

Fellowes

Laissez libre cours
à votre productivité



REFLEX™

Bras porte-écran double

Bras porte-écran double

Spécificités :

- Profitez de plus de liberté et d'espace pour vous épanouir grâce cette gamme de bras porte-écrans
- Ajustez facilement la hauteur et la profondeur, pour un espace de travail confortable qui réduit le risque de douleurs aux yeux, au cou et au dos
- Testé indépendamment pour correspondre à la législation européenne sur la santé et la sécurité : EN ISO 9241-5
- Libérez un précieux espace de travail grâce aux fixations faciles via pince ou obturateur
- Augmentez votre productivité en travaillant sur deux écrans : les bras portent jusqu'à 8kg et 27" chacun
- Design simple avec passe-câbles intégré pour éviter d'être encombré
- Fabriqué à partir de matériaux 46% recyclés et 98% recyclables



Caractéristiques :

Code	850260 1
Couleur	Noir: RAL 9017
Dimensions (H x L x P)	550 x 116 x 726mm
Poids	4.59kg
Dimensions packaging (H x L x P)	156 x 124 x 473mm
Poids packaging	5.12kg
Dimensions carton de regroupement (H x L x P)	46 x 184 x 489mm
Poids carton de regroupement	5.43kg
Hauteur du mât	450mm
Plage d'ajustement de la hauteur	58 - 416mm
Rotation de l'écran	360°
Pivotement de l'écran	± 90° (180°)
Inclinaison de l'écran	± 45° (90°)
Rotation du bras	180°
VESA	75 x 75 / 100 x 100
Pince: épaisseur du bureau	10 - 88mm
Obturateur : épaisseur du bureau	10 - 75mm
Obturateur : diamètre	10.5 - 70mm
Capacité en poids (kg)	8kg par bras
Taille d'écran maximale	27" (68,5cm) en diagonale 728 mm (L) x 832mm (H)
Gencod PCB	043859 748488
Gencod unitaire	50043859 748483
Quantité par carton de regroupement	1
Pays d'origine	Chine
Garantie	3 ans

BRAS PORTE-ÉCRANS DOUBLE REFLEX™

Composition :

PRODUIT	Matériaux		Matériaux recyclés		
	Poids (g)	Poids (%)	Pré-consommateur (g)	Post consommateur (g)	Total (%)
Aluminium	420.80	9%	-	420.80	100%
Acier	4050.04	88%	-	1701.02	42%
Plastique	114.74	3%	-	-	-
Total	4585.58	100%	-	2121.82	46%

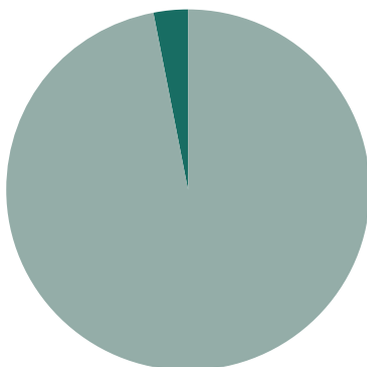
PACKAGING	Matériaux		Matériaux recyclés		
	Poids (g)	Poids (%)	Pré-consommateur (g)	Post consommateur (g)	Total (%)
Papier / carton / ondulé	809.93	96%	0.00	239.38	30%
Sac plastique PEBD	23.04	3%	0.00	0.00	0%
Polystyrène	8.98	1%	0.00	0.00	0%
Total	841.95	100.0%	0.00	239.38	28%

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

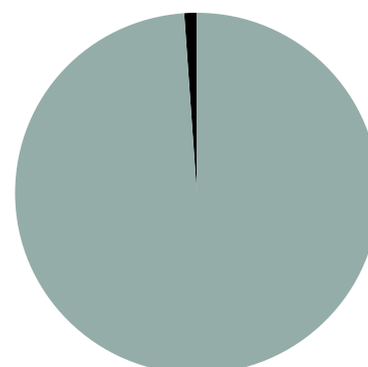
Contenu recyclé post consommateur : Déchets créés par les consommateurs. Ces matériaux sont détournés des décharges et utilisés pour la production d'autres produits.

Recyclabilité :

Produit:



Packaging:



Travail ergonomique:



ZONE 3

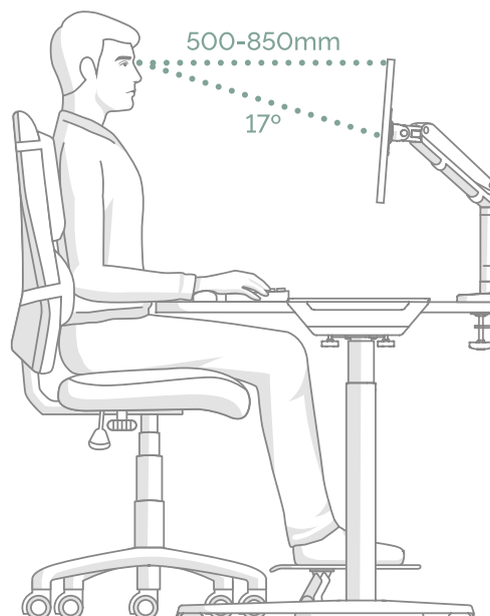
SOULAGEZ LES
DOULEURS CERVICALES

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-écrans

- 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.

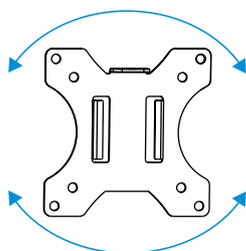
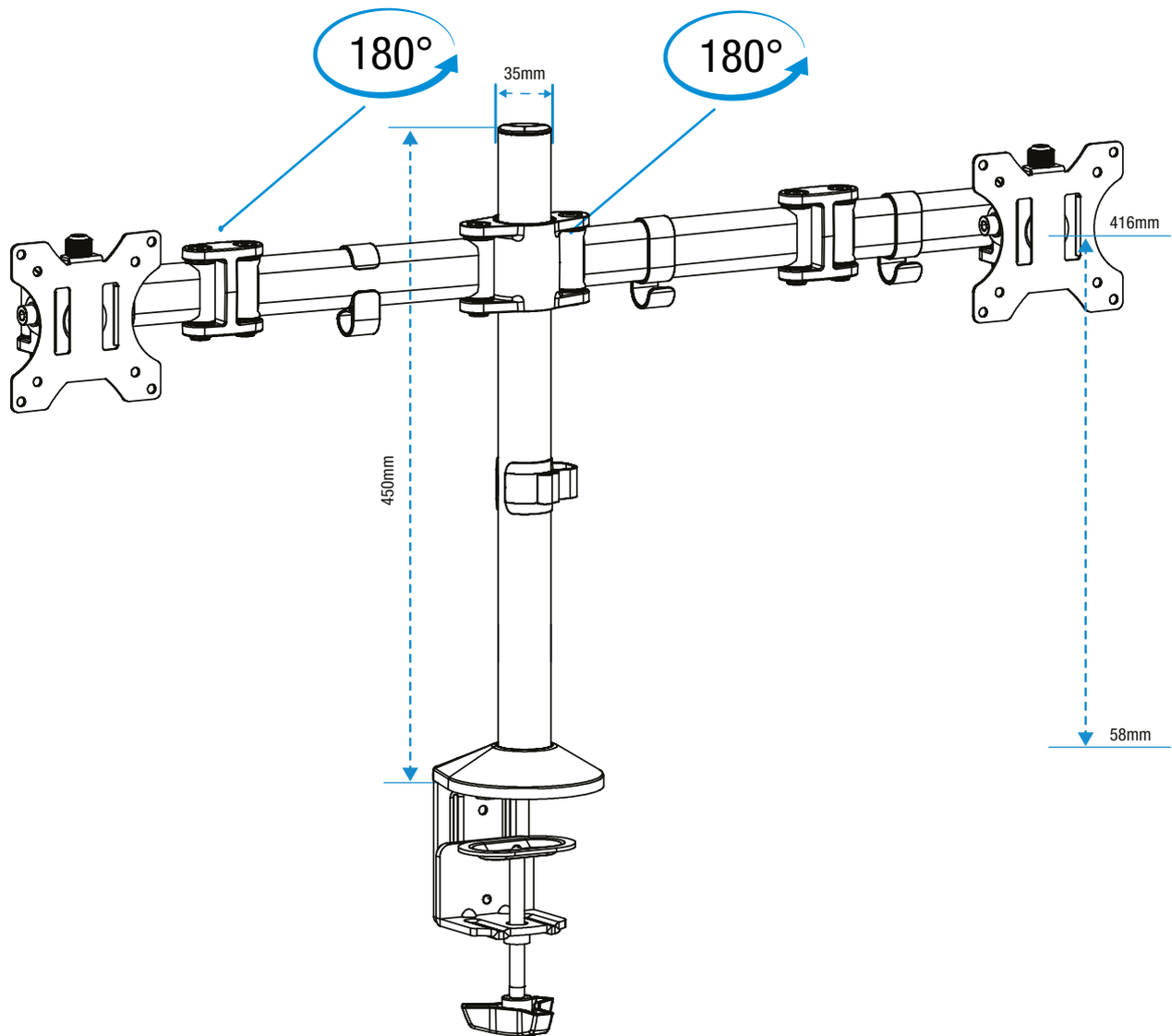


Entretien :

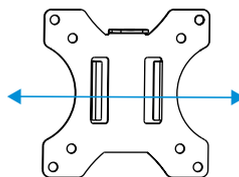
- **Révision :** Vérifier régulièrement que les vis sont toujours bien serrées.
- **Nettoyage :** Nettoyer à l'aide d'une lingette humide. Ne pas utiliser de produit de lavage.
- **Manipulation et conservation :** Lire et suivre les instructions et avertissements avant utilisation. Utilisation en intérieur uniquement.

BRAS PORTE-ÉCRAN DOUBLE REFLEX™

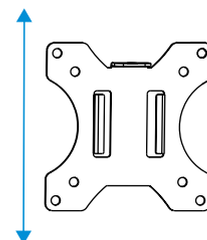
Dimensions :



Rotation
360°



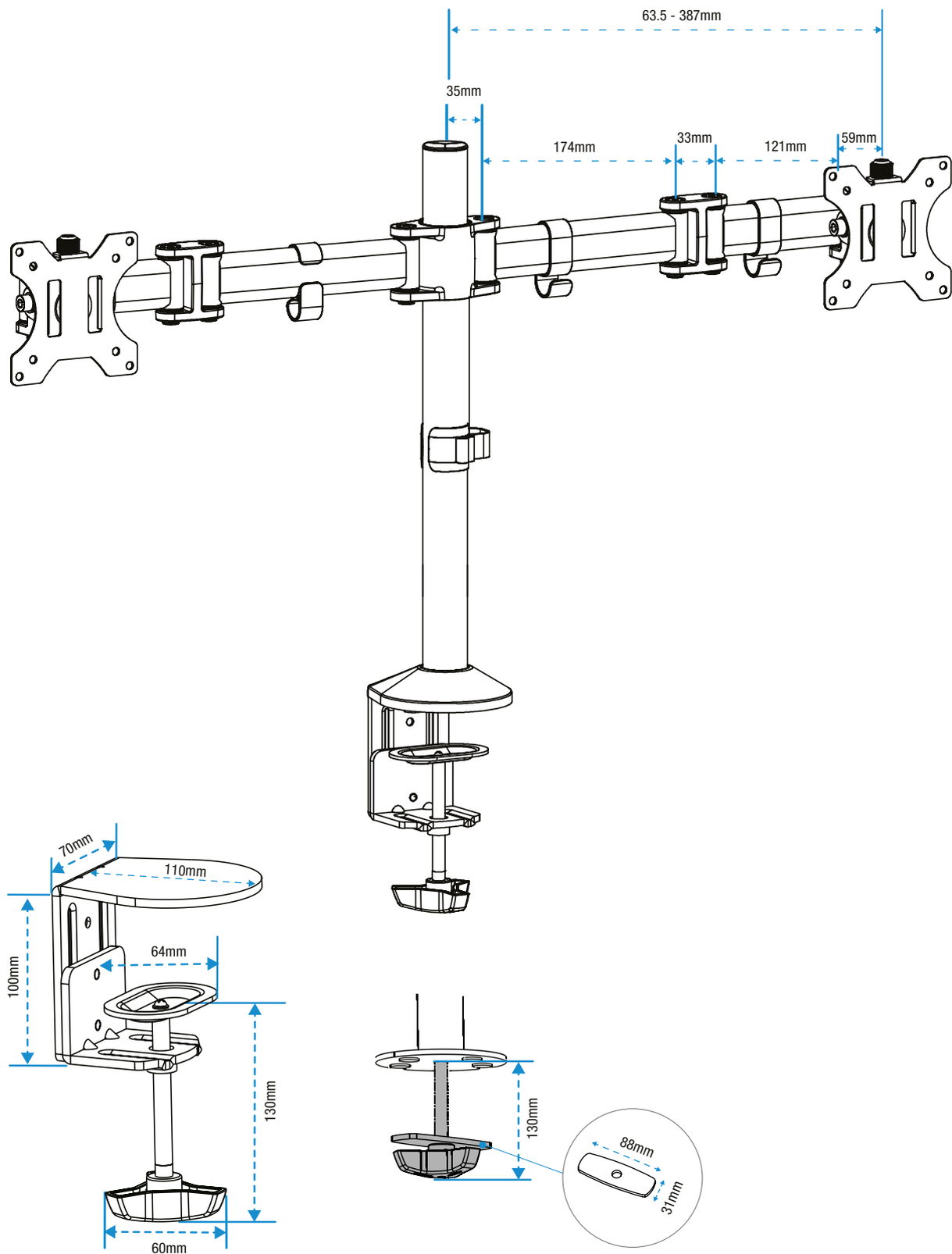
Pivotement
±90° (180°)



Inclinaison
±45° (90°)

BRAS PORTE-ÉCRAN DOUBLE REFLEX™

Dimensions :



Tous les efforts ont été faits pour s'assurer que les informations fournies dans ce document sont à jour et précises. Cependant, Fellowes ne peut pas garantir et n'assume aucune responsabilité légale pour l'exactitude ou l'exhaustivité des informations fournies. Pour toute question, veuillez nous contacter à l'adresse www.Fellowes.com/locations.