CHASSIS ET SUPPORTS



SUPPORTS MURAUX réglables

Caractéristiques

Faciles à déplier et à monter, ces supports sont traités anti-corrosion et recouverts d'une peinture époxy beige.

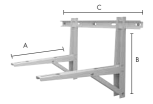
Ils sont livrés dans un emballage individuel quadri avec supports anti-vibrations et visserie.

Le **niveau** intégré sur la barre transversale permet une installation simple et rapide.

65 x 780 - 100 kg CL104408
65 x 780 - 120 kg CL10441 (
65 x 800 - 150 kg CL10441 2



Support mural réglable 650	650 x 600 x 900 - 250 kg	CL104414
Support mural réglable 1000	1000 x 600 x 900 - 250 kg	CL104413



SUPPORTS MURAUX traditionnels

Caractéristiques

Support traditionnel basique.

Ces supports sont traités anti-corrosion et recouverts d'une peinture en époxy beige. Ils sont livrés dans un emballage individuel avec supports anti-vibrations et visserie. Sans niveau et sans barre transversale.

LIBELLÉS	A X B - POIDS MAX	CODE CBM
Support traditionnel 420	420 x 365 - 100 kg	CL104462
Support traditionnel 550	550 x 465 - 140 kg	CL104464
Support traditionnel 610	610 x 465 - 200 kg	CL104466



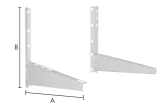
SUPPORT MURAL traditionnel

Caractéristiques

Support traditionnel basique.

Ces supports sont traités anti-corrosion et recouverts d'une peinture en époxy beige. Ils sont livrés dans un emballage individuel. Livré sans visserie.

Support mural traditionnel 700	700 x 750 - 300 Kg	CL104467	
LIBELLÉS	A X B - POIDS MAX	CODE CBM	



SUPPORTS MURAUX inox

Caractéristiques

Support traditionnel Inox AISI 304. Ils sont livrés dans un emballage individuel avec supports anti-vibrations et visserie. Indispensable pour les environnements proche de la mer.

LIBELLÉS	A X B - POIDS MAX	CODE CBM
Support Inox 430	430 x 390 - 110 kg	CL104468



SUPPORTS MURAUX galva

Caractéristiques

Support traditionnel galva. Fourni sans visserie

LIBELLÉS 	A X B X C - POIDS MAX	CODE CBM
Support Galva 200	200 x 450 - 200kg	CL104458
Support Galva 250	200 x 510 - 200kg	CL104459

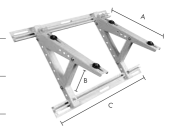


SUPPORTS DE TOIT

Caractéristiques

Ces supports sont traités anti corrosion et recouverts d'une peinture en époxy beige. Ils sont livrés dans un emballage individuel avec supports anti-vibrations et visserie.

Support toit 420	420 x 225 x 780 - 110 kg	CL104406
Support toit 520	500 x 250 x 800 - 200 kg	CL104407





CHASSIS ET SUPPORTS

ACCESSOIRES support muraux

LIBELLÉS			CODE CBM	_
Pochette anti-vibration haute performance	Sachet de 4		CL104433	
Pochette anti-vibration	Sachet de 4		CL104432	
Plots intermédiaires anti-vibration type 1	Petit modèle Sachet de 4 Raccord : M8 Poids max. 30 kg (par plots)	28 8 17 38	CL104440	25 838
Plots intermédiaires anti-vibration type 2	Grand modèle Sachet de 4 Raccord : M8 Poids max. 50 kg (par plots)	31 8 30 30	CL104442	
Plots supports anti-vibration traversant	Grand modèle Sachet de 4 Roccord : M8 Poids max. 85 kg (par plots)	52 10 20	CL104446	
Plot antivibratif	Pour rail clim Unitaire		CL104439	



SUPPORTS DE SOL PVC

Caractéristiques

Support PVC adaptable pour tous modèle d'unité de condensation. Se coupe à la scie en fonction des dimensions souhaitées.

UBELLÉS		CODE CBM
Support PVC 350 sol blanc	Supporte 250 kg - L 350 mm - La paire	CL104418
Support PVC 450 sol blanc	Supporte 250 kg - L 450 mm - La paire	CL104422
Support PVC 1000 sol blanc	Supporte 250 kg · L 1000 mm · La paire	CL104426
Bouchon support	24	CL104431





SUPPORTS DE SOL Footbloc

Caractéristiques

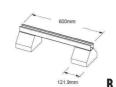
Support de sol avec barre métal et 2 pieds en pneu recyclés. Bi-bloc, moins visible.

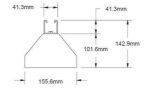
Plus haut pour une meilleure circulation dessous.

Permet une bonne fixation de l'unité extérieure.

Supporte jusqu'à 300 kg.







LIBELLÉS		réf. Photo	CODE CBM
Support Footbloc 400	Supporte 300 kg - L 400 mm - La paire	А	CL104427
Support Footbloc 600	Supporte 300 kg - L 600 mm - La paire	В	CL104428



SUPPORTS Rubber traditionnels

Caractéristiques

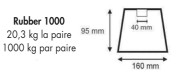
Les supports Rubber traditionnels permettent de supporter de grosses charges. Ils sont équipés d'une barre d'aluminium moulée de 40 mm dans la base ainsi que de plusieurs niveaux à bulles. Fabriqués à base de pneus recyclés, ils sont anti-vibratiles, efficaces et économiques. Livrés avec visserie.











IDELLES		CODE CB/VI
Support Rubber 450	450 x 160 x 95 - La barre	CL104469
Support Rubber 600	600 x 160 x 95 - La barre	CL104470
Support Rubber 1000	1000 x 160 x 95 - La barre	CL104471



SUPPORTS Rubber Mini

Caractéristiques

Les supports Rubber Mini permettent de supporter des charges plus légères. Ils sont équipés d'une barre d'aluminium moulée de 40 mm dans la base ainsi que de plusieurs niveaux à bulles. Fabriqués à base de pneus recyclés, ils sont anti-vibratiles, efficaces et économiques. Livrés avec visserie.









Rubber 500 6 kg les 2 barres 400 kg par paire



			,	
\cup	L	L	L	U

CODE CBM Support Rubber 250 250 x 160 x 50 - La barre **CLI04455**

Support Rubber 400	400 x 130 x 50 - La barre	CL104456
Support Rubber 500	500 x 130 x 60 - La barre	CL104457



SUPPORTS Rubber Eco

Caractéristiques

Les supports Rubber Eco permettent de supporter de grosses charges. Ils sont équipés d'une barre d'aluminium moulée de 20 mm dans la base ainsi que de plusieurs niveaux à bulles. Fabriqués à base de pneus recyclés, ils sont anti-vibratiles, efficaces et plus économique grâce à leur design. Livrés avec ecrous et boulons. La tête du boulon se glisse directement dans le rail.









CODE CDIVI	
CL104483	

Support Rubber 400	400 x 160 x 90 - La barre	CL104483
Support Rubber 600	600 x 160 x 50 - La barre	CL104484



SUPPORTS DE SOL Métal

LIBELLÉS	DIMENSIONS	CODE CBM
Support de sol métal 850	Supporte 200 kg · 850 x 480 x 400	CL104404
Support de sol métal 1000	Supporte 200 kg - 1000 x 600 x 400	CL104405
Support de sol heavy foot	Supporte 400 kg - 1000 x 1300 x 400	CL104482



ACCESSOIRES supports sol

LIBELLES			CODE CBM
Plot de rechange Footbloc		CLI04429	
Kit accessoires visserie	Footbloc		CLI04430
Plaque avec ressort M10	Universal Footbloc et rubber	6	RAC80320
Plaque seule M10	Universal Footbloc et rubber	8	RAC80322
Vis M10	Universal Footbloc et rubber	ō	RAC80324



SUPPORT DE SOL PVC cylindrique

Caractéristiques

Support PVC avec accessoires vendu pour le support de tous modèles d'unités de condensation, pratique et plastique blanc.

Support Cylindrique PVC	Set de 4	CL104417
LIBELLÉS		CODE CBM



SUPPORT DE SOL cylindrique réglable

Caractéristiques

Hauteur de 9 à 14 cm. Poids : 325 Kg max. Blanc

LIBELLÉS		CODE CBM
Support cylindrique réglable	Blanc - Set de 4	CLI04415
Clé de réglage		CLI04416



SUPPORTS anti-vibrations

Caractéristiques

Plot amortisseur anti-vibration. Idéal pour la fixation de machines industrielles, suspension de compresseurs moteurs et pompes.

LIBELLÉS		DESCRIPTION		CODE CBM	
Plots supports anti-vibration	sol	Petit modèle Sachet de 4 Raccord : M8 Poids max. 65 kg par plots	35	CL104444	
LIBELLÉS	LXLXH	RACCORD	CHARGE	CODE CBM	
Support pied 150	95 x 53 x 48	M10	Max 150 kg	CL104447	
Support pied 200	127 x 77 x 70	M12	Max 200 kg	CL104448	
Support pied 150	180 x 118 x 70	M16	Max 1000 kg	CL104449	



Caractéristiques

Trois anneaux de caoutchouc permettent l'amortissement des vibrations jusqu'à 700 kg.

LIBELLÉS	LXLXH	RACCORD	CHARGE	CODE CBM
Support amortisseur 80	60 x 105 x 51	M8	Max 80 kg	CL104450
Support amortisseur 150	80 x 140 x 68	M10	Max 150 kg	CL104451
Support amortisseur 300	120 x 210 x 98	M12	Max 300 kg	CL104452
Support amortisseur 700	160 x 280 x 126	M16	Max 700 kg	CL104453



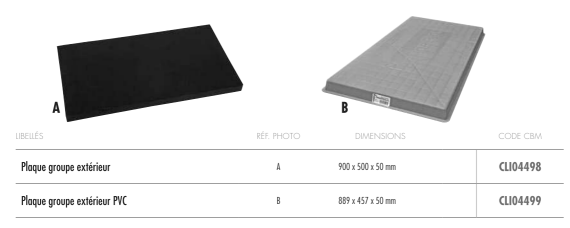


PLAQUES INSTALLATION au sol

Caractéristiques

A: Plaque anti-vibrations en pneus recyclés. Produit écologique. Toutes applications. C'est un bon amortisseur de vibration et résistant dans le temps.

B: Plaque PVC pour groupe extérieur. PVC rigide, permet de visser les fixations directement



PADS anti-vibrations

Caractéristiques

Plaque anti-vibrations à trois couches de caoutchouc Indiquée pour atténuer les vibrations des split, unités de condensation, compresseurs frigorifiques et autres installations similaires. Supporte 3,5 kg/cm².





LIBELLES	DIMENSIONS	CODE CB/VI
Support antivibration EVA	50 x 50 x 22 mm	CL104490
Support antivibration EVA	80 X 80 X 22 mm	CLI04491
Support antivibration EVA	100 x 100 x 22 mm	CL104492
Support antivibration EVA	150 x 150 x 22 mm	CL104493
Support antivibration EVA	460 x 460 x 22 mm	CL104494

BAC CONDENSATS PVC

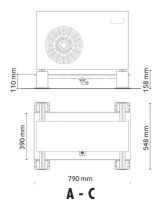
UBELLÉS		CODE CBM	
Bac de récupération condensat PVC 790	790 x 390 x 30	CLI04485	
Bac de récupération condensat PVC 940	940 x 420 x 30	CL104486	
Bac condensat acier 820 avec résistance chauffante	822 x 344 x 25 230 V - 120 watts	CL104488	Je VI

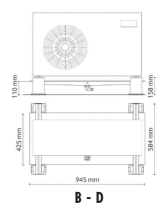
BAC CONDENSATS PVC sur pied

Caractéristiques

Système de support d'unités de condensation. Il vous permet d'installer le bac de récupération des condensats à 110 mm du sol. Il est fait de matériau thermoplastique à haute résistance. Les supports au sol sont empilables et permettent de multiples applications en hauteur.

Fourni avec des bacs de récupération des condensats. Installation simple et rapide. Réglable en hauteur.





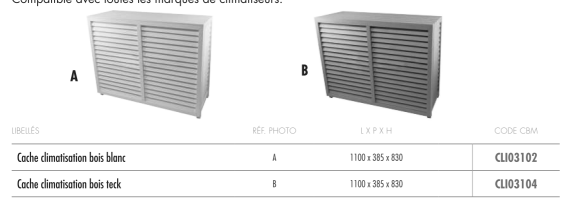
UBELLÉS	réf. Photo	DIMENSIONS	CODE CBM	
Bac condensat sur pied	А	790 x 548 mm	CL104802	
Bac condensat sur pied	В	945 x 548 mm	CL104804	The state of the s
Bac condensat sur pied avec résistance chauffante	C	790 x 548 mm	CL104806	Jack.
Bac condensat sur pied avec résistance chauffante	D	945 x 548 mm	CL104808	The state of the s
			_	
Lot de 4 pieds support			CL104812	III.
Lot de 4 extension		130 mm	CL104814	
Lot de 4 extension		65 mm	CL104816	TI THE
Kit de vis polyamide			CL104818	

CACHE CLIMATISATION bois

Caractéristiques

Avec ce cache climatisation, vous obtenez une belle mise à niveau fonctionnelle pour l'unité extérieure de votre climatisation à la maison. De cette façon, vous le cachez de la vue et vous assurez indirectement que l'unité extérieure produit moins de bruit. Fait de bois de pin durable à croissance rapide, vous obtenez ainsi un beau produit naturel avec un look chic de très haute qualité.

Protège l'unité extérieure contre les conditions plus humides. Si l'unité extérieure est un peu plus ancienne, mais que la climatisation fonctionne toujours bien, vous pouvez la cacher à la vue. Il réduit le bruit provenant de la climatisation de quelques décibels. Des plantes ou des statuettes peuvent être mises en place pour permettre au produit de se fondre complètement dans l'environnement. Compatible avec toutes les marques de climatiseurs.



CACHE CLIMATISATION composite

Caractéristiques

Avec ce cache climatisation vous apportez une pièce de design dans votre maison, il est fabriqué à partir de WPC durable, ce matériau est un mélange de copeaux de bois recyclés et de plastique, le matériau a l'apparence du bois et reste beau longtemps dans toutes les conditions météorologiques. Protège l'unité extérieure contre les conditions plus humides. Si l'unité extérieure est un peu plus ancienne, mais que la climatisation fonctionne toujours bien, vous pouvez la cacher à la vue. Il réduit le bruit provenant de la climatisation de quelques décibels. Des plantes ou des statuettes peuvent être mises en place pour permettre au produit de se fondre complètement dans l'environnement. Compatible avec toutes les marques de climatiseurs.









LIBELLÉS	réf. Photo	LXPXH	CODE CBM
Cache climatisation composite blanc médium	А	880 x 380 x 762	CL103202
Cache climatisation composite blanc large	В	1050 x 496 x 831	CL103204
Cache climatisation composite teck médium	С	880 x 380 x 762	CL103206
Cache climatisation composite teck large	D	1050 x 496 x 831	CL103208

PROTECTIONS extérieures

UBELLÉS	HXLXP	CODE CBM
Cage de protection design	Acier - 850 x 1000 x 500	CL104477
Petite cage de protection anti-vandalisme	Acier - 620 x 1050 x 520	CL104472
Moyenne cage de protection anti-vandalisme	1020 x 1050 x 520	CL104474
Grande cage de protection anti-vandalisme	1420 x 1010 x 500	CL104476
Protection extérieure plastique (bâche plastique)	840 x 640 x 340	CL104478



VISIÈRE anti-pluie

UBELLÉS		CODE CBM
Visière anti-pluie PVC	1000 x 500 x 180	CL104480



LÈVE CHARGE CLIMATISATION

Caractéristiques

Fabriqué en Europe. Résistant et sécurité maximum. Gain de temps > 100% productivité. Installations domestique et industrielle. Conforme aux normes européennes. Facile à utiliser.

Utilisation intérieure et extérieure. Léger et compact. Système téléscopique avec verrouillage automatique.

Actionnement manuel.

Fourni complet avec plateau et roues.

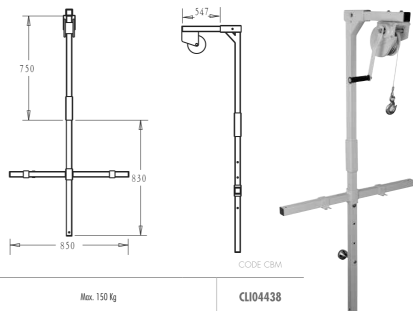




LÈVE CHARGE CLIMATISATION

Caractéristiques

Solution innovante et pratique pour lever tout seul un petit split. Se fixe directement sur le châssis support de clim qui est fixé au mur de la maison. Une fois le groupe prépositionner sur le châssis on peut enlever le lève charge. Permet de lever des groupes qui font maximum 150 kg.



Lève charge climatisation