utilisation en salles propres, dans les hopitaux et les zones d'activités biologiques.

Vis de montage incluses.

Désignation	LxPxH (mm)	Couleur	Cdt	Code article
Support pour boîte de gants	254x156x97	blanc	3	611-3119

## Supports de boîtes de gants



Ces supports sont en acrylique transparent rigide ce qui permet une identification aisée de la taille et du matériau des gants. Chaque support possède un insert de mousse en polyester pour maintenir solidement les boîtes de gants.

- Modèles disponibles pour une, deux ou trois boîtes de gants
- Fournis avec une vis pour le montage mural.

Désignation	LxPxH (mm)	Couleur	Cdt	Code article
Support pour 1 boîte de gants	141x110x260	clair	1	113-8041
Support pour 2 boîtes de gants	295x110x260	clair	1	113-8042
Support pour 3 boîtes de gants	295x110x385	clair	1	113-8043

## Supports pour boîtes de gants



En acier, revêtement époxy.

- Pour une ou trois boîtes de gants à usage unique
- Ces supports sont adaptés à la plupart des marques de boîtes de gants
- Système à fixation murale

Vis incluses.

Désignation	LxPxH (mm)	Cdt	Code article
Support pour 1 boîte de gants	140x108x208	1	211-0343
Support pour 3 boîtes de gants	250x108x454	1	211-0344

## Supports pour boîtes de gants

Ces supports muraux pour boîtes de gants (en polystyrène, additif Microban®).

- Matériau très solide résistant aux solutions de nettoyage agressives
- Résistance aux chocs et aux solutions de nettoyage corrosives
- Conception modulaire qui permettant un gain de place, par le biais de l'empilage

Utilisation en salles propres, dans les hôpitaux et les zones d'activité microbiologique.

Vis de montage incluses.



Désignation	LxPxH (mm)	Couleur	Cdt	Code article
Support pour boîte de gants, Microban®	254x156x97	bleu	3	211-0371

## Support mural pour quatre boîtes de gants ou de vêtements

Les emplacements de rangement, ajustables, offrent toute la flexibilité nécessaire pour contenir jusqu'à quatre produits de protection en boîte et autres petits matériels de laboratoire. Pour différentes tailles de boîte de gants, masques d'hygiène, bouchons d'oreille ou surchaussures.

- Quatre emplacements qui permettent de contenir jusqu'à quatre boîtes en un seul support
- Montage mural ou sur une porte, pièces de montage incluses
- Aucune restriction concernant la taille de la boîte : emplacements ouverts capables de contenir des boîtes plus larges et plus longues
- Facile à nettoyer



Type	Lxl (mm)	Couleur	Cdt	Code article
Support mural, réglable, jusqu'à 4 positions	762x152	blanc	1	113-8040

designed for every day use



### VWR® LAB BRIC-A-BRAC

Besoin de solutions de rangement?

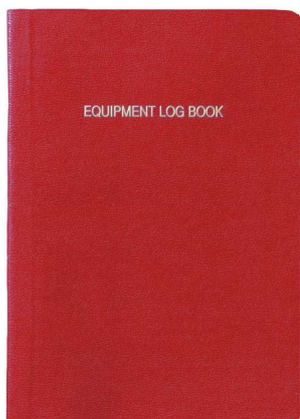
Besoin de stockage supplémentaire? Nouvelles piles?

Tout ce dont vous ignoriez avoir besoin, mais dont la nécessité s'impose à vous, lorsque cela vous fait défaut.

VWR vous facilite la vie de laboratoire.

Rendez-vous sur notre site: [vwr.com](http://vwr.com)

## Carnets de bord pour l'équipement



Papier adapté à l'archivage, exempt d'acide (90 g/m<sup>2</sup>).

- Pages réservées à l'enregistrement des informations relatives à l'équipement
- Couverture souple avec revêtement

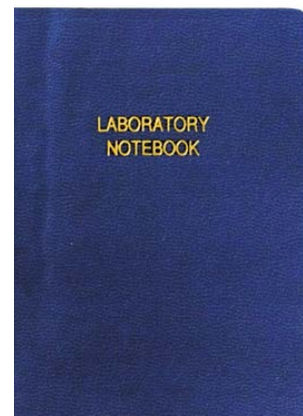
Format: A5 (148x210 mm) ou A6 (105x148 mm), 96 pages

Normes BPL, BPF et BPC

Désignation	Couleur	Cdt	Code article
Petit carnet de bord pour l'équipement, A5, 96 pages	rouge	1	818-0108
Petit carnet de bord pour l'équipement, A6, 96 pages	rouge	1	818-0109

## Mini cahiers de laboratoire

Imitation cuir pour une utilisation dans les environnements de laboratoire. Papier d'archivage sans acide (90 g/m<sup>2</sup>). Comprend une page réservée aux directives des cahiers de laboratoire, une table des matières et une page réservée aux données de l'utilisateur. En anglais uniquement.



- Formats petits carreaux de 5 mm ou lignes avec date et encarts pour signature d'attestation
- Couverture « FLEX » avec revêtement, pour une plus grande durabilité

Format: A5 (14,8x21 cm) ou A6 (10,5x14,8 cm), 96 pages

Couleur: bleu

Tous les carnets ont été conçus conformément aux directives des BPL, BPF et BPC.

Désignation	Couleur	Type	Cdt	Code article
Format A5	bleu	Petits carreaux	1	818-0100
Format A6	bleu	Petits carreaux	1	818-0101
Format A5	bleu	Lignes	1	818-0110
Format A6	bleu	Lignes	1	818-0111

## Carnet de route



Carnet de bord de qualité professionnelle pour la conservation sûre des enregistrements.

- Couverture bleue
- 48 pages

Désignation	Couleur	Cdt	Code article
Carnet de route, A4, 48 pages	bleu	1	818-9994

## Cahiers de consignation et d'archivage

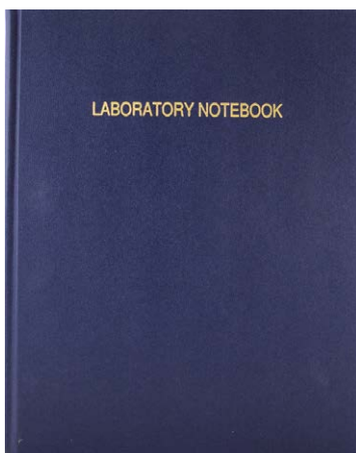
Papier conçu pour l'archivage, exempt d'acide (90 g/m<sup>2</sup>) pour consigner les informations relatives à l'équipement, aux soins des animaux, à l'étalonnage des balances, aux réactifs, à la réception des échantillons ou à la température au laboratoire.



- En-têtes de colonnes pour faciliter la saisie des données
- Cahiers brochés cousus, à dos rond
- Couverture imperméable et résistante

Normes BPL, BPF et BPC

Désignation	Couleur	Cdt	Code article
Cahier, équipement de laboratoire, 96 pages	rouge	1	818-0102
Cahier, soins des animaux, 168 pages	noir	1	818-0103
Cahier, étalonnage des balances, 168 pages	vert	1	818-0104
Cahier, réactifs, 168 pages	rouge foncé	1	818-0105
Cahier, réception des échantillons, 168 pages	rouge	1	818-0106
Cahier, température, 168 pages	blanc	1	818-0107



## Cahiers de laboratoire

Papier conçu pour l'archivage, exempt d'acide (90 g/m<sup>2</sup>). Une page est réservée aux directives de laboratoire, une table des matières et une page réservée aux données utilisateur. Disponibles en plusieurs langues: anglais, anglais-français, anglais-allemand, anglais-espagnol.

- Cahiers brochés cousus, à dos rond
- Petits carreaux (5 mm) ou lignes avec encarts réservés à la date et aux signatures
- Couverture imperméable

Format: A4 (21× 29,7 cm) ou A5 (14,8× 21 cm). Format A4 disponible en trois épaisseurs: 72, 120 et 216 pages; A5: 96 pages.

Couleur: bleu

Normes BPL, BPF et BPC

Désignation	Type	Version	Cdt	Code article
Cahier de laboratoire, A4, 72 pages			1	818-0068
Cahier de laboratoire, A4, 120 pages	Petits carreaux	Anglais	1	818-0069
Cahier de laboratoire, A4, 216 pages			1	818-0070
Cahier de laboratoire, A5, 96 pages			1	818-0071
Cahier de laboratoire, A4, 72 pages	Lignes	Anglais	1	818-0072
Cahier de laboratoire, A4, 120 pages			1	818-0073
Cahier de laboratoire, A4, 216 pages			1	818-0074
Cahier de laboratoire, A5, 96 pages			1	818-0075
Cahier de laboratoire, A4, 72 pages	Petits carreaux	Anglais-français	1	818-0076
Cahier de laboratoire, A4, 120 pages			1	818-0077
Cahier de laboratoire, A4, 216 pages			1	818-0078
Cahier de laboratoire, A5, 96 pages			1	818-0079
Cahier de laboratoire, A4, 72 pages	Lignes	Anglais-français	1	818-0080
Carnet de laboratoire, A4, 120 pages			1	818-0081
Cahier de laboratoire, A4, 216 pages			1	818-0082
Cahier de laboratoire, A5, 96 pages			1	818-0083
Cahier de laboratoire, A4, 72 pages	Petits carreaux	Anglais-allemand	1	818-0084
Carnet de laboratoire, A4, 120 pages			1	818-0085
Cahier de laboratoire, A4, 216 pages			1	818-0086
Cahier de laboratoire, A5, 96 pages			1	818-0087
Cahier de laboratoire, A4, 72 pages	Lignes	Anglais-allemand	1	818-0088
Cahier de laboratoire, A4, 120 pages			1	818-0089
Cahier de laboratoire, A4, 216 pages			1	818-0090
Cahier de laboratoire, A5, 96 pages			1	818-0091

Désignation	Type	Version	Cdt	Code article
Cahier de laboratoire, A4, 72 pages			1	818-0092
Carnet de laboratoire, A4, 120 pages	Petits carreaux	Anglais-espagnol	1	818-0093
Cahier de laboratoire, A4, 216 pages			1	818-0094
Cahier de laboratoire, A5, 96 pages			1	818-0095
Cahier de laboratoire, A4, 72 pages	Lignes	Anglais-espagnol	1	818-0096
Carnet de laboratoire, A4, 120 pages			1	818-0097
Cahier de laboratoire, A4, 216 pages			1	818-0098
Cahier de laboratoire, A5, 96 pages			1	818-0099
Carnet de laboratoire (21,6×14,0 cm), 120 pages	Petits carreaux	Anglais-italien	1	818-0112
Cahier de laboratoire, A4, 216 pages			1	818-0113
Cahier de laboratoire, A4, 120 pages			1	818-0114
Carnet de laboratoire (21,6×14,0 cm), 216 pages	Lignes	Anglais-italien	1	818-0115
Cahier de laboratoire, XL (22,5×34,5 cm), 144 pages	Petits carreaux	Anglais-français-italien-espagnol-allemand	1	818-0116
Cahier de laboratoire, XL (22,5×34,5 cm), 144 pages	Lignes	Anglais-français-italien-espagnol-allemand	1	818-0117

## Marqueurs pour laboratoire



Ces marqueurs de laboratoire polyvalents sont conçus pour écrire sur des surfaces plastiques humides ou sèches, du verre ou de la porcelaine.

- L'encre ne s'efface pas lorsqu'il est en contact avec de l'eau ou de l'alcool
- L'encre sèche instantanément, permettant une manipulation immédiate
- Peut être enlevé avec des solvants (sauf l'alcool)

Désignation	Couleur	Cdt	Code article
Pointe fine	noir	10	811-0065
Pointe fine	bleu	10	811-0066
Pointe fine	rouge	10	811-0067
Pointe fine	vert	10	811-0068

## Marqueurs indélébiles



Parfaits pour les lames, les sachets à échantillons et la verrerie.

- Pour écrire sur le verre, le plastique, la porcelaine, le film, le caoutchouc, le bois et le papier
- L'encre indélébile sèche en quelques secondes

Couleurs assorties : noir (6), rouge (2), bleu (2) et vert (2)

Désignation	Couleur	Cdt	Code article
Feutres	assortiment	12	811-0055
Feutres	noir	6	811-0056
Feutres	rouge	6	811-0057
Feutres	bleu	6	811-0058
Feutres	vert	6	811-0059



## Lingettes, présaturées

Ces lingettes non tissées sont constituées de cellulose et de polyester, et sont légèrement humidifiées avec un mélange pur à 70% d'alcool isopropylique et à 30% d'eau désionisée de type réactif. Elles sont parfaites pour le nettoyage des pièces optiques, verres délicats, électrodes, cuvettes, microscopes ou lentilles.

- Conviennent à toutes les applications dans les zones dangereuses pour l'environnement
- Très résistantes, douces et non pelucheuses
- Ne rayent pas les surfaces
- Lingettes prêtes à l'emploi, distribution individuelle pratique
- Le conteneur refermable pour paille assure des lingettes toujours propres et la partie supérieure emboîtée et scellée élimine toute contamination par la poussière ou la saleté

Lxl (mm)	Emballage	Cdt	Code article
152x228	100 lingettes/conteneur	100	115-0128

## Rouleau de lingettes à imprégner avecseau distributeur

Ces lingettes renforcées sont fabriquées à partir de 70 % de viscose et 30 % de polyester et fournies avec un seau de distribution refermable pour une imprégnation sur mesure.

- Haute capacité d'absorption
- Pré-imprégnation au point d'utilisation
- Possibilité d'humidification avec n'importe quelle solution



Désignation	Couleur	Lxl (mm)	Emballage	Cdt	Code article
Rouleaux à dévidage central et seau de distribution	blanc	360x270	6 rouleaux de 90 lingettes + 1 seau	6 Roll	115-2420

## Lingettes essuie-tout, HACCP



Ces lingettes réutilisables contiennent 55% de viscose, 35% de polyester et 10% de liant. Disponibles en quatre couleurs différentes.

- Lavables et réutilisables
- Haute absorption
- Pas de risque de rayures
- Recyclables
- Certifiées pour le contact alimentaire
- Codage couleur HACCP

Les applications types sont l'agroalimentaire, les soins de santé, et les tâches d'entretien.

Poids de base : 45 g/m<sup>2</sup>

Absorption : >500%

Désignation	Couleur	Lxl (mm)	Emballage	Cdt	Code article
1/4-pliées	bleu	380x600	6 paquets de 50 lingettes	300	115-2400
1/4-pliées	vert	380x600	6 paquets de 50 lingettes	300	115-2402
1/4-pliées	jaune	380x600	6 paquets de 50 lingettes	300	115-2404
1/4-pliées	rouge	380x600	6 paquets de 50 lingettes	300	115-2413

## Lingettes industrielles, propres et lisses, turquoise

Ces lingettes en tissu hydro-lié, à base de 55% de pâte de bois et 45% de polyester, sont extrêmement solides, même lorsqu'elles sont humides.

- Faible libération de particules et de fibres
- Résistance aux acides et aux solvants
- Bonne absorption
- Sans liants ni silicone
- Recyclables
- Certifiées pour le contact alimentaire

Les applications types sont l'industrie pharmaceutique, l'aérospatial, les semi-conducteurs, l'agro-alimentaire, l'automobile, les laboratoires, l'imprimerie et les soins de santé.

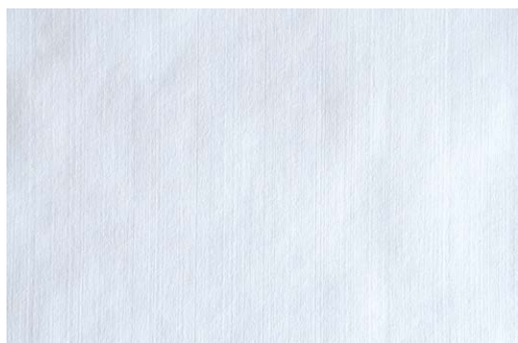
Poids de base : 73 g/m<sup>2</sup>

Absorption : 600%



Désignation	Couleur	Lxl (mm)	Emballage	Cdt	Code article
Lingettes industrielles en rouleaux	turquoise	380x300	2 rouleaux de 500 lingettes	2 Roll	115-2396
Lingettes industrielles pliées en Z	turquoise	380x300	10 paquets de 500 lingettes	500	115-2397

## Lingettes industrielles, Clean Smooth, blanches



Ces lingettes tissées fabriquées à base de 55% de pulpe de bois et 45% de polyester sont extrêmement résistantes, même humides.

- Faible teneur en fibres et particules
- Résistance aux acides et solvants
- Bonne absorption
- Exemptes de liant et de silicone
- Recyclables
- Adaptées au contact alimentaire

Les secteurs d'applications courantes sont: Pharmacie, aérospatial, semi-conducteurs, agro-alimentaire, automobile, laboratoires, impression, santé.

Grammage: 73 g/m<sup>2</sup>

Absorption: 600 %

Désignation	Couleur	Lxl (mm)	Emballage	Cdt	Code article
Lingettes industrielles en rouleaux	blanc	380x300	2 rouleaux de 500 lingettes	2 Roll	115-2394
Lingettes industrielles pliées en Z	blanc	380x300	10 paquets de 50 lingettes	500	115-2395

## Lingettes industrielles, rêches

Ces lingettes ajourées en tissu hydro-lié, à base de 51% de pâte de bois et 49% de polyester, sont légèrement abrasives sur une face, et douces sur l'autre.

- Extrêmement solides
- Côté légèrement abrasif pour action intensive
- Résistance aux acides, solvants et au chlore
- Recyclables
- Adaptées au contact alimentaire

Secteurs d'applications courantes: Agro-alimentaire, automobile, industrie, impression, laboratoires, soins de santé, tâches de conciergerie.

Grammage: 75 g/m<sup>2</sup>

Absorption: 760 %



Désignation	Couleur	Lxl (mm)	Emballage	Cdt	Code article
Lingettes industrielles en rouleaux	blanc	380x270	1 rouleau de 400 lingettes	1 Roll	115-2398
Lingettes industrielles pliées en Z	blanc	380x270	10 paquets de 35 lingettes	350	115-2399

## Lingettes industrielles

Ces lingettes thermosoudées fabriquées à base de 100 % de PP présentent une très haute capacité d'absorption.

- Pour l'absorption d'eau, de graisse et d'huile
- Résistance aux acides et solvants
- Douces, synthétiques, colorées
- Recyclables
- Sans silicone
- Certifiées pour le contact alimentaire

Les secteurs d'applications courantes sont: L'aérospatial, l'automobile, l'électronique, l'agro-alimentaire, les laboratoires, l'impression, et les tâches de conciergerie.

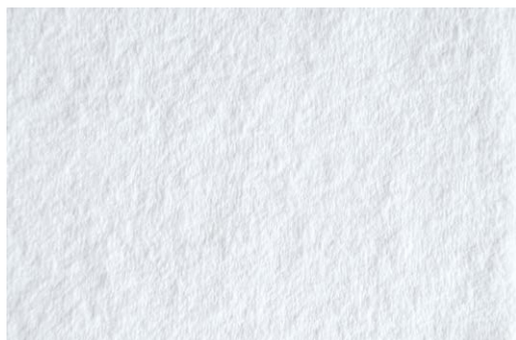
Grammage: 70 g/m<sup>2</sup>

Absorption: 660 % (eau); 1350 % (huile)



Désignation	Couleur	Lxl (mm)	Emballage	Cdt	Code article
Lingettes industrielles en rouleaux	bleu	380x320	1 rouleau de 500 lingettes	1 Roll	115-2418
Lingettes industrielles pliées en Z	bleu	380x400	20 paquets de 25 lingettes	500	115-2419

## Lingettes industrielles, DRC63



Ces lingettes humides, double crêpage, à usage universel, fabriquées à partir de pâte de bois avec liant, peuvent être utilisées pour de nombreuses applications différentes.

- Excellente capacité d'absorption de l'eau et de l'huile
- Résistantes, ne rayent pas les surfaces
- Plus résistantes et plus absorbantes que les rouleaux classiques
- Recyclables
- Certifiées pour le contact alimentaire

Les applications types sont l'agroalimentaire, l'automobile, l'industrie, l'impression, les soins de santé et les tâches d'entretien.

Grammage: 63 g/m<sup>2</sup>

Absorption: 760 %

Désignation	Couleur	Lxl (mm)	Emballage	Cdt	Code article
Lingettes industrielles en rouleau	blanc	350x260	1 rouleau de 700 lingettes	1 Roll	115-2392
Lingettes industrielles, pliage en Z	blanc	380x280	20 paquets de 50 lingettes	1.000	115-2393

## Lingettes industrielles, super soft

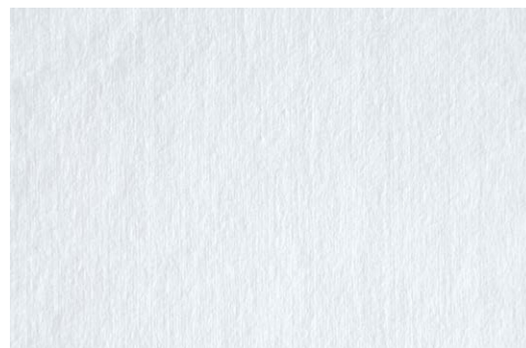
Ces lingettes très douces, fabriquées en tissu hydrolié, composé de 60% de viscose et de 40% de polyester, sont idéales pour les surfaces sensibles et le nettoyage léger.

- Ne rayent pas lors des tâches de polissage
- Très absorbantes
- Résistance aux bases et solvants
- Recyclables, elles sont exemptes de liants

Les applications types sont l'automobile, l'électronique, l'optique, l'industrie, les laboratoires, les soins de santé et les tâches d'entretien.

Grammage: 50 g/m<sup>2</sup>

Absorption: 1010 %



Désignation	Couleur	Lxl (mm)	Emballage	Cdt	Code article
Lingettes industrielles en rouleaux	blanc	400x300	2 rouleaux de 375 lingettes	2 Roll	115-2416
Lingettes industrielles pliées en Z	blanc	380x320	10 paquets de 50 lingettes	500	115-2417



## Lingettes pour salles propres, Spec-Wipe® 3E

Lingettes résistantes, non tissées, composées de 46% de polyester et 54% de cellulose.

- Enchevêtrement par procédé hydraulique pour une lingette durable, produisant moins de particules qu'avec d'autres méthodes de fabrication non tissée
- Enchevêtrement par procédé hydraulique sans utilisation de produits chimiques: réduction de la contamination ionique
- Association légère polyester/cellulose: économique et absorbante
- Fabrication par crêpage: lingettes plus douces et plus compactes

À utiliser dans des environnements de type salles propres classe 1000, ISO 6, M4.5.

Couleur: blanc.

Modèle	Spec-Wipe® 3E
Absorption - Taux (s)	1
Fibres (>=100 µm) (x10 <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> )	44
Grammage de base (g/m <sup>2</sup> )	52
Génération de particules (>=0,5 µm) (x10 <sup>6</sup> /m <sup>2</sup> )	58,2
Ions - Chlorure (ppm)	9,4
Ions - Sodium (ppm)	8,3
Pouvoir d'absorption - Extrinsèque (ml/m <sup>2</sup> )	283
Pouvoir d'absorption - Intrinsèque (ml/g)	5,43
Substances extractibles - Utilisation d'eau désionisée (g/m <sup>2</sup> )	0,025
Substances extractibles - Utilisation d'isopropanol (g/m <sup>2</sup> )	0,020

LxI (mm)	Emballage	Cdt	Code article
229x229	300 par sachet	300	115-0597
305x305	150 par sachet	150	115-0598

## Distributeurs de rouleaux de lingettes



Ces distributeurs en métal laqué blanc sont conçus pour une utilisation avec des rouleaux de lingettes.

- Pose sur sol ou montage mural
- Rouleaux de lingettes à diamètre extérieur maximal de 40 cm et largeur maximale de 42 cm

Désignation	Cdt	Code article
Distributeur en métal laqué blanc, sur pied, pour rouleaux de lingettes (Ø max. 400 mm, largeur max. 420 mm)	1	115-2424
Distributeur en métal laqué blanc, à montage mural, pour rouleaux de lingettes (Ø max. 400 mm, largeur max. 420 mm)	1	115-2425

## Solution nettoyante, Ipasept 70

Isopropanol Ph. Eur. 70% v/v avec 30% v/v d'eau purifiée filtrée à 0,2 µm

- Conditionnée selon les BPF dans une salle propre ISO classe 7
- Un certificat d'analyse disponible par lot
- Jet fin pour des applications précises, jet large pour des zones plus grandes

Nettoyage des surfaces par vaporisation, avec ou sans lingette. Nettoyage des mains gantées avant l'entrée en salle blanche. Idéale pour l'essuyage de l'accès à l'environnement contrôlé.



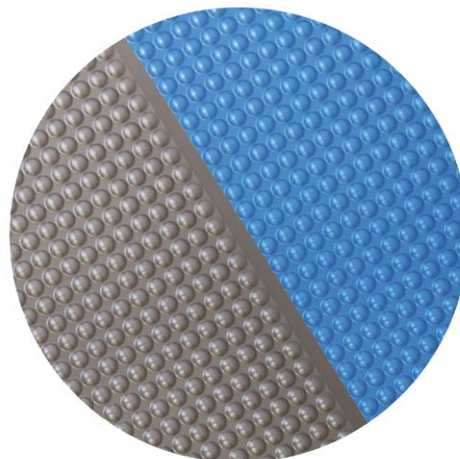
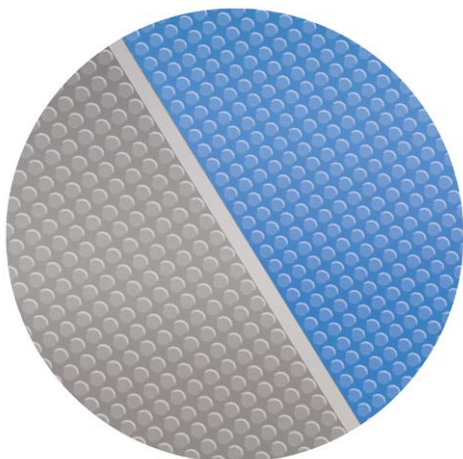
Désignation	Emballage	Cdt	Code article
IPASEPT 70®	6 flacons vaporisateurs de 1 litre	6 l	93002.1016

## Graisse de silicone

Désignation	Cdt	Code article
Graisse silicone TECHNICAL	50 g	6674.0050



## Tapis anti-fatigue pour salles propres, surface lisse et à bulles



Ces tapis offrent le confort d'un tapis en polyuréthane et sont adaptés aux salles propres ISO classe 5 (classe 100). Ils sont disponibles avec une surface à bulles possédant des propriétés anti-fatigue ou avec une surface lisse idéale pour les zones associant les positions debout et assis.

- Excellente résistance aux UV et aux produits chimiques (sauf solvants organiques)
- Sans silicone, ni latex
- Surface compacte, non poreuse facilitant le lavage et le nettoyage
- Tapis lisses pour l'utilisation de chariots
- Tapis à bulles: ergonomiques, les bulles stimulent le corps, améliorent la circulation sanguine
- Garantis jusqu'à 12 ans

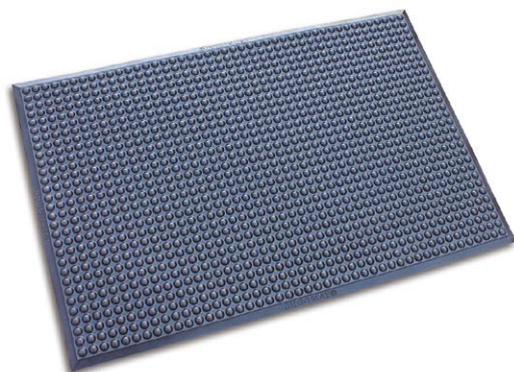


115-0745

DIN 53505, EN ISO 14664-1

LxI (mm)	Épaisseur (mm)	Couleur	Cdt	Code article
<b>Surface lisse, bleu</b>				
600x900	11	bleu	1	115-0735
600x1800	11	bleu	1	115-0736
900x1200	11	bleu	1	115-0739
900x1800	11	bleu	1	115-0740
1200x1800	11	bleu	1	115-0742
<b>Surface lisse, gris</b>				
600x900	11	gris	1	115-0745
600x1800	11	gris	1	115-0746
900x1200	11	gris	1	115-0749
900x1800	11	gris	1	115-0756
1200x1800	11	gris	1	115-0758
<b>Surface à bulles, bleu</b>				
600x900	14,5	bleu	1	115-0715
600x1200	14,5	bleu	1	115-1061
600x1800	14,5	bleu	1	115-0716
900x1200	14,5	bleu	1	115-0719
900x1800	14,5	bleu	1	115-0720
1200x1200	14,5	bleu	1	115-1090
1200x1800	14,5	bleu	1	115-0722
<b>Surface à bulles, gris</b>				
600x900	14,5	gris	1	115-0725
600x1200	14,5	gris	1	115-1106
600x1800	14,5	gris	1	115-0726
900x1200	14,5	gris	1	115-0729
900x1800	14,5	gris	1	115-0730
1200x1200	14,5	gris	1	115-1135
1200x1800	14,5	gris	1	115-0732

## Tapis ergonomiques lisses ou à bulles, standard



115-1149



115-1202

Ces tapis sont fabriqués en polyuréthane à faible densité, ils sont ergonomiques et anti-fatigue. Les tapis à bulles sont conçus pour les environnements secs non critiques, ils limitent les risques de chute, les douleurs musculaires et les congés maladie. Les tapis plats lisses sont parfaits pour les environnements secs non critiques dans les zones de travail assis-debout ou en cas d'utilisation de chariots.

- Les bords biseautés ne se courbent pas, évitant ainsi tout risque de chute
- Peu importe la taille ou la forme, les tapis sont toujours d'une seule pièce : pas de superposition ou d'usure des jointures
- La conception ergonomique stimule la circulation sanguine et la réactivité de l'utilisateur
- Sans silicone ni latex
- Garantie: 3 ans

DIN 53505, EN ISO 527-1, ASTM D 624

Lxl (mm)	Épaisseur (mm)	Couleur	Cdt	Code article
<b>À bulles, standard</b>				
600x900	15	gris	1	115-1149
600x1200	15	gris	1	115-1150
600x1500	15	gris	1	115-1151
600x1800	15	gris	1	115-1152
600x2100	15	gris	1	115-1153
600x2400	15	gris	1	115-1154
600x2700	15	gris	1	115-1155
600x3000	15	gris	1	115-1156
600x3300	15	gris	1	115-1157
600x3600	15	gris	1	115-1158
600x3900	15	gris	1	115-1159
600x4200	15	gris	1	115-1160
600x4500	15	gris	1	115-1161
600x4800	15	gris	1	115-1162
600x5100	15	gris	1	115-1163
600x5400	15	gris	1	115-1164
600x5700	15	gris	1	115-1165
600x6000	15	gris	1	115-1166
900x900	15	gris	1	115-1167
900x1200	15	gris	1	115-1168
900x1500	15	gris	1	115-1169
900x1800	15	gris	1	115-1170
900x2100	15	gris	1	115-1171
900x2400	15	gris	1	115-1172
900x2700	15	gris	1	115-1173
900x3000	15	gris	1	115-1174
900x3300	15	gris	1	115-1175
900x3600	15	gris	1	115-1176
900x3900	15	gris	1	115-1177
900x4200	15	gris	1	115-1178
900x4500	15	gris	1	115-1179
900x4800	15	gris	1	115-1180
900x5100	15	gris	1	115-1181
900x5400	15	gris	1	115-1182
900x5700	15	gris	1	115-1183
900x6000	15	gris	1	115-1184
1200x1200	15	gris	1	115-1185
1200x1500	15	gris	1	115-1186



Lxl (mm)	Épaisseur (mm)	Couleur	Cdt	Code article
<b>À bulles, standard</b>				
1200x1800	15	gris	1	115-1187
1200x2100	15	gris	1	115-1188
1200x2400	15	gris	1	115-1189
1200x2700	15	gris	1	115-1190
1200x3000	15	gris	1	115-1191
1200x3300	15	gris	1	115-1192
1200x3600	15	gris	1	115-1193
1200x3900	15	gris	1	115-1194
1200x4200	15	gris	1	115-1195
1200x4500	15	gris	1	115-1196
1200x4800	15	gris	1	115-1197
1200x5100	15	gris	1	115-1198
1200x5400	15	gris	1	115-1199
1200x5700	15	gris	1	115-1200
1200x6000	15	gris	1	115-1201
<b>Lisses, standard</b>				
600x900	11	gris	1	115-1202
600x1200	11	gris	1	115-1203
600x1500	11	gris	1	115-1204
600x1800	11	gris	1	115-1205
600x2100	11	gris	1	115-1206
600x2400	11	gris	1	115-1207
600x2700	11	gris	1	115-1208
600x3000	11	gris	1	115-1209
600x3300	11	gris	1	115-1210
600x3600	11	gris	1	115-1211
600x3900	11	gris	1	115-1212
600x4200	11	gris	1	115-1213
600x4500	11	gris	1	115-1214
600x4800	11	gris	1	115-1215
600x5100	11	gris	1	115-1216
600x5400	11	gris	1	115-1217
600x5700	11	gris	1	115-1218
600x6000	11	gris	1	115-1219
900x900	11	gris	1	115-1220
900x1200	11	gris	1	115-1221
900x1500	11	gris	1	115-1222
900x1800	11	gris	1	115-1223
900x2100	11	gris	1	115-1224
900x2400	11	gris	1	115-1225
900x2700	11	gris	1	115-1226
900x3000	11	gris	1	115-1227
900x3300	11	gris	1	115-1228
900x3600	11	gris	1	115-1229
900x3900	11	gris	1	115-1230
900x4200	11	gris	1	115-1231
900x4500	11	gris	1	115-1232
900x4800	11	gris	1	115-1233
900x5100	11	gris	1	115-1234
900x5400	11	gris	1	115-1235
900x5700	11	gris	1	115-1236
900x6000	11	gris	1	115-1237
1200x1200	11	gris	1	115-1238
1200x1500	11	gris	1	115-1239
1200x1800	11	gris	1	115-1240
1200x2100	11	gris	1	115-1241
1200x2400	11	gris	1	115-1242
1200x2700	11	gris	1	115-1243
1200x3000	11	gris	1	115-1244
1200x3300	11	gris	1	115-1245
1200x3600	11	gris	1	115-1246
1200x3900	11	gris	1	115-1247
1200x4200	11	gris	1	115-1248
1200x1800	11	gris	1	115-1249
1200x4800	11	gris	1	115-1254
1200x1800	11	gris	1	115-1255
1200x5400	11	gris	1	115-1256
1200x5700	11	gris	1	115-1257
1200x6000	11	gris	1	115-1258

### Allemagne

VWR International GmbH  
Hilpertstraße 20a  
D - 64295 Darmstadt  
Tel.: 0800 702 00 07\* (national)  
Tel.: +49 (0) 6151 3972 0 (international)  
Email: info.de@vwr.com  
\*Freecall

### Autriche

VWR International GmbH  
Graumannsgasse 7  
1150 Wien  
Tel.: +43 1 97 002 0  
Email: info.at@vwr.com

### Belgique

VWR International bvba  
Researchpark Haasrode 2020  
Geldenaaksebaan 464  
3001 Leuven  
Tel.: +32 (0) 16 385 011  
Email: vwr.be@vwr.com

### Danemark

VWR International A/S  
Tobaksvejen 21  
2860 Søborg  
Tel.: +45 43 86 87 88  
Email: info.dk@vwr.com

### Espagne

VWR International Eurolab S.L.  
C/ Tecnología 5-17  
A-7 Llinars Park  
08450 - Llinars del Vallès  
Barcelona  
Tel.: +34 902 222 897  
Email: info.es@vwr.com

### Finlande

VWR International Oy  
Valimotie 9  
00380 Helsinki  
Tel.: +358 (0) 9 80 45 51  
Email: info.fi@vwr.com

### France

VWR International S.A.S.  
Le Périgares – Bâtiment B  
201, rue Carnot  
94126 Fontenay-sous-Bois cedex  
Tel.: 0 825 02 30 30\* (national)  
Tel.: +33 (0) 1 45 14 85 00 (international)  
Email: info.fr@vwr.com  
\* 0,18 € TTC/min

### Hongrie

VWR International Kft.  
Simon László u. 4.  
4034 Debrecen  
Tel.: +36 52 521130  
Email: info.hu@vwr.com

### Irlande / Irlande du Nord

VWR International Ltd / VWR International  
(Northern Ireland) Ltd  
Orion Business Campus  
Northwest Business Park  
Ballycoolin  
Dublin 15  
Tel.: +353 (0) 1 88 22 222  
Email: sales.ie@vwr.com

### Italie

VWR International S.r.l.  
Via San Giusto 85  
20153 Milano (MI)  
Tel.: +39 02 3320311  
Email: info.it@vwr.com

### Norvège

VWR International AS  
Haavard Martinsens vei 30  
0978 Oslo  
Tel.: +47 22 90 00 00  
Email: info.no@vwr.com

### Pays-Bas

VWR International B.V.  
Postbus 8198  
1005 AD Amsterdam  
Tel.: +31 (0) 20 4808 400  
Email: info.nl@vwr.com

### Pologne

VWR International Sp. z o.o.  
Limbowa 5  
80-175 Gdansk  
Tel.: +48 58 32 38 200  
Email: info.pl@vwr.com

### Portugal

VWR International - Material de  
Laboratório, Lda  
Centro Empresarial de Alfragide  
Rua da Indústria, nº 6  
2610-088 Alfragide  
Tel.: +351 21 3600 770  
Email: info.pt@vwr.com

### République Tchèque

VWR International s. r. o.  
Veetee Business Park  
Pražská 442  
CZ - 281 67 Stříbrná Skalice  
Tel.: +420 321 570 321  
Email: info.cz@vwr.com

### Royaume-Uni

VWR International Ltd  
Customer Service Centre  
Hunter Boulevard - Magna Park  
Lutterworth  
Leicestershire  
LE17 4XN  
Tel.: +44 (0) 800 22 33 44  
Email: uksales@vwr.com

### Suède

VWR International AB  
Fagerstagatan 18a  
163 94 Stockholm  
Tel.: +46 (0) 8 621 34 00  
Email: kundservice.se@vwr.com

### Suisse

VWR International GmbH  
Lerzenstrasse 16/18  
8953 Dietikon  
Tel.: +41 (0) 44 745 13 13  
Email: info.ch@vwr.com

### Chine

VWR International China Co., Ltd.  
Shanghai Branch  
Room 256, No. 3058 Pusan Road  
Pudong New District  
Shanghai 200123  
Tel.: +86 21 5898 6888  
Email: info\_china@vwr.com

### Inde

VWR Lab Products Private Limited  
No.139, BDA Industrial Suburb,  
6th Main, Tumkur Road, Peenya Post,  
Bangalore, India – 560058  
Tel.: +91 80 28078400  
Email: vwr\_india@vwr.com

### Singapour

VWR Singapore Pte Ltd  
18 Gul Drive  
Singapore 629468  
Tel.: +65 6505 0760  
Email: sales.sg@vwr.com