

KIT ARCITECH 94 AVEC BANDEAUX HAUTEUR 218

HETTICH

Coulisses vendues séparément.

Il se compose de :

- 1 paire de cotés de tiroir (1 droit + 1 gauche)
- 2 attaches façade à enfoncer
- 2 caches latéraux avec logo Hettich
- 1 paire de raccords arrières (1 droit + 1 gauche)
- 2 bandeaux latéraux avec attaches frontales à enfoncer
- La visserie de fixation



RÉFÉRENCE	DÉCOR	LONGUEUR	UNITÉ DE VENTE
9 149 349	Blanc	450 mm	l'unité
9 150 572	Anthracite	450 mm	l'unité
9 150 723	Argent	450 mm	l'unité
9 149 348	Blanc	400 mm	l'unité
9 150 571	Anthracite	400 mm	l'unité
9 150 722	Argent	400 mm	l'unité
9 149 345	Blanc	270 mm	l'unité
9 150 568	Anthracite	270 mm	l'unité
9 150 719	Argent	270 mm	l'unité
9 149 350	Blanc	500 mm	l'unité
9 150 573	Anthracite	500 mm	l'unité
9 150 724	Argent	500 mm	l'unité
9 149 346	Blanc	300 mm	l'unité
9 150 569	Anthracite	300 mm	l'unité
9 150 720	Argent	300 mm	l'unité

Tarifs valables le 19/01/2026

<http://www.qama.fr/kit-arcitech-94-avec-bandeaux-hauteur-218-p31237>

45 000 références
dont 30 000 disponibles
en stock

Livraison offerte
dès 79€ HT d'achat

Toute commande passée
avant 15h est expédiée
le jour même

Un service client
toujours à votre écoute

KIT ARCITECH 94 AVEC BANDEAUX HAUTEUR 218

HETTICH

9 182 415	Champagne	350 mm	l'unité
9 149 347	Blanc	350 mm	l'unité
9 150 570	Anthracite	350 mm	l'unité
9 150 721	Argent	350 mm	l'unité
9 182 419	Champagne	550 mm	l'unité
9 150 574	Anthracite	550 mm	l'unité
9 149 351	Blanc	550 mm	l'unité
9 150 725	Argent	550 mm	l'unité
9 149 352	Blanc	650 mm	l'unité
9 150 575	Anthracite	650 mm	l'unité
9 150 726	Argent	650 mm	l'unité

Caractéristiques :

- Hauteur dos : 218 mm
- Hauteur profil : 94 mm
- Sens : Droit + Gauche
- Version : Casserolier avec bandeaux

Tarifs valables le 19/01/2026
<http://www.qama.fr/kit-arcitech-94-avec-bandeaux-hauteur-218-p31237>



45 000 références
dont 30 000 disponibles
en stock



Livraison offerte
dès 79€ HT d'achat



Toute commande passée
avant 15h est expédiée
le jour même



Un service client
toujours à votre écoute