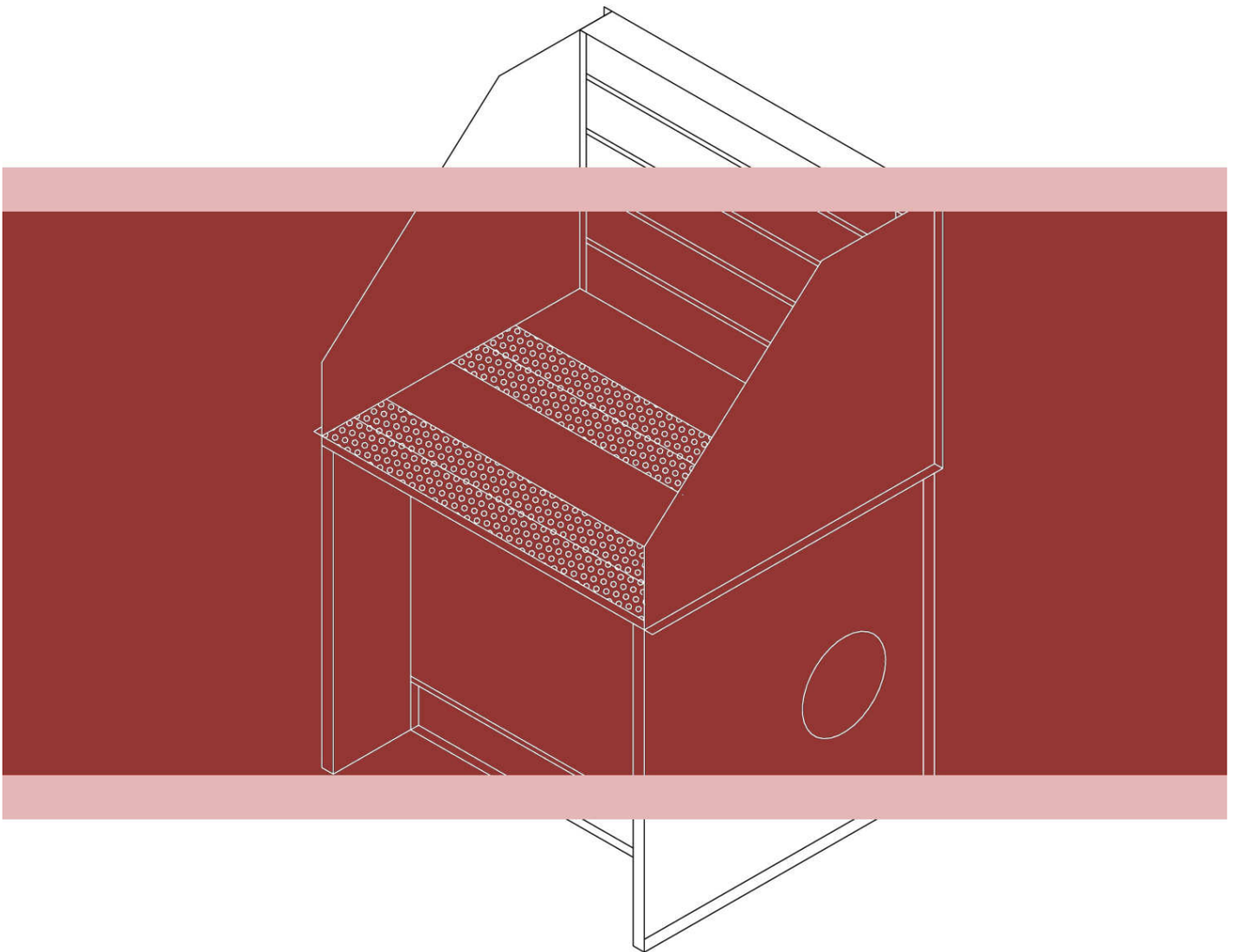




TABLES ASPIRANTES ET ACCESSOIRES



EDITION MAI 2019

ZL023216



INTRODUCTION AUX TABLES ASPIRANTES PLANCO	3
TABLES ASPIRANTES AVEC FILTRES À DÉCOLMATAGE AUTOMATIQUE série BK	3
TABLES ASPIRANTES AVEC FILTRES JETABLES série BJ	4
TABLES ASPIRANTES SANS FILTRES série BX	4

ACCESSOIRES POUR TABLES	5
--------------------------------------	----------

ACCESSOIRES ET FILTRES DE RECHANGE	7
---	----------

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE	8
--	----------

Les dessins dans ce tarif y figurent à titre purement indicatif. Les articles peuvent être modifiés sans préavis.

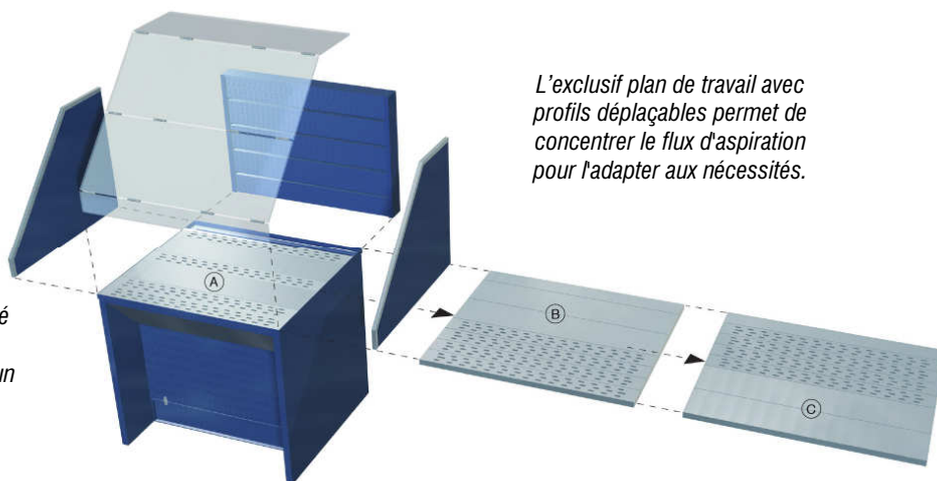


INTRODUCTION AUX TABLES ASPIRANTES AIRBRAVO PLANCO

Les tables aspirantes AIRBRAVO PLANCO offrent une **ample zone de travail constamment sous aspiration** et protégée des courants d'air (grâce au panneau frontal aspirant et aux écrans latéraux, qui peuvent être vendus séparément) et peuvent donc être une excellente alternative aux bras aspirants articulés. La caractéristique **et exclusive construction du plan de travail**, composée de **profils déplaçables**, permet de concentrer le flux d'aspiration en l'adaptant aux nécessités du travail, comme il est possible d'observer sur l'exploré ci-dessous (détails A – B – C). Grâce au panneau frontal décalé de 250mm par rapport au plan de travail, l'opérateur peut travailler dans un confort optimal, même en position demi-assise.

L'extrême solidité de la structure rend les tables AIRBRAVO PLANCO aptes à soutenir des **charges distribuées jusqu'à 300 kg**. De plus, l'attention réservée aux solutions constructives et au choix des matériaux a permis de fortement réduire les émissions sonores. Les pratiques tiroirs **extractibles**, présents de série dans toutes les tables PLANCO, permettent de **vider facilement les poussières lourdes et les résidus plus volumineux** récoltés durant les travaux. Les tables aspirantes Série BK et BJ sont dotées de filtres internes et ventilateur tandis que les tables Série BX ne possèdent pas de filtres et doivent être reliées à un aspirateur externe. Toutes les tables présentent comme standard la sortie à droite (de l'opérateur), mais au moment de la commande il est possible de la demander à gauche ou bien, avec un supplément, sur la partie arrière de la table.

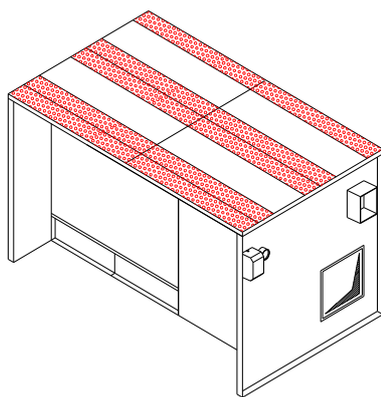
La solidité de la structure rend les tables AIRBRAVO PLANCO aptes à soutenir des charges distribuées jusqu'à 300 kg.



L'exclusif plan de travail avec profils déplaçables permet de concentrer le flux d'aspiration pour l'adapter aux nécessités.

Grâce au panneau frontal décalé par rapport au plan de travail, l'opérateur peut travailler dans un confort optimal, même en position demi-assise.

TABLES ASPIRANTES AVEC FILTRES À DÉCOLMATAGE AUTOMATIQUE série BK



Conseillées **pour applications sévères et pour un usage intensif** en présence d'**importantes quantités de fumée et de poussières**, les tables Série BK sont équipées de **cartouches filtrantes** et d'un système de **nettoyage automatique** par air comprimé du type **Reverse Jet**. Les tables peuvent être commandées **avec ou sans filtres** installés (liste des filtres disponibles en pag. 7). Le système filtrant à cartouches de polyester avec sa ample surface de filtration assure une efficacité maximale égale à catégorie M en accord avec les normes DIN60335-2-69. Nous conseillons d'installer des accessoires supplémentaires, tels que le panneau arrière aspirant et les écrans latéraux, afin de circonscrire convenablement le plan de travail. Ces tables sont disponibles en version standard série BK(xx)08 et en version prédisposés pour un filtre absolu série BK(xx)09, version qui demande un ventilateur plus puissant avec insonorisation. Disponibles en 2 longueurs selon tableau ci-dessous, toutes avec profondeur de 1000 mm et hauteur du sol de 900 mm. Se reporter aux pages 5, 6 et 7 pour les accessoires et les filtres de rechange.

TABLES ASPIRANTES AVEC FILTRES À DÉCOLMATAGE AUTOMATIQUE série BK													
Longueur (mm)	Sortie (mm)	Moteur (kW)	Pression disponible (Pa)	Débit (m³/h)	Bruit ±3 dbA (1)	Avec prédisposition pour FILTRES		SANS FILTRES (2)		AVEC FILTRES cod. K6175 (3)		SANS FILTRES ET SANS PLAN DE TRAVAIL (4)	
						Type	N°	RÉF.	RÉF.	RÉF.	RÉF.		
TABLES Version Standard													
1500	288x288	1,5	0	3300	75	K61(xx)	4	BK1508		BK1508/K5		BK1508-0	
2000	322x322	2,2	0	4400	76	K61(xx)	6	BK2008		BK2008/K5		BK2008-0	
TABLES avec prédisposition pour Filtre Absolu													
1500	288x288	2,2	620	3300	74	K61(xx)	4	BK1509		BK1509/K5		BK1509-0	
2000	322x322	3,0	620	4400	76	K61(xx)	6	BK2009		BK2009/K5		BK2009-0	

(1) = Leq mesuré à 1m du périmètre frontal h=1,6 m
 (2) = voir page 7 pour le choix des filtres à cartouches série K

(3) = filtres à cartouches pour fumée de soudure (page 7)
 (4) = en cas d'installation de plan de travail avec revêtement Série BXM (page 5)



TABLES ASPIRANTES AVEC FILTRES JETABLES série BJ

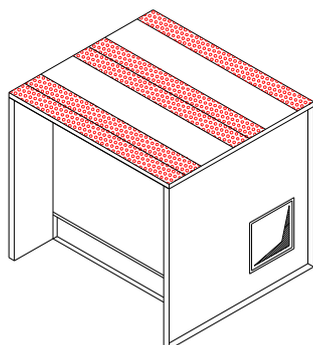
Conseillées pour une **utilisation non intensive** en présence de **moyennes quantités de fumées et poussières**, les tables Série BJ, dotées d'une **filtration progressive** constituée de 3 niveaux (cellule à mailles métalliques, cellule ondulée en fibre synthétique, cellule à poches jetables) avec **efficacité finale F8** (selon EN 779), permettent l'éventuel recyclage de l'air filtré dans la zone de travail.

On conseille d'installer des accessoires supplémentaires, tels que le panneau aspirant arrière et les écrans latéraux, afin de circonscrire convenablement le plan de travail.

Les tables de la série BJ sont disponibles en 3 longueurs conformément au tableau, toutes avec profondeur et hauteur depuis le sol de 900 mm.

Se reporter aux pages 5, 6 et 7 pour les accessoires et les filtres de rechange.

Sur demande, les mêmes modèles sont également disponibles, mais avec ventilateur externe à la table.



TABLES ASPIRANTES AVEC FILTRES JETABLES série BJ									
Longueur (mm)	Sortie (mm)	Moteur (kW)	Débit (m ³ /h)	Pression disponible (Pa) ⁽¹⁾	Filtres (Type)	STANDARD		SANS PLAN DE TRAVAIL ⁽²⁾	
						RÉF.		RÉF.	
1000	256x256	0,55	2000	0	C55; S51; J43	BJ1006		BJ1006-0	
	256x256	0,75	2000	310	C55; S51; J43	BJ1007		BJ1007-0	
	256x256	1,1	2000	620	C55; S51; J43	BJ1008		BJ1008-0	
1500	322x322	0,75	3000	0	S55; S51; J42	BJ1506		BJ1506-0	
	322x322	1,1	3000	310	S55; S51; J42	BJ1507		BJ1507-0	
	322x322	1,5	3000	620	S55; S51; J42	BJ1508		BJ1508-0	
2000	361x361	1,1	4000	0	S55; S52; J47	BJ2006		BJ2006-0	
	361x361	1,5	4000	310	S55; S52; J47	BJ2007		BJ2007-0	
	361x361	2,2	4000	620	S55; S52; J47	BJ2008		BJ2008-0	

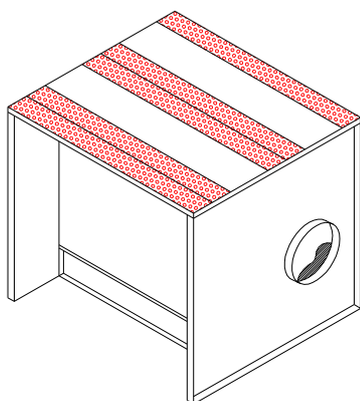
(1) = Pression disponible pour l'acheminement de l'air vers l'extérieur

(2) = en cas d'installation de plan de travail avec revêtement Série BXM (page 5)

TABLES ASPIRANTES SANS FILTRES série BX

Les tables aspirantes *PLANCO* modèle BX ne possèdent pas de filtres internes ni de ventilateur et représentent la solution idéale pour ceux qui ont la nécessité de brancher la table à un réseau avec filtration centralisée.

Les tables de la série BX sont disponibles en 3 longueurs conformément au tableau, toutes avec profondeur et hauteur depuis le sol de 900 mm. Se reporter aux pages 5, 6 et 7 pour les accessoires.



TABLES ASPIRANTES SANS FILTRES série BX						
Longueur (mm)	Sortie (mm)	Perte de charge (Pa) ⁽¹⁾	STANDARD		SANS PLAN DE TRAVAIL ⁽²⁾	
			RÉF.		RÉF.	
1000	220	250	BX1000		BX1000-0	
1500	250	250	BX1500		BX1500-0	
2000	300	250	BX2000		BX2000-0	

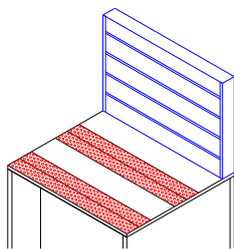
(1) = valeurs de repère au débit nominal

(2) = en cas d'installation de plan de travail avec revêtement Série BXM (page 5)



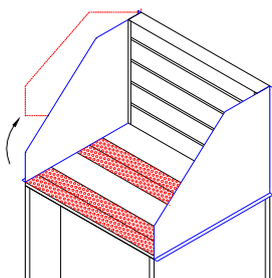
ACCESSOIRES POUR TABLES ASPIRANTES

Le **Panneau Frontal Aspirant Série BXP** joue le rôle d'écran et d'élément aspirant, surtout lorsque le plan de travail est buché par des pièces de grandes dimensions.



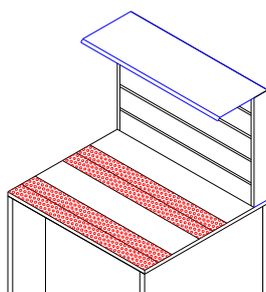
PANNEAUX ARRIÈRE série BXP		
RÉFÉRENCE	Désignation	Modèle de table
BXP10	Panneau arrière	B(x)100(x)
BXP15	Panneau arrière	B(x)150(x)
BXP20	Panneau arrière	B(x)200(x)

Il est possible de monter deux **écrans latéraux amovibles série BXS** sur les tables déjà équipées d'un panneau arrière pour pouvoir mieux canaliser le flux d'aspiration.



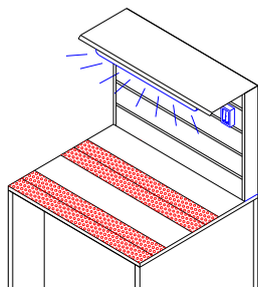
ÉCRANS LATÉRAUX série BXS					
Désignation	Modèles Standard			Modèles pour Tables BK	
	RÉFÉRENCE	Modèle de table		RÉFÉRENCE	Modèle de table
Écran latéral gauche	BXS01	BJ; BX		BXS01/K	BK
Écran latéral droit	BXS02	BJ; BX		BXS02/K	BK
Paire d'écrans latéraux	BXS03	BJ; BX		BXS03/K	BK

La **visière série BXV** pour tables aspirantes est un accessoires indispensables pour le montage du kit d'éclairage et de la capote transparente. Panneau arrière BXP nécessaire.



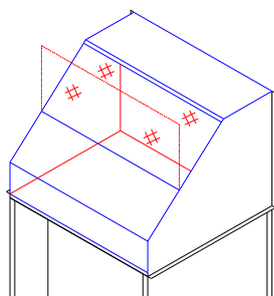
VISIÈRE Série BXV					
Désignation	Modèles Standard			Modèles pour Tables BK	
	RÉFÉRENCE	Modèle de table		RÉFÉRENCE	Modèle de table
Visiera	BXV10	BJ/BX100(x)		-	-
Visiera	BXV15	BJ/BX150(x)		BXV15/K	BK150(x)
Visiera	BXV20	BJ/BX200(x)		BXV20/K	BK200(x)

La **Visière avec Kit d'illumination série BXU** permet d'avoir constamment une excellente visibilité sur le plan de travail. Il nécessite l'installation du panneau frontale BXP.



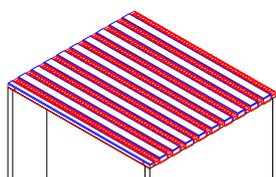
VISIÈRE avec KIT D' ILLUMINATION Série BXU					
Désignation	Modèles Standard			Modèles pour Tables BK	
	RÉFÉRENCE	Modèle de table		RÉFÉRENCE	Modèle de table
Visière avec kit d' illumination	BXU11	BJ/BX100(x)		-	-
Visière avec kit d' illumination	BXU16	BJ/BX150(x)		BXU16/K	BK150(x)
Visière avec kit d' illumination	BXU21	BJ/BX200(x)		BXU21/K	BK200(x)

La **capote transparente série BXC** en polycarbonate Lexan® permet d'isoler entièrement la zone de travail des voies respiratoires des opérateurs. La capote transparente nécessite absolument que le panneau arrière, ainsi que les écrans latéraux BXS et la visière BXV, aient été montés.



CAPOTES TRANSPARENTES série BXC		
RÉFÉRENCE	Désignation	Modèle de table
BXC10	Capote transparente	B(x)100(x)
BXC15	Capote transparente	B(x)150(x)
BXC20	Capote transparente	B(x)200(x)

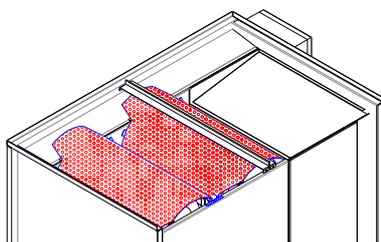
Sur toutes les tables aspirantes, en alternative au plan de travail classique, il est possible d'installer un **Plan de Travail avec Revêtement Série BXM** (en feutre, en PVC ou en bois) afin d'éviter d'abîmer la pièce travaillée. En cas de montage sur table Série BK, merci de prévoir une augmentation de 10% sur le prix standard du plan de travail.



Long. Table	PLANS DE TRAVAIL avec REVÈTEMENT Série BXM							
	En Feutre			en PVC		En Bois		
	RÉF.	Matière		RÉF.	Matière	RÉF.	Matière	
1000	BXM10/F	Feutre		BXM10/P	PVC	BXM10/L	Bois	
1500	BXM15/F	Feutre		BXM15/P	PVC	BXM15/L	Bois	
2000	BXM20/F	Feutre		BXM20/P	PVC	BXM20/L	Bois	



ACCESSOIRES POUR TABLES ASPIRANTES



Au cas où les opérations sur le plan de travail génèrent des étincelles, il est conseillé de protéger les cartouches filtrantes des tables avec l'installation d'une barrière anti étincelles BKL pour limiter le risque d'incendie. Accessoire compatible uniquement avec les tables *PLANCO* série BK.

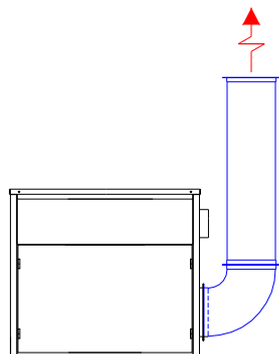
BARRIERE ANTI ETINCELLES Serie BKL

RÉFÉRENCE	Désignation	Modèle de table	
BKL15	Barrière Anti étincelles	BK150(x)	
BKL20	Barrière Anti étincelles	BK200(x)	

Dans le cas où il faut connecter la table aspirante *PLANCO* à une installation centralisée, il est possible d'installer la **tuyauterie vers le haut série BXE**, constituée d'un jeu de tubes à section carrée. Accessoires destinés uniquement aux tables *PLANCO* avec ventilateur.

TUYAUTERIE VERS LE HAUT série BXE

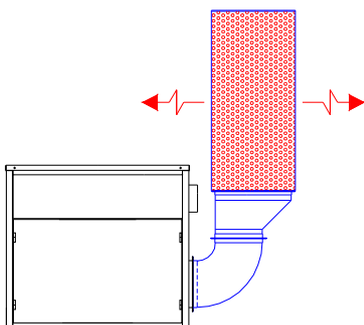
Caractéristiques			Mod. Standard		avec Coude Silencieux	
Désignation	Modèle de table	Section de l'évacuation (mm)	RÉFÉRENCE		RÉFÉRENCE	
Tuyauterie vers le haut	BJ/BK100(x)	256x256	BXE10		BXE10/K	
Tuyauterie vers le haut	BJ/BK150(x)	322x322	BXE15		BXE15/K	
Tuyauterie vers le haut	BJ/BK200(x)	361x361	BXE20		BXE20/K	



Le montage de la **tuyauterie avec diffuseur série BXD** permet la recirculation et la diffusion à basse vitesse dans l'environnement interne de l'air filtré en sortie de la table. L'accessoire est disponible dans le modèle Standard ou avec Coude Silencieux. Accessoires destinés uniquement aux tables *PLANCO* avec ventilateur.

TUYAUTERIE AVEC DIFFUSEUR série BXD

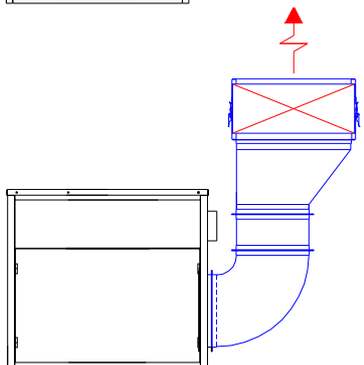
Caractéristiques			Mod. Standard		avec Coude Silencieux	
Désignation	Modèle de table	RÉFÉRENCE		RÉFÉRENCE		
Tuyauterie avec diffuseur	BJ/BK100(x)	BXD10		BXD10/K		
Tuyauterie avec diffuseur	BJ/BK150(x)	BXD15		BXD15/K		
Tuyauterie avec diffuseur	BJ/BK200(x)	BXD20		BXD20/K		



Il est possible d'ajouter aux tables *PLANCO* une **tuyauterie avec post-filtre absolu série BXF** à efficacité H13, pour assurer l'élimination totale des particules. Le jeu comporte la tuyauterie complète et le filtre absolu série S (ils peuvent également être commandés séparément). L'accessoire est disponible en version standard ou avec Coude Silencieux et il est compatible seulement avec les tables *PLANCO* Série BJ(xx)08 e BK(xx)09.

TUYAUTERIE AVEC POST-FILTRE ABSOLU série BXF

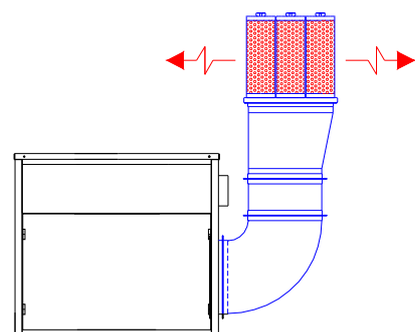
Caractéristiques			Mod. Standard		avec Coude Silencieux	
Désignation	Modèle de table	RÉFÉRENCE		RÉFÉRENCE		
Tuyauterie avec post-filtre absolu	BJ1008	BXF10		BXF10/K		
Tuyauterie avec post-filtre absolu	BJ1508/BK1509	BXF15		BXF15/K		
Tuyauterie avec post-filtre absolu	BJ2008/BK2009	BXF20		BXF20/K		



L'ajout d'une **tuyauterie avec post-filtre à charbon actif série BXG** permet l'élimination des gaz et des éventuelles odeurs pour ensuite permettre la recirculation de l'air dans l'environnement. Le jeu comprend la tuyauterie complète (Standard ou avec Coude Silencieux) et le filtre à charbon actif série V (ils peuvent également être commandés séparément). Accessoires destinés uniquement aux tables *PLANCO* série BJ. Le ventilateur nécessite une pression supplémentaire de 150 Pa.

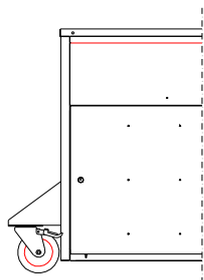
TUYAUTERIE AVEC POST-FILTRE À CHARBON ACTIF série BXG

Caractéristiques			Mod. Standard		avec Coude Silencieux	
Désignation	Modèle de table	RÉF.		RÉF.		
Tuyauterie avec post-filtre à charbon actif	BJ100(x)	BXG10		BXG10/K		
Tuyauterie avec post-filtre à charbon actif	BJ150(x)	BXG15		BXG15/K		
Tuyauterie avec post-filtre à charbon actif	BJ200(x)	BXG20		BXG20/K		





ACCESSOIRES POUR TABLES ASPIRANTES



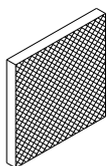
Le **Kit Roues série BXR** permet de transformer la table aspirante en une véritable plate-forme de travail mobile, polyvalente et facilement déplaçable.

KIT ROUES Serie BXR

RÉFÉRENCE	Désignation	Modèle de table
BXR10	Kit Roues	B(x)100(x)
BXR15	Kit Roues	B(x)150(x)
BXR20	Kit Roues	B(x)200(x)

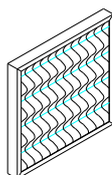
FILTRES DE RECHANGE

Des **filtres de rechange** pour chacune des tables aspirantes de la gamme *PLANCO* sont disponibles.



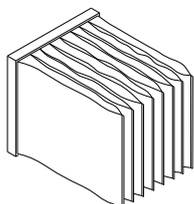
FILTRES À MAILLE MÉTALLIQUE série C et S

RÉFÉRENCE	Désignation	Modèle de table
C55	Filtre plat à maille métallique	BJ100(x)
S55	Filtre ondulé à maille métallique	BJ150(x)-200(x)



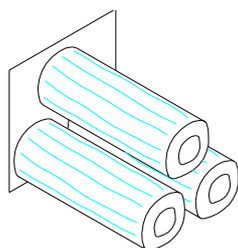
FILTRES À TISSU ONDULÉ série S

RÉFÉRENCE	Désignation	Modèle de table
S51	Filtre à tissu ondulé	BJ100(x)
S52	Filtre à tissu ondulé	BJ150(x)-200(x)



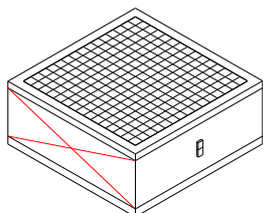
FILTRES À POCHE série J

RÉFÉRENCE	Désignation	Modèle de table
J43	Filtre à poches	BJ100(x)
J42	Filtre à poches	BJ150(x)
J47	Filtre à poches	BJ200(x)



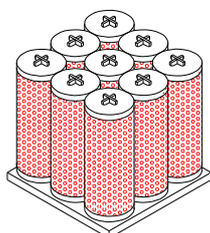
FILTRES À CARTOUCHE série K

RÉFÉRENCE	Désignation	Surface Filtrante (m ²)	Modèle de table
K6161	Filtre à cartouche pour poussières fines	15	BK
K6162	Filtre à cartouche antistatique	15	BK
K6163	Filtre à cartouche antiadhérente	15	BK
K6164	Filtre à cartouche antistatique + antiadhérente	15	BK
K6175	Filtre à cartouche pour fumées de soudage	18	BK



POST-FILTRES ABSOLUS série S

RÉFÉRENCE	Désignation	Modèle de table
S633	Post-filtre absolu	BJ1008
S663	Post-filtre absolu	BJ1508/BK1509
S763	Post-filtre absolu	BJ2008/BK2009



POST-FILTRES À CHARBON ACTIF série V

RÉFÉRENCE	Désignation	Modèle de table
V5003-9	Post-filtre à charbon actif	BJ100(x)
V5003-12	Post-filtre à charbon actif	BJ150(x)
(2x) V5003-9	Post-filtre à charbon actif	BJ200(x)



Les conditions générales de vente ci-dessous seront appliquées sur toutes les transactions commerciales entre la société AIRBRAVO Sarl et sa clientèle. Toute dérogation éventuelle devra être préalablement convenue avec notre Direction Commerciale. Les conditions de fourniture, la quantité ou la qualité du matériel décrit sur les confirmations de commande, si elles ne sont pas contestées dans les 2 jours dès réception de celle-ci, s'entendent acceptées dans leur intégralité.

EMBALLAGE

L'emballage est inclus s'il s'agit de boîtes en carton, les emballages spéciaux ou sur demande sont à la charge du Client.

RESTITUTION

La date de restitution des pièces doit être convenue avec le service commercial de AIRBRAVO Sarl. La restitution, sauf accords explicites, doit être considérée franco entrepôt AIRBRAVO Sarl de Rome. En cas de restitution franco destination avec débit sur facture, la marchandise est considérée comme livrée franco entrepôt AIRBRAVO Sarl. Les risques liés au transport sont toujours à la charge de l'Acquéreur.

La date de restitution est purement indicative et non contraignante pour le vendeur. Par conséquent, les indemnisations pour dommages directs et indirects dus à des retards de livraison sont exclues. AIRBRAVO Sarl se réserve le droit de réduire les quantités de fourniture et de retarder les délais de livraison si des cas de force majeure dus à AIRBRAVO Sarl ou à des tiers empêchent le respect des délais et des quantités, et le Client n'aura en aucun cas droit à des dommages et intérêts.

PRIX ET PAIEMENT

Les prix s'entendent hors taxe et hors frais de transport et autre charge non expressément assumée par AIRBRAVO Sarl. Sauf accords différents, le paiement s'entend en contre remboursement à la livraison. Les paiements, y compris avec émission de reçus bancaires, seront effectués au siège de AIRBRAVO Sarl après émission de facture.

Les paiements contextuels ou différés ne pourront être retardés ou interrompus même en cas de litige, réclamations ou retards de la part de AIRBRAVO Sarl ou de tiers. En cas de retard de paiement par rapport aux délais prévus et sans nécessité de mise en demeure, des intérêts moratoires devront être versés à AIRBRAVO Sarl équivalant au "Euribor 6 mois" appliqué par la Banque Centrale Européenne (BCE), au moment du paiement effectif, augmenté de 8% (huit) points.

GARANTIE

Durée de la garantie : 12 mois à partir de la date de livraison pour défauts et vices, à condition que les produits soient utilisés normalement, qu'ils n'aient subi aucune modification et qu'ils aient été installés et utilisés selon les normes d'installation, d'utilisation et d'entretien.

Les filtres et autres pièces soumises à usure sont exclus de la garantie, alors que pour le moteur et les autres pièces électriques, la garantie ne pourra en aucun cas être supérieure à celle du fournisseur.

AIRBRAVO Sarl réparera ou remplacera les pièces défectueuses à l'origine, qui devront lui parvenir à travers son propre transporteur conventionné. Si la réparation est effectuée chez le Client, la garantie couvrira uniquement le remboursement des pièces que AIRBRAVO Sarl aura reconnu comme défectueuses et au coût horaire de la main d'oeuvre en vigueur au moment de la réparation pourvu que l'intervention ait été préalablement autorisée par écrit par la Direction Commerciale.

La garantie ne couvrira en aucun cas les frais de transfert et de voyage de l'équipe de techniciens, si la réparation est effectuée chez le client final. En outre, le fournisseur est exonéré de toute obligation de remboursement pour arrêt technique et pour les dommages en général. Le Client est chargé de contrôler les pièces reçues avant de les utiliser et/ou avant de les céder à des tiers.

RECLAMATIONS ET RESTITUTIONS

Toute réclamation doit être présentée au siège administratif de la société Airbravo dans les sept jours dès réception de la marchandise de la part de l'acquéreur. Les réclamations présentées au-delà de ce délai seront considérées comme déchuës. Toute contestation concernant des quantités manquantes ou avaries devra être adressée directement au transporteur du Client au moment de la livraison du matériel, par écrit sur le document de transport des marchandises en cours de route.

AIRBRAVO Sarl n'acceptera aucune restitution si celle-ci n'a pas été précédemment convenue avec le service commercial. AIRBRAVO Sarl retiendra 25% de la valeur nette des pièces restituées pour les frais de gestion de cette restitution plus des coûts supplémentaires mis en évidence lors de la vérification ultérieure de l'état des matériaux. Le retour donnera droit exclusivement à un "bon d'achat" à utiliser dans un délai d'un an à compter de la date de retour et de la valeur finale reconnue par Airbravo Srl.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Sauf autres spécifications, les pièces s'entendent fournies pour une alimentation triphasée à 400 V et 50 Hz. Toute variante éventuelle devra être explicitement demandée et sera évaluée au cas par cas.

AIRBRAVO Sarl se réserve le droit de modifier sans aucun préavis des spécifications techniques et dimensionnelles des produits.

TRIBUNAL COMPETENT

Les parties s'engagent à tenter de régler leurs différends à l'amiable avant de saisir le Tribunal compétent. A défaut d'accord amiable, il est de convention expresse que tout litige relatif au contrat sera de la compétence exclusive du Tribunal dans le ressort duquel est situé le domicile du Fournisseur (AIRBRAVO), même en cas d'appel et de pluralité de défendeurs. La loi applicable est la loi française.

AIRBRAVO Sarl

F-71640 DRACY LE FORT (France) - Z.I. La Tuilerie
tel. +33.(0)3.8598.1540 - fax +33.(0)3.8598.1545

www.airbravo.com - info@airbravo.com