

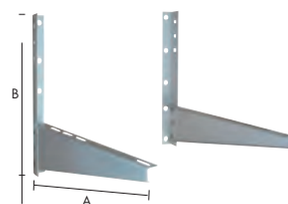


## Support mural traditionnels

### 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. Livré sans visserie.

Libellés	A x B - Poids max	Code
Support mural traditionnel 700	700 x 750 - 300 Kg	CLI04467

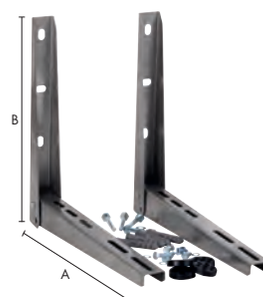


## Supports muraux inox

### 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
Support Inox 430	430 x 390 - 110 kg	CLI04468

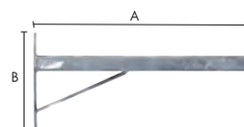


## Supports muraux galva

### Caractéristiques

Support traditionnel galva. Fourni sans visserie.

Libellés	A x B - Poids max	Code
Support Galva 450	450 x 200 - 200kg	CLI04458
Support Galva 550	550 x 250 - 200kg	CLI04459



## Accessoires support muraux

Libellés		Code
Pochette anti-vibration haute performance	Sachet de 4	CLI04433
Pochette anti-vibration	Sachet de 4	CLI04432
Plots intermédiaires anti-vibration type 1	Petit modèle Sachet de 4 Raccord : M8 Poids max. 30 kg (par plots)	CLI04440
Plots intermédiaires anti-vibration type 2	Grand modèle Sachet de 4 Raccord : M8 Poids max. 50 kg (par plots)	CLI04442
Plots supports anti-vibration traversant	Grand modèle Sachet de 4 Raccord : M8 Poids max. 85 kg (par plots)	CLI04446
Plot antivibratif	Pour rail clim Unitaire	CLI04439



## Supports de sol PVC

### Caractéristiques

Support PVC adaptable pour tous modèle de PAC. Se coupe à la scie en fonction des dimensions souhaitées.

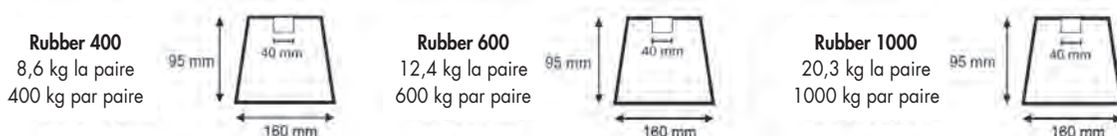
Libellés		Code
Support PVC 350 sol blanc	Supporte 250 kg - L 350 mm - La paire	CLI04418
Support PVC 450 sol blanc	Supporte 250 kg - L 450 mm - La paire	CLI04422
Support PVC 1000 sol blanc	Supporte 250 kg - L 1000 mm - La paire	CLI04426
Bouchon support	Boîte de 5	CLI04431



## 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.



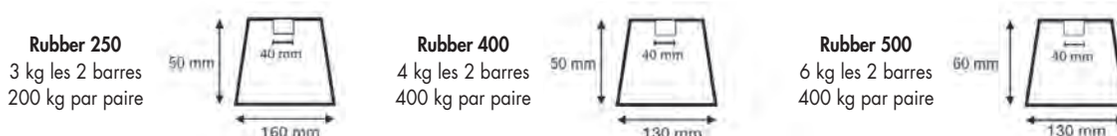
Libellés		Code
Support Rubber 450	450 x 160 x 95 - La barre	CLI04469
Support Rubber 600	600 x 160 x 95 - La barre	CLI04470
Support Rubber 1000	1000 x 160 x 95 - La barre	CLI04471



## 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.



Libellés		Code
Support Rubber 250	250 x 160 x 50 - La barre	CLI04455
Support Rubber 400	400 x 130 x 50 - La barre	CLI04456
Support Rubber 500	500 x 130 x 60 - La barre	CLI04457





## 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

Libellés	Réf. photo	Dimensions	Code
Plaque groupe extérieur	A	900 x 500 x 50 mm	CLI04498
Plaque groupe extérieur PVC	B	889 x 457 x 50 mm	CLI04499



## Supports anti-vibrations

### Caractéristiques

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

Libellés	Description	Code
Plots supports anti-vibration sol	Petit modèle Sachet de 4 Raccord : M8 Poids max. 65 kg par plots	CLI04444



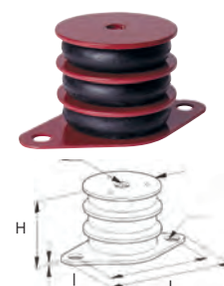
Libellés	L x l x H	Raccord	Charge	Code
Support pied 150	95 x 53 x 48	M10	Max 150 kg	CLI04447
Support pied 200	127 x 77 x 70	M12	Max 200 kg	CLI04448
Support pied 150	180 x 118 x 70	M16	Max 1000 kg	CLI04449



### Caractéristiques

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

Libellés	L x l x H	Raccord	Charge	Code
Support amortisseur 80	60 x 105 x 51	M8	Max 80 kg	CLI04450
Support amortisseur 150	80 x 140 x 68	M10	Max 150 kg	CLI04451
Support amortisseur 300	120 x 210 x 98	M12	Max 300 kg	CLI04452
Support amortisseur 700	160 x 280 x 126	M16	Max 700 kg	CLI04453





## Cache pompe à chaleur bois

### Caractéristiques

Avec ce cache PAC, vous obtenez une belle mise à niveau fonctionnelle pour l'unité extérieure de votre PAC à la maison. De cette façon, vous le cachez de la vue et vous assurez indirectement que la PAC 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 PAC de quelques décibels. Des plantes ou des statuettes peuvent être mises en place pour permettre au produit de se fondre complètement dans l'environnement.

Libellés	L x P x H	Code
Cache PAC bois traité	1000 x 500 x 950 mm	CLI03112
Cache PAC bois traité	1150 x 500 x 1600 mm	CLI03114



## Cache pompe à chaleur composite

### Caractéristiques

Avec ce cache PAC 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 votre PAC est un peu plus ancienne, mais que la PAC 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.

Libellés	Réf. photo	L x P x H	Code
Cache PAC composite blanc large	A	1050 x 496 x 831	CLI03204
Cache PAC composite teck large	B	1050 x 496 x 831	CLI03208
Cache PAC composite gris médium	C	1050 x 496 x 831	CLI03212



A



B



C

## Visière anti-pluie

Libellés	L x P x H	Code
Visière anti-pluie	100 x 500 x 180	CLI04480

