

Bras articulés SmartFit® One-Touch

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Couleur** : gris argenté
- **Matériaux** : aluminium, plastique, acier

PAYS D'ORIGINE, CERTIFICATIONS ET GARANTIE

- **Pays d'origine** : Chine
- **Certifications et conformité** : RoHS, Proposition 65, BIFMA
- **Garantie** : limitée de 2 ans

DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

- **Type d'emballage** : boîte marron (avec étiquette en noir et blanc)

Référence	Code EAN	Nom du produit	Quantité	Profondeur	Largeur	Hauteur	Poids
K55470EU	5028252597128	Bras articulé SmartFit® One-Touch					
Boîte marron			1	12,4"	19,13"	4,5"	9,3 lb
				31,5 cm	48,59 cm	11,43 cm	4,22 kg
Surconditionnement			4	20,25"	13,13"	18,88"	39,2 lb
				51,44 cm	33,35 cm	47,96 cm	17,78 kg
K55471EU	5028252597135	Double bras articulé SmartFit® One-Touch					
Boîte marron			1	5,2"	22,5"	18,3"	17,2 lb
				13,21 cm	57,15 cm	46,48 cm	7,8 kg
Surconditionnement			2	23,1"	19"	10"	36,6 lb
				58,67 cm	48,26 cm	25,4 cm	16,6 kg

Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Contactez votre fournisseur pour obtenir les informations les plus à jour. Il est possible que certains produits ne soient pas proposés dans toutes les régions. Les marques et produits mentionnés dans ce document sont des marques commerciales de leurs détenteurs respectifs.

DIMENSIONS DU PRODUIT

Nom du produit	Bras articulé SmartFit® One-Touch	Double bras articulé SmartFit® One-Touch
Référence	K55470EU	K55471EU
Code EAN	5028252597128	5028252597135
Dimensions du produit (profondeur x largeur x hauteur) :	11,5 x 59 x 66,5 cm	110 x 12,5 x 67 cm
Poids du produit :	3,34 kg	6,03 kg
Hauteur maximale du bras (du bureau au centre de la plaque VESA)	50,5 cm	50,5 cm
Hauteur minimale du bras (du bureau au centre de la plaque VESA)	17 cm	17 cm
Portée maximale du bras	52,5 cm	52,5 cm
Portée minimale du bras	46,5 cm	46,5 cm
Tailles d'écran supportées	13"-32"	13"-32"
Épaisseur du bureau	10 à 85 mm pour l'installation par pince 10 à 80 mm pour l'installation par perçage	10 à 85 mm pour l'installation par pince 10 à 80 mm pour l'installation par perçage
Capacité de charge	jusqu'à 9 kg	jusqu'à 9 kg par bras
Installation	Par pince (épaisseur du bureau : 10 à 85 mm) Par perçage (diamètre compris entre 10,5 et 50 mm)	Par pince (épaisseur du bureau : 10 à 85 mm) Par perçage (diamètre compris entre 10,5 et 50 mm)
Réglage de l'inclinaison avec montage VESA	+90° ~ -90°	+90° ~ -90°
Réglage de l'orientation avec montage VESA	+90° ~ -90°	+90° ~ -90°
Réglage de la rotation avec montage VESA	+90° ~ -90°	+90° ~ -90°
Réglage de l'orientation du bras (joint inférieur)	+135° ~ -135°	+135° ~ -135°
Réglage de l'orientation du bras (joint supérieur)	+180° ~ -180°	+180° ~ -180°

Toutes les caractéristiques peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Contactez votre fournisseur pour obtenir les informations les plus à jour. Il est possible que certains produits ne soient pas proposés dans toutes les régions. Les marques et produits mentionnés dans ce document sont des marques commerciales de leurs détenteurs respectifs.

PARTIE AVANT

Portée maximale : 52,5 cm

Portée minimale : 46,5 cm

Hauteur maximale :

50,5 cm

Hauteur minimale :

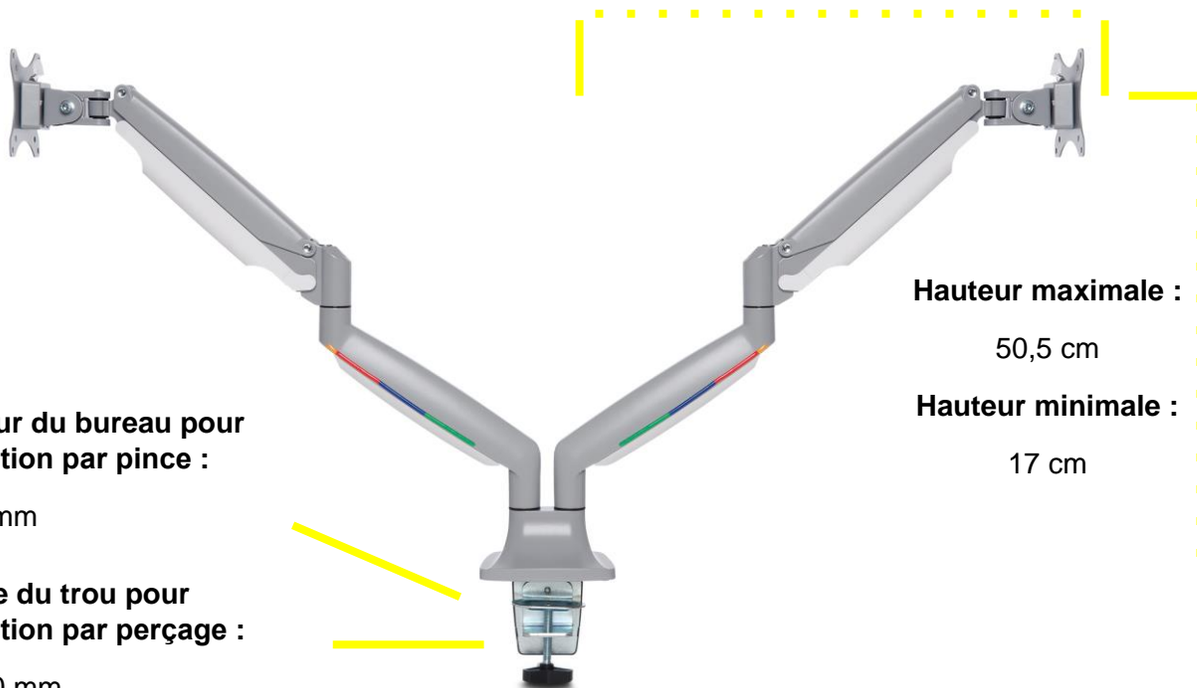
17 cm

Épaisseur du bureau pour
l'installation par pince :

10 à 85 mm

Diamètre du trou pour
l'installation par perçage :

10,5 à 50 mm



PARTIE ARRIÈRE



Installation par pince



Installation par perçage

Système de gestion des câbles