

## ACCESSOIRES D'ASPIRATION



# ACCESSOIRES D'ASPIRATION



Afin d'optimiser le système d'aspiration du point de captage jusqu'à l'aspiration, il est indispensable d'utiliser du matériel parfaitement étudié. Zubler vous propose une gamme complète d'accessoires vous garantissant un résultat optimal et un grand confort d'utilisation.

## Bouche aspirante R1200

La bouche aspirante R1200 s'adapte aux canaux aux dimensions intérieures de 75 x 25 mm. Elle est extrêmement silencieuse et convient à pratiquement tous les travaux. La vitre de protection, disponible dans plusieurs tailles, se remplace très facilement grâce à sa fixation par deux vis.

Numéro d'article: 825/241



## Bouche aspirante 1250

Avec sa vitre de protection rabattable, la bouche d'aspiration R1250 a été conçue spécifiquement pour des travaux de prothèse conjointe. Le filtre R1260 permet de récupérer les métaux précieux et il s'adapte facilement à la bouche aspirante R1250.

Numéro d'article: 825/236



## Bouche aspirante R1251

Avec sa vitre de protection rabattable, la bouche d'aspiration R1251 a été conçue spécifiquement pour des travaux de prothèse conjointe. Le filtre R1260 permet de récupérer les métaux précieux et il s'adapte facilement à la bouche aspirante R1251. La vitre de protection, disponible dans plusieurs tailles, se remplace très facilement grâce à sa fixation par deux vis.

Numéro d'article: 825/2360



## Filtre pour l'or R1260

Filtre pour l'or avec microtamis, compatible avec les bouches aspirantes R1250 et R1251. Insertion facile par le haut, capte l'alliage directement après l'aspiration.

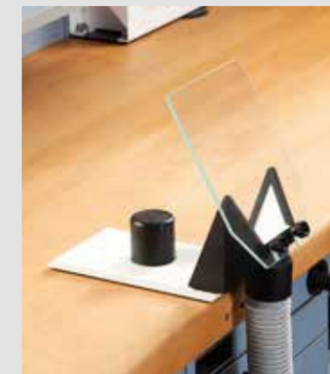
Numéro d'article: 825/234



## Entonnoir d'aspiration SH1

La bouche aspirante mobile SH1 peut être utilisée sur tout plan de travail, sans montage. Avec son socle lourd, pourvu d'une surface caoutchoutée antidérapante, elle peut être utilisée dans toutes les positions sur le plan de travail. La grande vitre de protection protège l'utilisateur des éclats produit par des disques ou des outils. Le tuyau d'aspiration en diamètre 36mm garantit une bonne efficacité de captage des poussières.)

Numéro d'article: 802/0035



## Vitre de protection

Il existe 3 tailles de vitre de protection : petite 87 x 128 mm, moyenne 140 x 190 mm et grande 200 x 250 mm. 2 vis écartées de 44 mm garantissent la fixation à la cheville.

87 x 128 mm - Numéro d'article: 557/179

140 x 190 mm - Numéro d'article: 557/172

200 x 250 mm - Numéro d'article: 557/171



## Canal R1000

Avec des dimensions intérieures de 75 x 25 mm et une longueur de 415 mm, le canal R1000 convient à de nombreux mobiliers dentaires courants. La géométrie particulière réduit les bruits occasionnés par les turbulences. Il est possible de raccorder au canal R1000 des tuyaux Ø 36 mm ou Ø 40 mm.

**Numéro d'article: 570/065**



## Canal télescopique R1300

Avec des dimensions intérieures de 75 x 25 mm et une longueur de 426 mm, le canal R1300 télescopique convient à de nombreux mobiliers dentaires courants. Le canal R1300 peut être extrait de son logement de 110 mm et permet ainsi un travail devant le plan de travail. Il est possible de raccorder au canal R1300 des tuyaux Ø 36 mm ou Ø 40 mm.

**Numéro d'article: 825/228**



## Canal sur mesure

Si nos canaux R1000 et R1300 ne correspondent pas à vos plans de travail, nous sommes en mesure de vous proposer des canaux sur mesure à partir d'une seule pièce.

**R1000 S - Numéro d'article: 570/0657**

**R1300 S - Numéro d'article: 825/2285**

Veillez nous indiquer la longueur souhaitée de l'avant du canal jusqu'au milieu du raccordement du tuyau.



## Silencieux rectangulaire R1100

Le silencieux rectangulaire R1100 est compatible avec les canaux aux dimensions intérieures de 75 x 25 mm et une longueur minimale de 415 mm. Le silencieux rectangulaire R1100 réduit les nuisances sonores immédiatement après la bouche d'aspiration.

**Numéro d'article: 825/2615**



## Silencieux rond R1101

Le silencieux rond R1101 est compatible avec les tuyaux d'aspiration d'un diamètre intérieur de 36 et 40 mm. Le silencieux circulaire est installé directement dans le tuyau et réduit alors le bruit d'aspiration de manière significative.

**Numéro d'article: 825/282**



## Cloche aspirante R1500

La manipulation des revêtements de coulée produit des poussières dangereuses pour la santé. Avec son bras flexible, la cloche aspirante R1500 peut être orientée dans n'importe quelle position sur le plan de travail en fonction de l'application (support mural en option).

**Numéro d'article: 825/273**

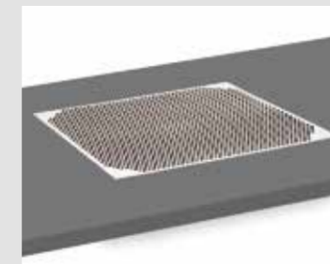
**Numéro d'article: 570/2301 (support mural)**



## Grille monomère R1600, encastrée

La grille à monomère R1600 peut s'encastrer dans un plan de travail et crée ainsi un poste fixe de préparation et travail de la résine.

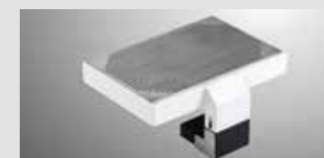
**Numéro d'article: 825/230**



## Grille monomère R1601, amovible

La grille monomère amovible R1601 peut être utilisée à différents postes de travail. Elle remplace très simplement une bouche d'aspiration R1200 ou R1250 en s'emboîtant dans un canal R1000 ou R1300.

**Numéro d'article: 825/229**



## Décanteur de sable S1

Le pouvoir abrasif du sable endommage rapidement les réseaux PVC qui véhiculent les poussières - en particulier sur les aspirations centralisées.

C'est pourquoi il est recommandé d'installer un récupérateur de sable à la sortie des machines afin que celui-ci ne parte pas dans les canalisations.

Le décanteur S1 est conçu pour le raccordement de 3 sableuses. Le sable abrasif usé peut être vidangé régulièrement dans un seau afin d'être éliminé.

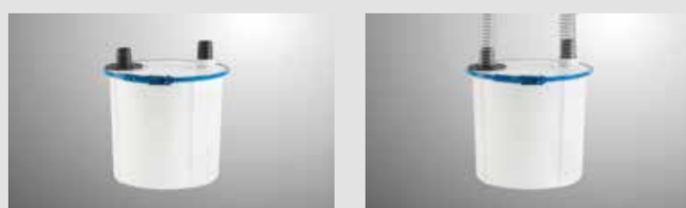
Numéro d'article: 825/267



## Décanteur de sable, petit modèle

Il fonctionne selon le même principe que le décanteur S1, mais est conçu pour le raccordement d'une seule sableuse.

Numéro d'article: 825/2671



## Tiroir de plan de travail R3000/R3002 avec panneau de commande

Dans la gamme des établis « Ergospace » Kavo, le module Zubler est simplement inséré à la place du tiroir d'aspiration Kavo et la bouche d'aspiration existante peut toujours être utilisée.

**R3000** - Numéro d'article: 822/0650 compatible avec **AP600/AP601**

**R3002** - Numéro d'article: 822/0652 pour **Z1**



## Tiroir de plan de travail R3001 sans panneau de commande

Dans la gamme des établis « Ergospace » Kavo, le module Zubler est simplement inséré à la place du tiroir d'aspiration Kavo et la bouche d'aspiration existante peut toujours être utilisée.

**R3001**  
- Numéro d'article: 822/0651



## AP600 Module d'ouverture automatique de la bouche d'aspiration pour aspiration centralisée

L'AP600 est le module d'ouverture automatique de la bouche d'aspiration pour tous les micromoteurs courants. La sensibilité du déclenchement peut être mesurée automatiquement ou réglée manuellement. L'AP600 peut être utilisé pour tous les appareils de laboratoire jusqu'à 1000 W et représente ainsi la solution la plus flexible pour le poste de travail à aspirer.

Numéro d'article: 822/0600 pour **FZ VARIO**



## AP600-A/AP601 Module d'ouverture automatique pour aspirations multipostes

L'AP600-A/AP601 est le module d'ouverture automatique de la bouche d'aspiration pour tous les micromoteurs courants. La sensibilité du déclenchement peut être mesurée automatiquement ou réglée manuellement. L'AP600-A/AP601 peut être utilisé pour tous les appareils de laboratoire jusqu'à 1000 W et représente ainsi la solution la plus flexible pour le poste de travail à aspirer.

**AP600-A** - Numéro d'article: 822/0611 pour **FZ1 & FZ2**

**AP601** - Numéro d'article: 822/0610 pour **Z2**



## AP600-R/AP601-R Module d'ouverture automatique pour machine outils CAM

L'AP600-R est le module d'ouverture automatique pour toutes les fraiseuses courantes avec une sortie de commutation en 24 volts. Veuillez toujours commander le câble d'interface approprié pour votre fraiseuse. Pour plus d'informations, consultez la liste à la page 9.

Numéro d'article: 822/0615



## Panneau de commande déporté

**VERSION COMPACTE**

- Numéro d'article: 822/0641 pour **AP600 & AP600-A**

**VERSION À INTÉGRER** dans la façade de l'établi  
- Numéro d'article: 822/0642 pour **AP600 & AP600-A**



## Prise à poussière **ST02**

Sur demande, des prises à poussière sont installées dans les zones de laboratoire correspondantes. A l'aide de l'accessoire de nettoyage RS1/RS2, les sols et postes de travail peuvent être nettoyés très facilement. Compatible avec nos aspirations centralisées.

**Numéro d'article: 825/2750**



## Prise à poussière **ST03**

La prise ST03 est équipée d'un contacteur qui permet le déclenchement de l'aspiration. Compatible avec les aspirations mono-poste équipée d'une prise dédiée et nos les aspirations multi-postes FZ1 et FZ2.

**Numéro d'article: 825/2752**



## Kit de nettoyage **RS-1**

Le kit de nettoyage se compose d'un tuyau d'aspiration d'une longueur de 1,8 mètre, d'une brosse et d'un suceur à fente. Il est conçu pour le nettoyage des postes de travail et des zones autour des appareils.

**Numéro d'article: 825/490**



## Kit de nettoyage **RS-2**

Le kit de nettoyage se compose d'un tuyau d'aspiration d'une longueur de 5 mètres, d'une brosse et d'un suceur à fente. Il est conçu pour le nettoyage du plancher et des postes de travail et des zones autour des appareils.

**Numéro d'article: 825/497**



## Coupole spray **R1700**

La coupole R1700 est une coupole pour l'extraction des fines particules lors de la pulvérisation de spray sur vos modèles et la mise en place de vos opaques par spray.

Avec son design innovant cette coupole permet à l'utilisateur d'avoir une liberté de mouvement combiné à une aspiration très efficace. Raccordement du tube d'aspiration possible en Ø 36mm ou Ø 40 mm.

**Numéro d'article: 825/223**



## CÂBLE D'INTERFACE POUR LES FRAISEUSES ET LES MICROMOTEURS

### Câble KaVo pour raccordement

Micromoteur Kavo K-Control  
**Numéro d'article: 825/256L**  
KaVo TLC Micromoteur  
**Numéro d'article: 825/R56SL12**



### Câble Qube

pour raccordement  
micromoteur Qube  
**Numéro d'article: 825/25648**



### Câble 24V VHF

Connecteur rond 4 broches  
pour VHF  
**Numéro d'article: 825/25610**



### Câble ouvert

24 Volt ouvert  
à l'extrémité  
**Numéro d'article: 825/25614**



### Câble 24V VHF

Connecteur rond 6 broches  
pour VHF  
**Numéro d'article: 825/25611**



### Connecteur

D-sub 15 broches  
pour Sirona  
**Numéro d'article: 825/25615**



### Câble 24V

Connecteur D-sub 9 broches  
pour Amann-Girrbach  
**Numéro d'article: 825/25612**



### Connecteur

D-sub 15 broches  
pour Imes Icore  
**Numéro d'article: 825/25616**



### Câble 24V Roland

Prise jack  
Pour Roland  
**Numéro d'article: 825/25613**

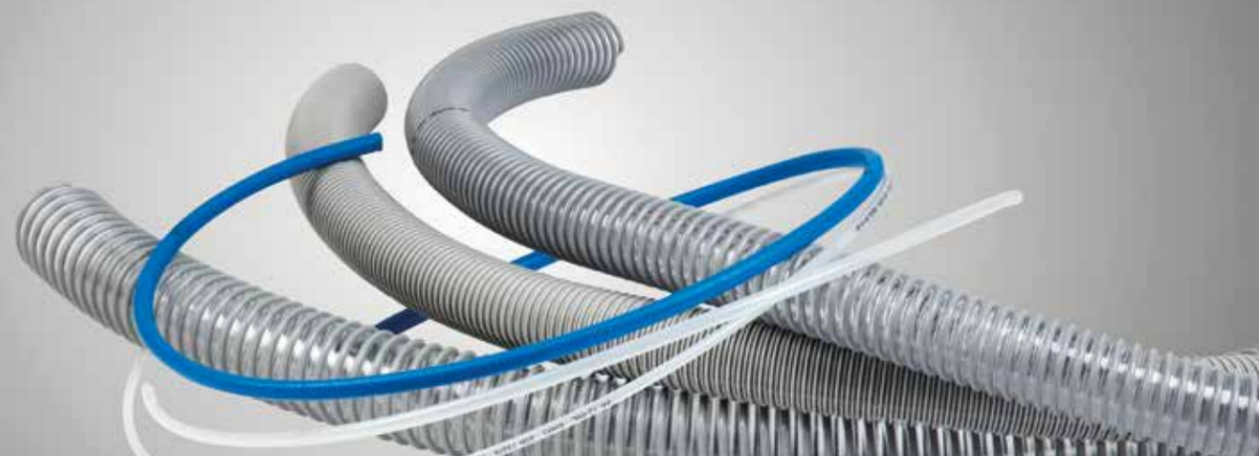


### Connecteur

C-14  
pour ZirkonZahn  
**Numéro d'article: 825/256SL**



# TUYAU - TUBE AIR COMPRIME



## Tube flexible gris

Diamètre intérieur 36 mm

Numéro d'article: 530/001



## Tube air comprimé

Diamètre extérieur 8 mm

Numéro d'article: 530/301



## Tube annelé

Diamètre intérieur 38 mm

Numéro d'article: 530/0112



## Tube air comprimé

Diamètre extérieur 6 mm

Numéro d'article: 530/302



## Tube annelé

Diamètre intérieur 40 mm

Numéro d'article: 530/004



## Tube rejet d'air

Diamètre intérieur 76 mm

Numéro d'article: 530/0110



## Tube annelé

Diamètre intérieur 50 mm

Numéro d'article: 530/0067



## Adaptateur

Pour le raccordement de vos appareils à nos tuyaux d'aspiration courants



# SAC FILTRE



Forts de la multitude d'applications de nos centrales d'aspiration, nous sommes en mesure de vous proposer une large gamme de sacs filtres, fabriqués à partir de matériaux divers et particulièrement adaptés à votre domaine d'application. Nos sacs filtres associés à nos aspirations performantes vous permettent de traiter tous types de poussières, y compris les plus nocives.

## Sacs filtres

Pour aspiration  
V4010 / V4011 / Z1-AT /  
Z1-M10 und Z1-M11  
Avec petites portes

Numéro d'article:  
556/0035  
(pack de 3)



## Sacs filtres grande contenance

Pour aspiration  
V4050 / V4051 / V4250 /  
V4251 / Z1-M50 / Z1-M51

Numéro d'article:  
556/0063  
(À l'unité)  
Numéro d'article:  
556/0063P  
(pack de 3)



## Sacs filtres grande contenance

Pour aspiration  
V6000 / V7000

Numéro d'article:  
556/035C (À l'unité)  
Numéro d'article:  
556/035CP (pack de 3)



## Sacs filtres grande contenance

Pour aspiration  
Z1 ECO / Z1 CAM

Numéro d'article:  
556/040 (À l'unité)  
Numéro d'article:  
556/040P (pack de 3)



# CARTOUCHES FILTRANTES ET FILTRES FIN



Comme pour les sacs filtres, nous pouvons vous proposer des filtres fins adaptés aux domaines d'application les plus variés et fabriqués en différents matériaux.

## Filtre fin

**10 m<sup>2</sup> de surface filtrante.**  
Pour aspiration FZ10 / FZ20 / FZ30 / EF10



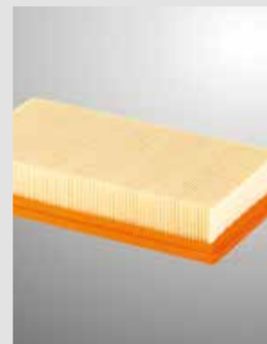
## Filtre principal

Pour aspiration FZ2  
**Numéro d'article: 556/034**



## Filtre secondaire

Pour aspiration FZ2  
**Numéro d'article: 556/071**



## Filtre principal

Pour aspiration FZ1/FZ2  
**Numéro d'article: 556/038**



## Filtre secondaire

Pour aspiration FZ1/FZ2  
**Numéro d'article: 556/039**



## Filtre fin

Pour aspiration  
V4000 / V5000 /  
V6000 / V7000 / Z1 M  
**Numéro d'article: 556/019**



## Filtre fin

Pour aspiration  
Z1 AT  
**Numéro d'article: 556/0034**



## Filtre fin

Pour aspiration  
Z1 ECO / Z1 CAM  
**Numéro d'article: 556/0053**



## Filtre fin

Pour aspiration  
Z1 ECO PRO / Z1 CAM PRO  
**Numéro d'article: 556/0054**



## Exhaust air filter diffusor

Suitable for suction systems  
Z1 ECO / Z1 ECO PRO /  
Z1 CAM / Z1 CAM PRO  
**Numéro d'article: 556/0055**



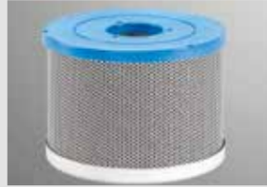
## Filtre de rejet d'air de classe 14 pour les poussières de classe H

Pour aspiration  
Z1 ECO / Z1 ECO PRO  
Z1 CAM / Z1 CAM PRO  
**Numéro d'article: 556/0052**



## Filtre à charbons actifs

Pour aspiration  
V4000 / V5000 / Z1 M  
**Numéro d'article: 556/0041**



## Filtre à charbons actifs

Pour aspiration  
Z1 AT  
**Numéro d'article: 556/004**



## Filtre à charbons actifs

Pour aspiration :  
V6000 / V7000  
**Numéro d'article: 556/0046**



## Filtre à charbons actifs

Pour aspiration  
Z1 ECO / Z1 ECO PRO  
Z1 CAM / Z1 CAM PRO  
**Numéro d'article: 556/0051**



## Recharge charbons actifs

Pour aspiration  
V4000 / V5000 / Z1 Mobile  
**Numéro d'article: 556/0042**  
Pour aspiration Z1 AT  
**Numéro d'article: 556/0043**  
Pour aspiration V6000 / V7000  
**Numéro d'article: 556/0049**  
Pour aspiration  
Z1 ECO / Z1 ECO PRO  
Z1 CAM / Z1 CAM PRO  
**Numéro d'article: 556/0056**



## Box de grattage AV1000

La préparation du modèle au sein du laboratoire est une étape importante mais comme beaucoup d'autres matériaux, le plâtre génère beaucoup de poussière au meulage, c'est pourquoi Zubler a conçu un box de grattage ergonomique et efficace. Une soufflette intégrée et commandée au pied permettant de nettoyer et refroidir les pièces sans sortir la main du box, la lumière du jour ou encore le bac à poussière amovible sont autant d'avantages qui placent le box de grattage Zubler en tête de la catégorie.

**AV1000** - Numéro d'article: 825/311 avec franges de protection

**AV1000** - Numéro d'article: 825/310 sans franges de protection

**Vitre de protection avec franges** - Numéro d'article: 825/322

**FG1000** (base frame) - Numéro d'article: 825/324

**Plaque de montage pour piètement** - Numéro d'article: 825/323

### Caractéristiques techniques:

## AV1000

Dimensions en cm (L x H x P):

630 x 430 x 580 mm

Poids:

26 kg

Raccordement air comprimé requis:

min. 3 bar

### Eclairage

Le box de grattage est équipé de série d'un système d'éclairage à LED et permet ainsi d'obtenir un éclairage similaire à la lumière du jour.

### Support pour fraises et pièces à usiner



### Soufflette intégrée avec commande au pied



### Bouche aspirante avec grande ouïes latérales



### Universel

Convient à toutes les pièces à main habituelles.

### Nettoyage facile

En basculant la glace de protection vers le haut et en retirant la cheville de son logement, il est très simple de sortir le bac à poussière pour le vider et le nettoyer

### Piètement

Le piètement permet de fixer un boîtier de commande genou de micro-moteur



## Box à résines monomères **MB1000**

De même conception que le box de grattage AV 1000, la société Zubler propose un box à résines monomères adapté à l'aspiration des vapeurs toxiques émanant du malaxage de résines monomères. Les vapeurs se déposent vers le bas du box et sont aspirées directement par l'aspiration à travers la grille. Il convient de noter qu'une aspiration avec filtre à charbon actif ou un système de rejet d'air vers l'extérieur doit être utilisé.

**MB1000** - Numéro d'article: 825/315

**FG1000** (piètement) - Numéro d'article: 825/324

### Caractéristiques techniques:

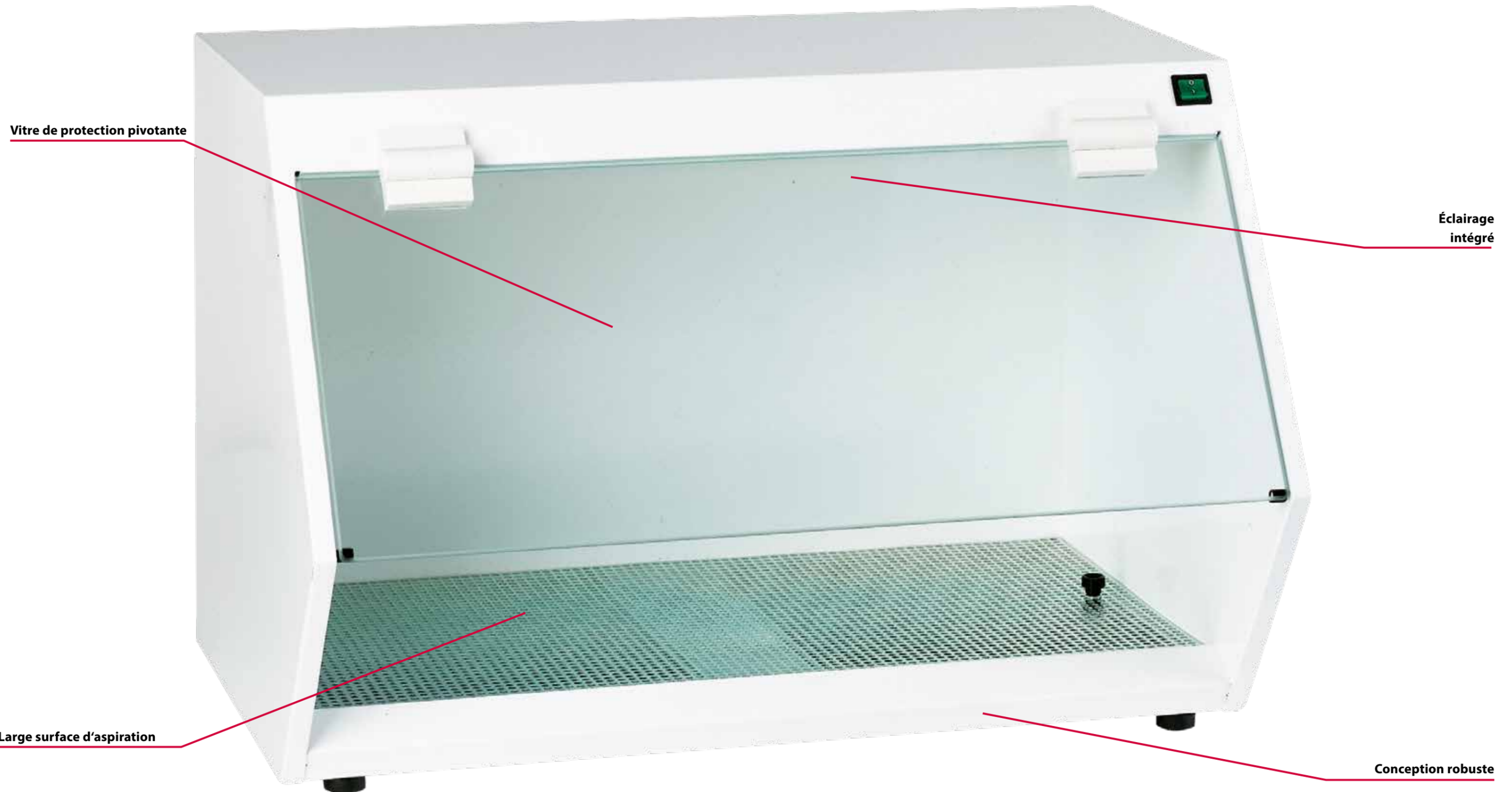
## **MB1000**

Dimensions en cm (L x H x P):

630 x 460 x 420 mm

Poids:

18 kg



# VARIOstar K50

Appareil à commande genou



Avec le nouvel appareil à commande genou VARIOstar K50, Zubler propose un appareil de commande convivial qui dispose de tous les éléments indispensables au travail quotidien du laboratoire dentaire:



# VARIOstar T50

Unité de commande de table

## Différents modèles:

### 804 - 3112 VARIOstar K50 Appareil à commande genou 230 V

Comprend:  
804 - 3012 Appareil à commande genou 230 V  
804 - 3002 Pièce à main avec pince de serrage Ø 2,35 mm



### 804 - 3152 VARIOstar T50 Appareil sur table avec pédale 230 V

Comprend:  
804 - 3052 Appareil sur table T50 230 V  
804 - 3002 Pièce à main avec pince de serrage Ø 2,35 mm  
804 - 1016 Pédale



### 804 - 3162 VARIOstar T50 Appareil sur table avec pédale rotative gauche/droite 230 V

Comprend:  
804 - 3052 Appareil sur table T50 230 V  
804 - 3002 Pièce à main avec pince de serrage Ø 2,35 mm  
804 - 1015 Pédale rotative



### 804 - 3172 VARIOstar T50 Appareil sur table avec variateur genou 230 V

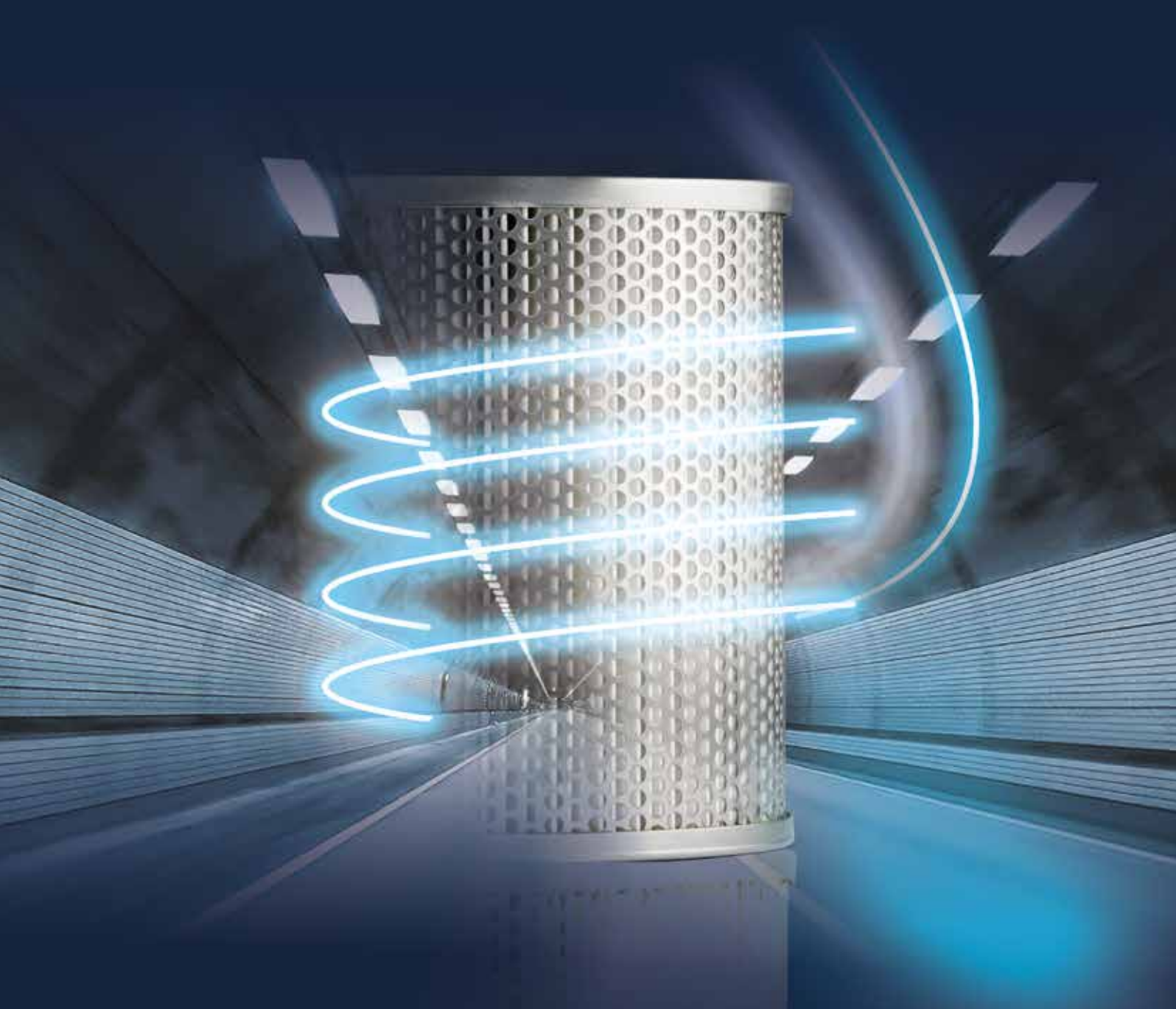
Comprend:  
804 - 3052 Appareil sur table T50 230 V  
804 - 3002 Pièce à main avec pince de serrage Ø 2,35 mm  
804 - 1017 variateur genou (à installer à gauche/à droite)



### 804 - 3002 VARIOstar Pièce à main

Comprend:  
804 - 3002 Pièce à main avec pince de serrage Ø 2,35 mm





Zubler Gerätebau GmbH  
Buchbrunnenweg 26  
D - 89081 Ulm-Jungingen

Tel.: + 49 (0) 731 - 14 52 0  
Fax: + 49 (0) 731 - 14 52 13  
[www.zubler.de](http://www.zubler.de)

B00243 / 08-2021

CE



B00243

Distribué par:

Blank area for distributor information.