

**Fellowes**

Laissez libre cours  
à votre productivité



SEASA™

**Bras porte-écran double**

## Bras porte-écran double

### Spécificités :

- Optez pour la simplicité pure avec notre gamme de bras porte-écran autoportants
- Ajustez facilement la hauteur et la profondeur, pour un espace de travail confortable qui réduit la fatigue visuelle, les douleurs au cou et au dos
- Testé indépendamment pour correspondre à la législation européenne sur la santé et la sécurité : EN ISO 9241-5
- Dynamisez votre espace de travail grâce aux deux écrans – supporte deux écrans jusqu'à 8kg et 27" chacun
- Fabriqué à partir de 34% de matières recyclées et est recyclable à 99%



### Caractéristiques :

Code	8043701
Couleur	Noir : RAL 9017
Dimensions (H x L x P)	465 x 805 x 316mm
Poids	4,78 kg
Dimensions du packaging (H x L x P)	95 x 460 x 330 mm
Poids packaging	5,52 kg
Dimensions carton de regroupement (H x L x P)	110 x 300 x 448 mm
Poids carton de regroupement	6,06 kg
Hauteur du mât	465 mm
Ajustement de la hauteur (min-max)	76 – 435 mm
Portée	-
Rotation de l'écran	360°
Pivotement de l'écran	+/-60° (120°)
Inclinaison de l'écran	+/-30° (60°)
Rotation du bras	-
VESA	75 x 75 / 100 x 100
Supporte jusqu'à (kg)	8kg par bras
Taille d'écran maximale	27" (68,5) en diagonale / 706 (W) 870 (H) mm
Gencod (PCB)	043859728008
Gencod unitaire	50043859728003
Quantité par carton	1
Pays d'origine	Chine
Garantie	3 ans

## Composition :

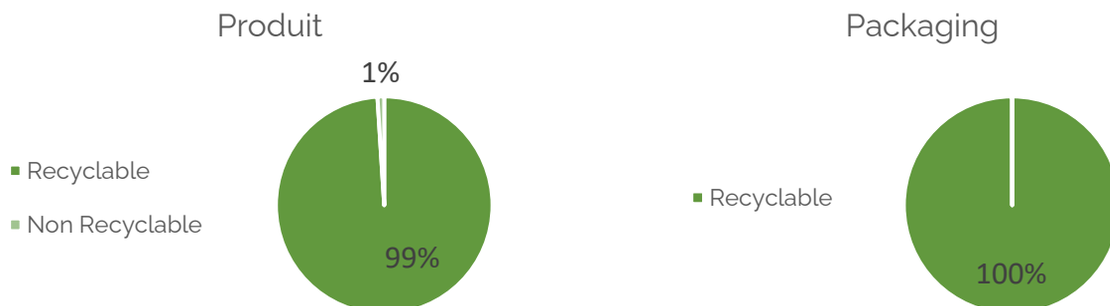
Produit	Matériaux		Matériaux recyclés		
	Poids (g)	Poids (%)	Pré-consommateur (g)	Post-consommateur (g)	Total (%)
Aluminium	163.70	3.4%	0	163.70	100%
Acier	4550.43	95.3%	0	1485.33	32.6%
Plastique	62.67	1.3%	0	0	0
<b>Total</b>	<b>4776.80</b>	<b>100%</b>	<b>0</b>	<b>1649.03</b>	<b>34.5%</b>

Packaging	Matériaux		Matériaux recyclés		
	Poids (g)	Poids (%)	Pré-consommateur (g)	Post-consommateur (g)	Total (%)
Papier / Carton / Ondulé	715.23	96.0%	0	210.97	29.5%
Sac plastique PEBD	29.49	4.0%	0	0	0
<b>Total</b>	<b>744.72</b>	<b>100.0%</b>	<b>0</b>	<b>210.97</b>	<b>28.3%</b>

**Contenu recyclé pré-consommateur :** Déchets créés lors de la fabrication ou de la livraison des biens avant leur arrivée aux consommateurs.

**Contenu recyclé post-consommateur :** Déchets créés par les consommateurs. Ces matériaux sont détournés des décharges et utilisés pour la production d'autres produits.

## Recyclabilité :



## Travail ergonomique :



### ZONE 3

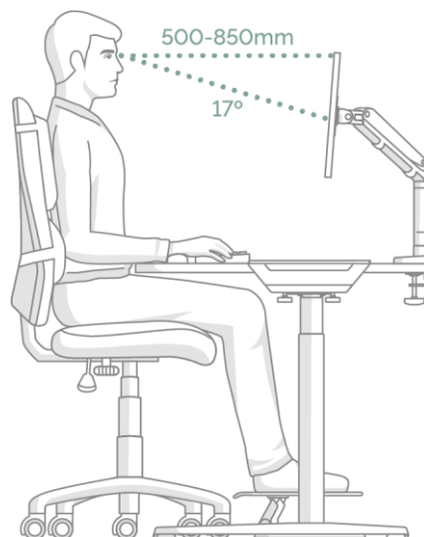
SOULAGEZ LES  
DOULEURS CERVICALES

Gardez un angle de vue confortable.  
Assurez-vous que vos yeux soient alignés avec le haut de votre écran.

Fellowes

### Comment utiliser un bras porte-écran

- 1. À hauteur des yeux :** Que vous soyez assis ou debout, ajustez le moniteur jusqu'à ce que le haut de celui-ci soit à peu près au niveau des yeux.
- 2. À portée de bras :** Vérifiez que votre moniteur est positionné de manière à pouvoir toucher l'écran du bout des doigts en ayant les bras tendus.
- 3. Inclinaison :** Incliner légèrement l'écran vers le haut peut également aider à créer une position plus confortable.
- 4. Plusieurs écrans :** Si vous utilisez plus d'un écran, assurez-vous :
  - Que les écrans soient alignés et côte à côte
  - Que vous êtes assis en face de votre écran principal pour éviter les torsions



## Certifications :

- Exigences ergonomiques pour travail de bureau avec terminaux à écrans de visualisation (TEV) : partie 5, 1999 : aménagement du poste de travail et exigences relatives aux postures.
- ANSI / BIFMA x5.5 – 2014 Bureaux / tables. Clauses 22, 23, 24.



## Fichiers CAD :

Des fichiers au format .dwg CAD sont disponible au téléchargement pour le catalogue pCon.

Les données OFML sont disponibles sur toutes les plateformes pCon.



## Entretien :

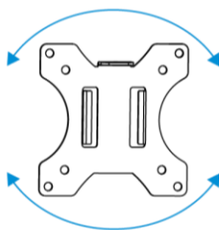
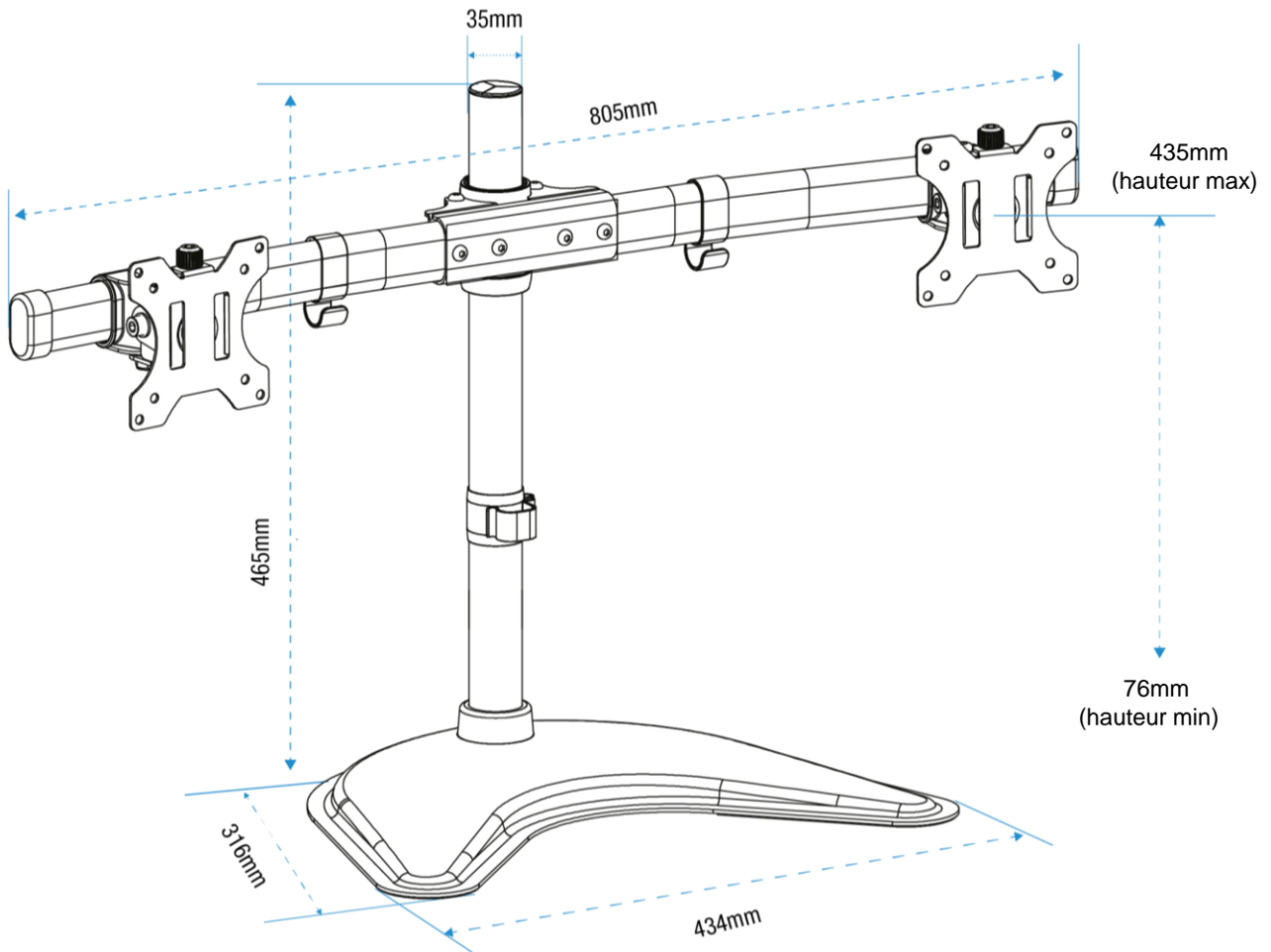
**Révision :** Vérifier régulièrement que les vis sont toujours bien serrées..

**Nettoyage:** Nettoyer à l'aide d'une lingette humide. Ne pas utiliser de produit de lavage.

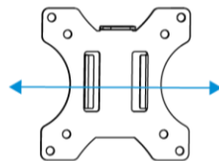
**Manipulation et conservation :** Lire et suivre les instructions et avertissements avant utilisation. Utilisation en intérieur uniquement.

**Pièce de rechange:** Disponible contactez [france-customerservice@fellowes.com](mailto:france-customerservice@fellowes.com) ou par telephone au 01 78 64 91 00.

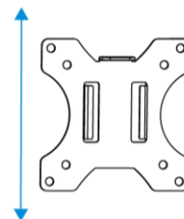
Dimensions :



Rotation  
 $\pm 360^\circ$



Pivotement  
 $\pm 90^\circ$  (180°)



Inclinaison  
 $\pm 45^\circ$  (90°)