



iberis[®]
par DONATI

Plus de trente ans
d'expérience
dans le domaine
scientifique et de
l'enseignement



ibÉRIS[®]
par DONATI

Fondée en 1953 par Lino DONATI artisan menuisier à La Mure à 40 km au sud de Grenoble. L'entreprise familiale s'est rapidement industrialisée pour se spécialiser dans l'agencement.

Dès 1994 son fils Dominique reprend les rênes de la société. Il modernise l'entreprise pour la fabrication de meubles en grandes séries dans le secteur de l'ameublement pour collectivités, puis crée la marque IBÉRIS[®] et devient un acteur majeur dans la fourniture de mobilier de laboratoire.

En 2016 c'est Madame Christèle MAGNIN qui dirige l'entreprise, toujours dans l'esprit de ses fondateurs.

Mettre tout son savoir-faire au service du client, proposer un mobilier robuste, élaboré avec des matériaux fabriqués en France, c'est ça l'expérience de DONATI mobilier.



AU RYTHME DE L'INNOVATION



Nous avons conçu de nouvelles paillasse, plus ergonomiques, pour une utilisation parfaitement adaptée à vos besoins que ce soit pour le laboratoire ou l'enseignement.

Cette nouvelle étape est placée sous le signe de l'innovation et de la technologie, nos sorbonnes sont désormais livrées avec une carte équipée d'une puce NFC, qui, au-delà de la traçabilité des produits que nous fabriquons, vous propose un suivi optimal et personnalisé des sorbonnes IBÉRIS[®] installées dans vos laboratoires.



Dans l'esprit de toujours vous apporter des solutions innovantes, je vous laisse découvrir le catalogue IBÉRIS[®].

Encore merci pour la confiance que vous continuez à nous accorder.

Christèle Magnin

Directrice Générale DONATI



ÉQUIPEMENT DE LABORATOIRE

3 NOUVELLES GAMMES

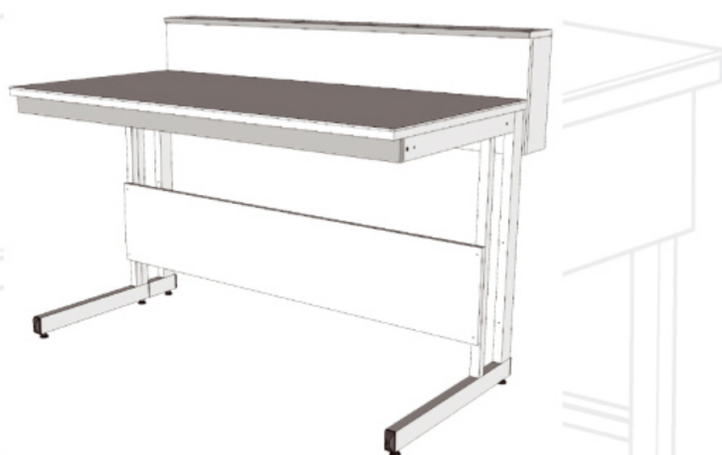
PAILLASSE BANDEAU BOIS



Pour répondre à vos attentes, nous avons repensé le piètement métallique avec une barre transversale plus haute, facilitant le nettoyage sous les paillasse, vous garantissant un travail dans les meilleures conditions sanitaires.

PAILLASSE PIÈTEMENT C

Cette gamme adopte un piètement en "C" de section 60x30mm, et d'un montant vertical supplémentaire sur les pieds de 680mm de profondeur. Une traverse métallique en partie avant assure une résistance à la flexion du plan de travail. Cette traverse est masqué par un bandeau bois de 62mm de hauteur, confèrent à l'ensemble de votre laboratoire un design sobre et efficace.



PAILLASSE BANDEAU RÉDUIT



Cette paillasse utilise le même piètement que la paillasse bandeau bois, mais est équipée d'un bandeau avant bois de 60mm au lieu des 140mm habituels, permettant à l'utilisateur de travailler assis devant la paillasse, sans risque de heurts au niveau des jambes, ou de glisser un système de réfrigération ou autres appareils dont la hauteur est inférieure à 810mm.

Cette configuration libérant l'avant des paillasse de leur montant vertical, il est désormais possible de positionner vos meubles côte à côte, sans espaces disgracieux.



SORBONNES TECHNOLOGIE NFC



MODÈLE SUR PAILLASSE VAUTISSE®

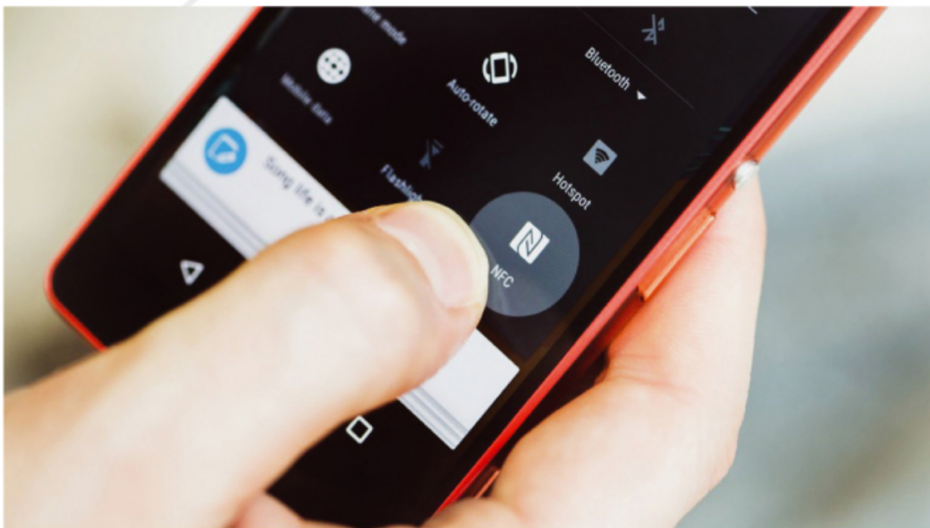


MODÈLE AUTOPORTANTE OLAN®

Design et fonctionnelles, nos sorbonnes de laboratoire IBERIS® sont conformes aux normes **NF EN 14-175 / XP X 15-206**.

Elles sont équipées d'un système de contrôle de vitesse d'entrée d'air, avec alarme visuelle et sonore, qui informe l'utilisateur en cas de rupture de confinement.

- **Alarme visuelle et sonore.** Les sorbonnes à débit maîtrisé, à poser sur paillasses ou autoportantes, sont équipées d'un contrôleur de vitesse d'air avec régulation et d'un variateur de fréquence.
- **Façade relevable** type guillotine en verre sécurit ép.6 mm, poignée de forme aérodynamique pour une meilleure pénétration de l'air.
- **Système de blocage de la façade** à 400 mm du plan de travail avec déverrouillage manuel
- **Système « parachute »** prévu pour la façade mobile, en cas de rupture du système de suspension et relevage.
- **Eclairage LED** placé à l'extérieur de l'enceinte de travail, d'une luminosité de 400 Lux minimum.
- **Events au plafond** en cas de surpression.
- **Ossature panneau hydrofuge** mélaminé blanc 2 faces ép.19 mm, classement au feu M1 et PVC expansé M1.
- **Plénum arrière** de protection en PPH 5mm.
- **Rejet vertical** sur le plafond de la Sorbonne.
- **Facilité d'accès** aux contrepoids.
- **Face avant relevable** pour accès aisé aux dispositifs d'aspiration et d'éclairage.
- **Contrepoids en acier assurés** par tresses textiles haute performance.



Dans l'optique de toujours mieux vous accompagner au quotidien, nos sorbonnes VAUTISSE[®] et OLAN[®] sont désormais dotées de la technologie NFC[®] par l'intermédiaire de nos nouvelles cartes d'identification.

Désormais, une fois la fonctionnalité NFC activée sur votre smartphone*, il vous suffit simplement de l'apposer sur la carte située sur le plastron de votre sorbonne pour avoir accès à tout un panel d'informations telles que :

- Son numéro de série
- Sa date de fabrication
- Le nom de votre revendeur



Et vous saurez quand nous contacter pour effectuer la maintenance de cet organe essentiel au bon fonctionnement de votre laboratoire !

Afin de pouvoir profiter pleinement de tous les avantages liés à cette nouveauté il est impératif de s'inscrire sur notre site internet.

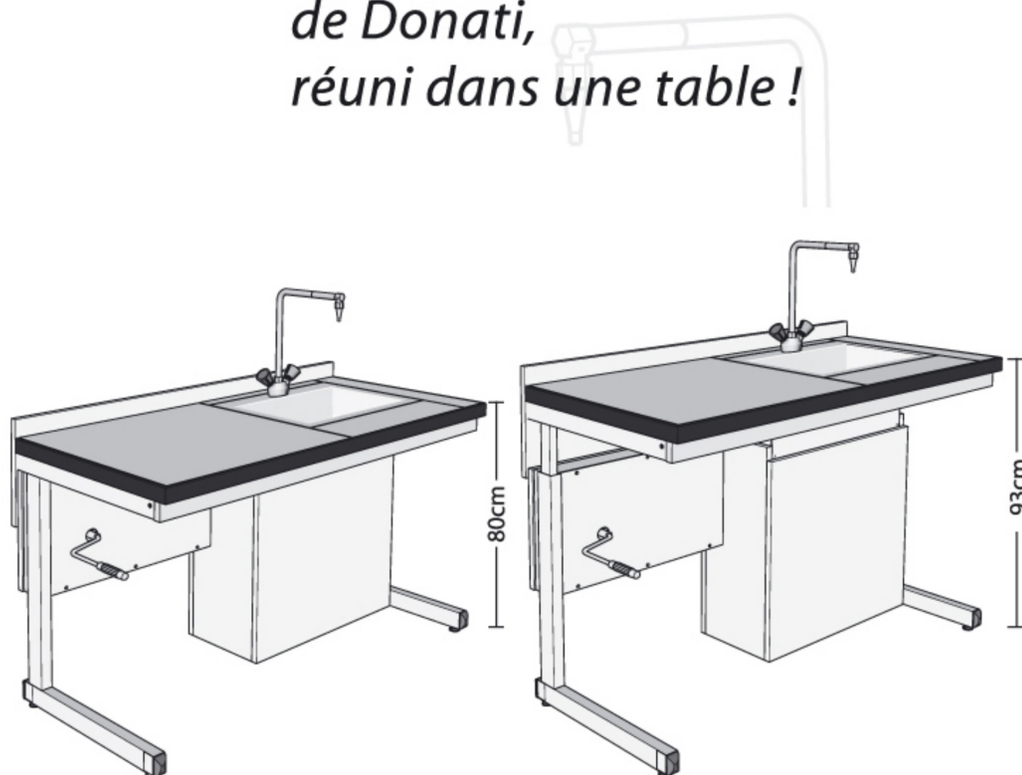


Pour cela, nous vous donnons rendez-vous à l'adresse suivante : <https://iberis.fr/enregistrement/>

**sous réserve de la compatibilité du smartphone*

TABLE MULTIFONCTION MODULIS

*Tout le savoir-faire
de Donati,
réuni dans une table !*



Tous les types de cuves sont adaptables, bénitier, cuves, en grès émaillé ou en PPH.

Pas de limites dans les revêtements : les paillasse de votre laboratoire sont revêtues de verre émaillé, de grès, de compact TOPLAB ou de stratifié ? Modulis est compatible avec tous ces plans de travail.

Sa structure en piètements type C tube laqués époxy blanc 50x30 lui confère un esthétisme, une stabilité et une solidité unique en son genre. Sa plage de réglage entre 800mm de haut et 930mm de haut, la rend indispensable pour les utilisateurs en situation de handicap (PMR), et leur assure un confort de travail optimal.

MODULIS PAR DONATI

Une table réglable en hauteur qui répond à toutes les configurations, dans le laboratoire comme dans l'enseignement.

Notre table PMR se règle facilement en fonction des intervenants du jour ou des élèves qui sont en classe, grâce à sa manivelle amovible. Dotée d'un système à crémaillère ultra-résistant elle répondra efficacement à toutes vos sollicitations.

Modulis est conçue pour s'adapter, elle vous permet par exemple d'installer une paillasse PMR humide, les systèmes d'alimentation, d'évacuation sont ingénieusement masqués que ce soit en position basse comme en position haute.

*Modulis,
c'est rendre votre
laboratoire
ou vos salles de classe
accessibles à tous !*



GAMME ENSEIGNEMENT



PIÈTEMENTS TYPE "A"

Conscients que les temps de pose impartis dans l'enseignement sont plus que restreints, nous avons fait évoluer notre gamme DONATI Enseignement[®] en la simplifiant. En effet, dès à présent, toutes les tables, que ce soit en piètements "A", "C", hauteur standard et même PMR, enseignant ou élèves, sont livrées montées, dalles de grès jointées époxy. Le gain de temps est immense, et vous assure une grande réactivité.

Pour ce faire nous avons choisi de présenter cette gamme sous forme de modules montés, assemblables et interchangeables.

Outre le gain de temps non négligeable, cette solution présente un aspect commercial important : Une table enseignant EXAO sur laquelle il faut rajouter un point humide qui n'était pas prévu au départ ? Nous savons le fabriquer et le livrer indépendamment de la table d'origine.

Chaque élément de la salle de classe devient une référence à part entière, assurant une modularité totale à l'aménagement de l'espace de travail.

Nous espérons que cette nouvelle gamme et cette nouvelle manière d'aborder les chantiers enseignement vous aidera à toujours mieux servir vos clients, et à pleinement les satisfaire !



PIÈTEMENTS TYPE "C"

NOUVEAU RÉFÉRENCEMENT SIMPLIFIÉ

*Une logique
de configuration
à la carte !*

L'ancien système de référencement impliquait que chaque produit en fonction de sa configuration, cuve, robinet, évacuation, électricité, faisait l'objet d'une création de nouvelle référence.

Cette profusion d'articles était source de confusion et d'erreurs.

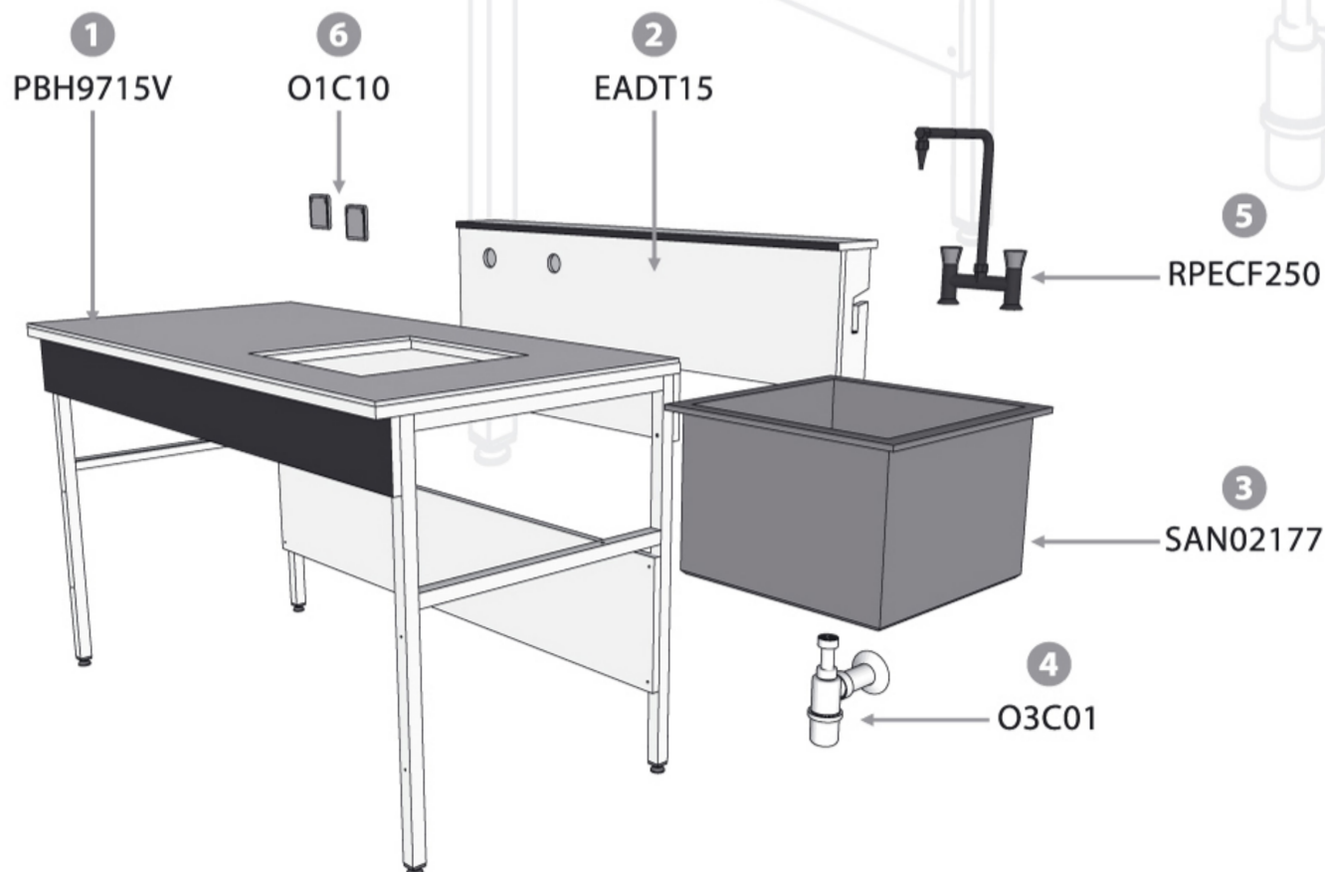
Le nouveau système mis en place à partir de 2020, s'appuie sur une logique de configuration à la carte où les équipements sont ajoutés au produit de base, afin de définir avec des références standards des produits personnalisés.

EXEMPLE DE PRODUIT



MÉTHODOLOGIE

1	paillasse humide	PBH9715V
2	équipement arrière	EADT15
3	type de cuve	SAN02177
4	type d'évacuation	O3C01
5	type de robinet	RPECF250
6	équipement électrique	O1C10



Retrouvez toutes nos informations sur

www.iberis.fr