



# CHÂSSIS ET SUPPORTS



## Supports muraux réglables

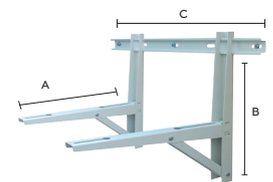
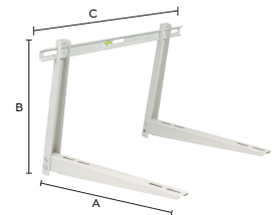
### Caractéristiques

Faciles à déplier et à installer grâce à des équerres pré-montées, 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.

CLIMA  CONCEPT

LIBELLÉS	A X B X C - POIDS MAX	CODE CBM
Support mural réglable 400	400 x 365 x 780 - 100 kg	CLI04408
Support mural réglable 450	450 x 365 x 780 - 120 kg	CLI04410
Support mural réglable 550	550 x 465 x 800 - 150 kg	CLI04412
Support mural réglable 650	650 x 600 x 900 - 250 kg	CLI04414
Support mural réglable 1000	1000 x 600 x 900 - 200 kg	CLI04413
Support mural split 550 x 450	550 x 450 x 850 - 150 kg	CLI04902
Support mural split 450 x 350	450 x 350 x 800 - 100 kg	CLI04906



## Supports muraux traditionnels

### Caractéristiques

Support traditionnel basique.

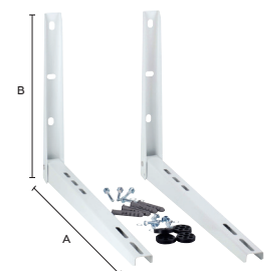
Ces supports sont traités anti-corrosion et recouverts d'une peinture en époxy beige.

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

Sans niveau et sans barre transversale.

CLIMA  CONCEPT

LIBELLÉS	A X B - POIDS MAX	CODE CBM
Support traditionnel 420	420 x 365 - 100 kg - La paire	CLI04462
Support traditionnel 550	550 x 465 - 140 kg - La paire	CLI04464
Support traditionnel 610	610 x 465 - 200 kg - La paire	CLI04466



## Support mural traditionnel

### Caractéristiques

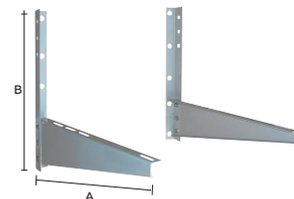
Support traditionnel basique.

Ces supports sont traités anti-corrosion et recouverts d'une peinture en époxy beige.

Ils sont livrés dans un emballage individuel. Livré avec supports antivibrations et visserie.

CLIMA CONCEPT

LIBELLÉS	A X B - POIDS MAX	CODE CBM
Support mural traditionnel 700	700 x 750 - 300 Kg - La paire	CLI04467



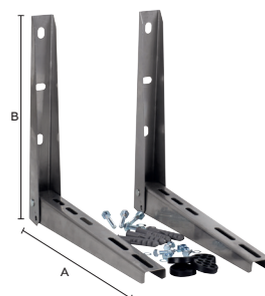
## Support mural inox

### Caractéristiques

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

CLIMA CONCEPT

LIBELLÉS	A X B - POIDS MAX	CODE CBM
Support Inox 430	430 x 390 - 110 kg - La paire	CLI04468
Support Inox 550	550 x 450 - 150 kg - La paire	CLI04465



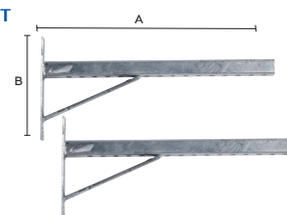
## Support mural galva

### Caractéristiques

Support traditionnel galva. Fourni avec visserie

CLIMA CONCEPT

LIBELLÉS	A X B - POIDS MAX	CODE CBM
Support Galva 500	500 x 200 - 200 kg - La paire	CLI04459



## Supports de toit

### Caractéristiques

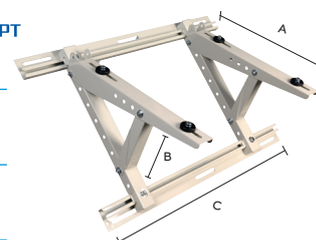
Ces supports sont traités anti corrosion et recouverts d'une peinture en époxy beige.

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

Accessoires fixation toiture non fournis.

CLIMA CONCEPT

LIBELLÉS	A X B X C - POIDS MAX	CODE CBM
Support toit 420	420 x 225 x 780 - 110 kg	CLI04406
Support toit 520	500 x 250 x 800 - 200 kg	CLI04407

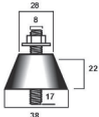
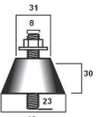
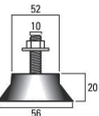


## Accessoires supports muraux

CLIMA  CONCEPT

CODE CBM

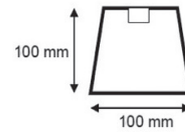
LIBELLÉS

<b>Pochette anti-vibration haute performance</b>	Sachet de 4		<b>CLI04433</b>	
<b>Pochette anti-vibration</b>	Sachet de 4		<b>CLI04432</b>	
<b>Plots intermédiaires anti-vibration traversant</b>	Petit modèle Sachet de 4 Raccord : M8 Poids max. 30 kg (par plots)		<b>CLI04440</b>	
<b>Plots intermédiaires anti-vibration traversant</b>	Grand modèle Sachet de 4 Raccord : M8 Poids max. 50 kg (par plots)		<b>CLI04442</b>	
<b>Plots supports anti-vibration</b>	Grand modèle Sachet de 4 Raccord : M10 Poids max. 85 kg (par plots)		<b>CLI04446</b>	
<b>Plot antivibratif</b>	Pour rail clim Unitaire		<b>CLI04439</b>	

## Supports de sol PVC

### Caractéristiques

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



CLIMA CONCEPT

CODE CBM

LIBELLÉS

LIBELLÉS			
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			CLI04431



## Supports de sol Footbloc

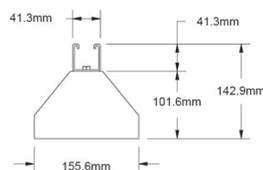
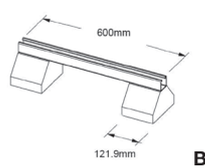
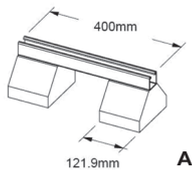
### Caractéristiques

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.



CLIMA CONCEPT

CODE CBM

LIBELLÉS

RÉF. PHOTO

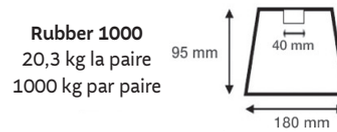
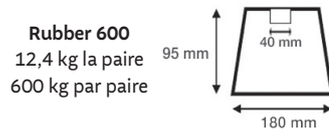
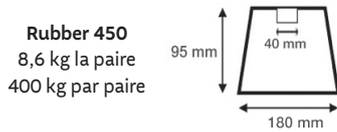
LIBELLÉS		RÉF. PHOTO	CODE CBM
Support Footbloc 400	Supporte 300 kg - L 400 mm- La paire	A	CLI04427
Support Footbloc 600	Supporte 300 kg - L 600 mm- La paire	B	CLI04428



## 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.**



CLIMA CONCEPT  
CODE CBM

### LIBELLÉS

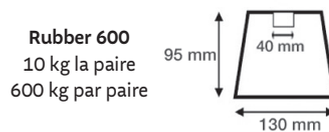
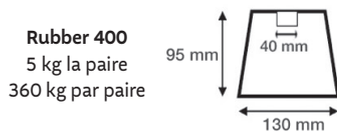
Support Rubber 450	450 x 180 x 95 - La paire	CLI04469
Support Rubber 600	600 x 180 x 95 - La paire	CLI04470
Support Rubber 1000	1000 x 180 x 95 - La paire	CLI04471



## Supports Rubber Smartline

### Caractéristiques

Fabriqués à base de pneus recyclés, ils sont anti-vibratiles, efficaces et plus économique grâce à leur design. **Livrés avec visserie.**



CLIMA CONCEPT  
CODE CBM

### LIBELLÉS

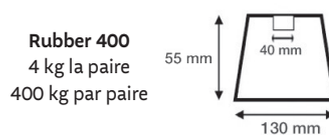
Support Rubber 400 Smartline	400 x 130 x 95 - La paire	CLI04483
Support Rubber 600 Smartline	600 x 130 x 95 - La paire	CLI04484



## 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.**



CLIMA CONCEPT  
CODE CBM

### LIBELLÉS

Support Rubber 250 Mini	250 x 130 x 55 - La paire	CLI04455
Support Rubber 400 Mini	400 x 130 x 55 - La paire	CLI04456
Support Rubber 500 Mini	500 x 130 x 65 - La paire	CLI04457



## Supports de sol métal

LIBELLÉS	A X B X C - POIDS MAX	CODE CBM
Support de sol métal 850	850 x 480 x 250 à 400 - Supporte 200 kg	CLI04404
Support de sol métal 1000	1000 x 600 x 250 à 400 - Supporte 200 kg	CLI04405
Support de sol heavy foot	1200 x 1000 x 400 - Supporte 1000 kg	CLI04482
Manchon extension	Pour Heavy foot	CLI04481

CLIMA CONCEPT  
CODE CBM



## Accessoires supports sol

LIBELLÉS			CODE CBM
Plot de recharge	Footbloc		CLI04429
Plaque avec ressort M10	Universal Footbloc et rubber		RAC80320
Plaque seule M10	Universal Footbloc et rubber		RAC80322
Vis M10	Universal Footbloc et rubber		RAC80324

CLIMA CONCEPT  
CODE CBM



## Support de sol PVC cylindrique

### Caractéristiques

Plot PVC blanc avec accessoires vendu pour le support de tous modèles d'unités de condensation.

LIBELLÉS		CODE CBM
Support Cylindrique PVC	Set de 4	CLI04417

CLIMA CONCEPT  
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

CLIMA CONCEPT  
CODE CBM



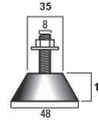
## Supports anti-vibrations

### Caractéristiques

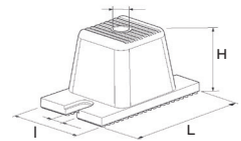
**Plot amortisseur anti-vibration.** Idéal pour la fixation de machines industrielles, suspension de compresseurs moteurs et pompes.

CLIMA  CONCEPT

LIBELLÉS	DESCRIPTION	CODE CBM
Plots supports anti-vibration sol	Sachet de 4 Petit modèle Raccord : M8 Poids max. 65 kg par plots	CLI04444



LIBELLÉS	L X L X H	RACCORD	POIDS MAX	CODE CBM
Support pied 150	95 x 53 x 48	M10	150 kg	CLI04447
Support pied 200	127 x 77 x 70	M12	200 kg	CLI04448
Support pied 1000	180 x 118 x 70	M16	1000 kg	CLI04449

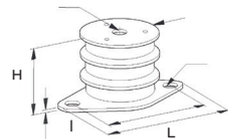


### Caractéristiques

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

CLIMA  CONCEPT

LIBELLÉS	L X L X H	RACCORD	POIDS MAX	CODE CBM
Support amortisseur 80	60 x 105 x 51	M8	80 kg	CLI04450
Support amortisseur 150	80 x 140 x 68	M10	150 kg	CLI04451
Support amortisseur 300	120 x 210 x 98	M12	300 kg	CLI04452
Support amortisseur 700	160 x 280 x 126	M16	700 kg	CLI04453



### 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



A



B

CLIMA CONCEPT

LIBELLÉS	RÉF. PHOTO	DIMENSIONS	CODE CBM
Plaque groupe extérieur	A	900 x 500 x 50 mm	CLI04498
Plaque groupe extérieur PVC	B	889 x 457 x 50 mm	CLI04499

Le **PolarPad** est léger et résistante, conçue pour les équipements CVC posés au sol. Il offre une bonne stabilité grâce à son dessous nervuré et sa surface texturée. Il doit être posé sur un sol compacté ou dur.



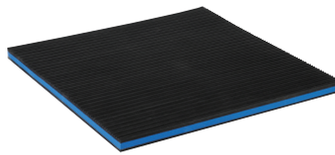
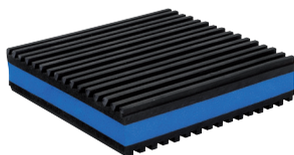
PolarPad

LIBELLÉS	DIMENSIONS	CODE CBM
PolarPad noir - Taille S	457 x 965 x 76 mm	CLI04473
PolarPad noir - Taille M	609 x 914 x 76 mm	CLI04474

### Pads anti-vibrations

#### Caractéristiques

**Plaque anti-vibrations** à trois couches de caoutchouc Indiquée pour atténuer les vibrations des splits, unités de condensation, compresseurs frigorifiques et autres installations similaires. Supporte 3,5 kg/cm<sup>2</sup>.



CLIMA CONCEPT

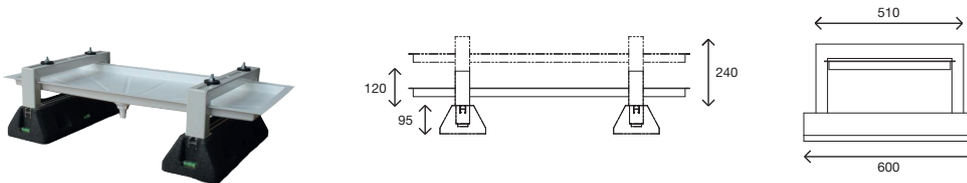
LIBELLÉS	DIMENSIONS	CODE CBM
Support anti-vibration EVA	50 x 50 x 22 mm	CLI04490
Support anti-vibration EVA	80 X 80 X 22 mm	CLI04491
Support anti-vibration EVA	100 x 100 x 22 mm	CLI04492
Support anti-vibration EVA	150 x 150 x 22 mm	CLI04493
Support anti-vibration EVA	460 x 460 x 22 mm	CLI04494

## Bacs condensats pvc

LIBELLÉS		CODE CBM
Bac de récupération condensat PVC 790	790 x 390 x 30 - Ø 16/18	CLI04485
Bac de récupération condensat PVC 940	940 x 420 x 30 - Ø 16/18	CLI04486
Bac condensat acier 820 avec résistance chauffante	822 x 344 x 25 230 V - 120 watts Thermostat 5°C	CLI04488



## Kits bac condensats rubber



LIBELLÉS		POIDS MAX	CODE CBM
Bac condensat avec rubber 600	P 510 x H 120 Bac : 940 x 420	300 kg	CLI04424
Bac condensat avec rubber 600	P 510 x H 240 Bac : 940 x 420	300 kg	CLI04425

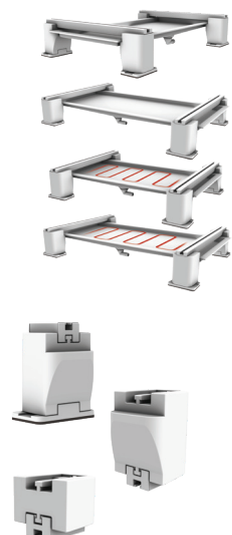
## Bacs condensats PVC sur pied

## 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 matériaux thermoplastiques 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.

LIBELLÉS	DIMENSIONS	POIDS MAX.	CODE CBM
Bac condensat sur pied	790 x 548 mm Bac : 790 x 390 mm	100 kg	CLI04802
Bac condensat sur pied	945 x 584 mm Bac : 945 x 425 mm	100 kg	CLI04804
Bac condensat sur pied avec résistance chauffante	790 x 548 mm Bac : 790 x 390 mm	100 kg	CLI04806
Bac condensat sur pied avec résistance chauffante	945 x 584 mm Bac : 945 x 425 mm	100 kg	CLI04808
Lot de 4 pieds support			CLI04812
Lot de 4 extension	130 mm		CLI04814
Lot de 4 extension	65 mm		CLI04816
Kit de vis polyamide			CLI04818



### Cordons chauffants autorégulants

• Tension standard : 230 V

LIBELLÉS	DESCRIPTION	CODE CBM
Ruban autorégulant 15W le mètre	230 Volt 	<b>CLI12102</b>
Ruban autorégulant 20W le mètre	230 Volt 	<b>CLI12104</b>
Kit alimentation		<b>CLI12106</b>
Thermostat réglage interne 0-40°C		<b>THG60004</b>



### Cordons chauffants simples

• Tension standard : 230 V

CLIMA  CONCEPT

LIBELLÉS	DESCRIPTION	CODE CBM
Cordon chauffant L. 1m	30 w/mètre - 230 Volt	<b>CLI12202</b>
Cordon chauffant L. 2m	30 w/mètre - 230 Volt	<b>CLI12204</b>
Cordon chauffant L. 4m	30 w/mètre - 230 Volt	<b>CLI12206</b>
Cordon chauffant L. 6m	30 w/mètre - 230 Volt	<b>CLI12208</b>



### Cordons chauffants avec thermostat 5°C intégré

CLIMA  CONCEPT

LIBELLÉS	DESCRIPTION	CODE CBM
Cordon chauffant avec thermostat L. 1m	30 w/mètre - 230 Volt	<b>CLI12302</b>
Cordon chauffant avec thermostat L. 2m	30 w/mètre - 230 Volt	<b>CLI12304</b>
Cordon chauffant avec thermostat L. 4m	30 w/mètre - 230 Volt	<b>CLI12306</b>
Cordon chauffant avec thermostat L. 6m	30 w/mètre - 230 Volt	<b>CLI12308</b>



### Cordons chauffants avec thermostat 5°C intégré

FANTINI  COSMI  
THE ITALIAN TECHNOLOGY  
CODE CBM

LIBELLÉS	CODE	DESCRIPTION	CODE CBM
Cordon chauffant avec thermostat et prise L. 3m	K10C3KIT	10 w/mètre - Thermostat ON 5°C / OFF 15°C Avec prise Shuko	<b>FAN22026</b>
Cordon chauffant avec thermostat et prise L. 6m	K10C6KIT	10 w/mètre - Thermostat ON 5°C / OFF 15°C Avec prise Shuko	<b>FAN22028</b>
Cordon chauffant avec thermostat et prise L. 9m	K10C9KIT	10 w/mètre - Thermostat ON 5°C / OFF 15°C Avec prise Shuko	<b>FAN22030</b>
Cordon chauffant avec thermostat et prise L. 14m	K10C14KIT	10 w/mètre - Thermostat ON 5°C / OFF 15°C Avec prise Shuko	<b>FAN22032</b>

