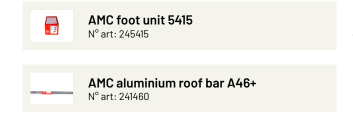


PACK PIEDS + BARRES AMC ALU

N° art: F245415B241460

PRODUITS DANS CE KIT











PACK PIEDS + BARRES AMC ALU

N° art: F245415B241460

CARACTÉRISTIQUES AMC FOOT UNIT 5415

CARACTÉRISTIQUES AMC ALUMINIUM ROOF BAR A46+

Numéro darticle 245415 Numéro darticle 245415 Numéro darticle 245415 Numéro darticle 245415 Numéro darticle 245415 Oco EAN 3218062454151 Oc	Produit	AMC foot unit 5415	Produit	AMC foot unit 5415	
Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Poids max par vélo 0 Code EAN 3218062454151 Code EAN 3218062454151 S'adapte su des barres en acier Non s'adapte su des barres en acier Non Hauteur du pied 0 Hauteur du pied 0 Hauteur max 0 Hauteur min 0 Hauteur min 0 Litres 0 Capacité de charge max 75 Capacité de charge max 75 Serrures Inclus Serrures Inclus Poids net (kg) 1.99 Poids net (kg) 1.99 Dimensions du colis, mm 190x320x170 Dimension du colis, mm 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x320x170 Dimension du colis, mm 190x320x170 Type de toit Rails intégrés Type de toit Rails intégrés Outils requis 1 Caracité, années 5 Largeur max 0 Largeur min 0 Produit A46° A4					
Poids max par vélo 0 Poids max par vélo 0 Code EAN 3218062454151 Code EAN 3218062454151 Sádapte su des barres en acier Non Sádapte su des barres en acier Non Mauteur du pied 0 Hauteur du pied 0 Hauteur max 0 Hauteur min 0 Hauteur min 0 Uitres 0 Capacité de charge max 75 Capacité de					
Code EAN 32!8062454151 Code EAN 32!8062454151 s'adapte su des barres en acier Non s'adapte su des barres en acier Non Hauteur du pied 0 Hauteur max 0 Hauteur max 0 Hauteur max 0 Hauteur min 0 Litres 0 Capacité de charge max 75 Capacité de charge max 75 Serrures Inclus Serrures Inclus Poids net (kg) 1.99 1.99 Dimensions du colis, mm 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x320x170 De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) 0 Cuttlis requis 1 Outils requis 1 Qutils requis 1 Outils requis 1 Qutils requis 1 Cargeur max 0 Cargeur max 0 Largeur max 0 Largeur max 0 Largeur min 0 AMC aluminium roof bar A469 Noméro d'article 24/460 Longueur de la barre (cm) 117 Longueur de la					
s'adapte su des barres en acier Non s'adapte su des barres en acier Non Hauteur du pied 0 Hauteur max 0 Hauteur min 0 Hauteur min 0 Capacité de charge max 75 Capacité de charge max 75 Serrures Inclus Serrures Inclus Poids net (kg) 1.99 Poids net (kg) 1.99 Dimensions du colis, mm 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x320x170 De la barre arrière à l'extrémité de la boite (min) 0 Cela barre arrière à l'extrémité de la boite (min) 0 (min) 7.5 Capacité de charge max 75 Dimensions du colis, mm 190x320x170 190x320x170 De la barre arrière à l'extrémité de la boite (min) 0 Cela barre arrière à l'extrémité de la boite (min) 0 (min) 0 Util s'equis 1 40 Garantie, années 5 Garantie, années 5 Largeur min 0 Largeur min 0 Produit Aféc aluminium roof bar Aée Numéro d'article<	·		·		
Hauteur du pied 0 Hauteur max 0 Hauteur max 0 Hauteur max 0 Capacité de charge max 75 Capacité de charge max 76 Capacité de charge max 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x220x170 Dimensions Dimensions du colis, mm 190x220x170 Dimensions Dimensions Dimensions Dimensions Dimensions Dimensions Di					
Hauteur max 0 Hauteur max 0 Hauteur min 0 Hauteur min 0 Capacité de charge max 75 Capacité de charge max 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x320x170 De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) 75 Que de toit 75 Q	•		•		
Hauteur min 0 Hauteur min 0 Litres 0 Litres 0 Capacité de charge max 75 Capacité de charge max 90 Cibra marière à l'extrémité de la boîte 0 Cibra marière à l'extrémité de la boîte 0 Cibra pare arrière à l'extrémité de la boîte 0 Cibra	•	-	•	•	
Litres 0 Litres 0 Capacité de charge max 75 Capacité de charge max 75 Serrures Inclus Serrures Inclus Poids net (kg) 1.99 Poids net (kg) 1.99 Dimensions du colis, mm 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x320x170 De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) 0 Poids net (kg) 1.99 Type de toit Rails intégrés Type de toit Rails intégrés Outils requis 1 Outils requis 1 Garantie, années 5 Garantie, années 5 Largeur max 0 Largeur max 0 Largeur min 0 Largeur min 0 Produit AMC aluminium roof bar A46+ Produit AMC aluminium roof bar A46+ Numéro d'article 241480 Numéro d'article 241480 Longueur de la barre (cm) 117 Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Cross section <t< th=""><th></th><th>-</th><th></th><th>-</th></t<>		-		-	
Capacité de charge max 75 Capacité de charge max 75 Serrures Inclus Serrures Inclus Poids net (kg) 1.99 Poids net (kg) 1.99 Dimensions du colis, mm 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x320x170 De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) 0 Columnation de la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) 0 Type de toit Rails intégrés Type de toit Rails intégrés Outils requis 1 Outils requis 1 Garantie, années 5 Garantie, années 5 Largeur max 0 Largeur max 0 Largeur min 0 AMC aluminium roof bar A46+ Produit AMC aluminium roof bar A46+ Numéro d'article 241460 Numéro d'article 241460 Longueur de la barre (cm) 117 Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Poids max par vélo 0 Cross section dimensions 49x28		-		-	
Serrures Inclus Poids net (kg) 1.99 Poids net (kg) 1.99 Dimensions du colis, mm 190x320x170 De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) Type de toit Rails intégrés Type de toit Garantie, années 5 Garantie, années 5 Largeur max 0 Largeur max 0 Largeur min Produit AMC aluminium roof bar A46+ Numéro d'article Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN S'adapte su des barres en acier Non Hauteur max Russintégrés Inclus 1.99 Poids met (kg) 1.99 Dimensions du colis, mm 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x320x170 De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) 0 Cutils requis 1 Code EAN 3218062414605 Code EAN S'adapte su des barres en acier Non Hauteur max Scannez pour fitre	Litres	0	Litres	0	
Poids net (kg) 1.99 Poids net (kg) 1.99 Dimensions du colis, mm 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x320x170 De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) 0 De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) 0 Type de toit Rails intégrés Type de toit Rails intégrés Outils requis 1 Outils requis 1 Garantie, années 5 Garantie, années 5 Largeur max 0 Largeur max 0 Largeur min 0 Largeur min 0 Produit AMC aluminium roof bar A46+ Produit A46- Numéro d'article 241460 Numéro d'article 241460 Longueur de la barre (cm) 117 Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Poids max par vélo 0 Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN 3218062414605 S'adapte su des barres en acier Non 4adapte su des barres en acier Non Hauteur min Hauteur min Scannez pour fitre	Capacité de charge max	75	Capacité de charge max	75	
Dimensions du colis, mm 190x320x170 Dimensions du colis, mm 190x320x170 De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) Type de toit Rails intégrés Type de toit Rails intégrés Outils requis 1 Garantie, années 5 Garantie, années 5 Largeur max 0 Largeur min 0 Largeur min O Largeur min Produit AMC aluminium roof bar A46+ A46+ Numéro d'article 241460 Numéro d'article 241460 Numéro d'article 241460 Numéro d'article 117 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo Cross section Aérodynamique Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN 49x28 Code EAN S'adapte su des barres en acier Hauteur max Hauteur min Bauteur min D Dimensions du colis, mm 190x320x170 De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) 0 Cla blabarre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) Code EAN Scannez pour fire	Serrures	Inclus	Serrures	Inclus	
De la barre arrière à l'extrémité de la boîte (mm) 0 Type de toit Rails intégrés Type de toit Rails intégrés Outils requis 1 Outils requis 1 Garantie, années 5 Garantie, années 5 Largeur max 0 Largeur max 0 Largeur min 0 Largeur min 0 Produit AMC aluminium roof bar A46+ Produit AMC aluminium roof bar A46+ Numéro d'article 241460 Numéro d'article 241460 Longueur de la barre (cm) 117 Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Poids max par vélo 0 Cross section Aérodynamique Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN 3218062414605 s'adapte su des barres en acier Non s'adapte su des barres en acier Non Non Hauteur max 0 Hauteur max Bauteur min Scannez pour être	Poids net (kg)	1.99	Poids net (kg)	1.99	
(mm) U (mm) U Type de toit Rails intégrés Type de toit Rails intégrés Outils requis 1 Outils requis 1 Garantie, années 5 Garantie, années 5 Largeur max 0 Largeur max 0 Largeur min 0 Largeur min 0 Produit AMC aluminium roof bar A46+ Produit AMC aluminium roof bar A46+ Numéro d'article 241460 Numéro d'article 241460 Longueur de la barre (cm) 117 Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Poids max par vélo 0 Cross section Aérodynamique Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN 3218062414605 s'adapte su des barres en acier Non s'adapte su des barres en acier Non Hauteur max 0 Hauteur max Scannez pour gtre	Dimensions du colis, mm	190x320x170	Dimensions du colis, mm	190x320x170	
Outils requis 1 Outils requis 1 Garantie, années 5 Garantie, années 5 Largeur max 0 Largeur max 0 Largeur min 0 Largeur min 0 Produit AMC aluminium roof bar A46+ Produit AMC aluminium roof bar A46+ Numéro d'article 241460 Numéro d'article 241460 Longueur de la barre (cm) 117 Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Poids max par vélo 0 Cross section Aérodynamique Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN 3218062414605 s'adapte su des barres en acier Non s'adapte su des barres en acier In Mont Hauteur max 0 Hauteur max Scannez pour etre		0		0	
Garantie, années 5 Largeur max 0 Largeur min 0 Produit AMC aluminium roof bar A46+ Numéro d'article 241460 Numéro d'article 241460 Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Poids max par vélo 0 Cross section Aérodynamique Cross section Aérodynamique Cross section Merodynamique Cross section Merodynamique Cross section Mono s'adapte su des barres en acier Non s'adapte su des barres en acier Non Hauteur du pied Hauteur max 0 Hauteur min Scannez pour être	Type de toit	Rails intégrés	Type de toit	Rails intégrés	
Largeur max Largeur min 0 Largeur min 0 Produit AMC aluminium roof bar A46+ Numéro d'article Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo Cross section Aérodynamique Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN S'adapte su des barres en acier Hauteur du pied Hauteur max D Hauteur min Cannez pour fire	Outils requis	1	Outils requis	1	
Largeur min 0 Largeur min 0 Produit AMC aluminium roof bar A46+ Numéro d'article 241460 Numéro d'article 241460 Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Poids max par vélo 0 Cross section Aérodynamique Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN 3218062414605 s'adapte su des barres en acier Non s'adapte su des barres en acier Hauteur du pied Hauteur max 0 Hauteur min Scannez pour être	Garantie, années	5	Garantie, années	5	
Produit AMC aluminium roof bar A46+ Numéro d'article Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos Poids max par vélo Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 S'adapte su des barres en acier Hauteur du pied Hauteur max Hauteur min AMC aluminium roof bar A46+ AA6+ AMC aluminium roof bar A46+ A46+ A46+ Numéro d'article 241460 Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Cross section Aérodynamique Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 S'adapte su des barres en acier Hauteur du pied Hauteur max Hauteur min Scannez pour être	Largeur max	0	Largeur max	0	
Numéro d'article 241460 Numéro d'article 241460 Longueur de la barre (cm) 117 Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Poids max par vélo 0 Cross section Aérodynamique Cross section Aérodynamique Cross section Merodynamique Cross section dimensions 49x28 Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN 3218062414605 s'adapte su des barres en acier Non s'adapte su des barres en acier Hauteur du pied Hauteur max Hauteur max Hauteur min Scannez pour être	Largeur min	0	Largeur min	0	
Longueur de la barre (cm) 117 Longueur de la barre (cm) 117 Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Cross section Aérodynamique Cross section Cross section dimensions 49x28 Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 S'adapte su des barres en acier Hauteur du pied Hauteur du pied Hauteur max Hauteur min Scannez pour être	Produit		Produit		
Nombre de vélos 0 Nombre de vélos 0 Poids max par vélo 0 Poids max par vélo 0 Cross section Aérodynamique Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN 3218062414605 s'adapte su des barres en acier Non s'adapte su des barres en acier In Mont Hauteur du pied Hauteur du pied Hauteur max In Mont In Hauteur min Scannez pour être Scannez pour être	Numéro d'article	241460	Numéro d'article	241460	
Poids max par vélo Cross section Aérodynamique Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN 3218062414605 S'adapte su des barres en acier Hauteur du pied Hauteur max Hauteur min O Hauteur min Scannez pour être	Longueur de la barre (cm)	117	Longueur de la barre (cm)	117	
Cross section Aérodynamique Cross section Aérodynamique Cross section dimensions 49x28 Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN 3218062414605 s'adapte su des barres en acier Non s'adapte su des barres en acier Image: Company of the compa	Nombre de vélos	0	Nombre de vélos	0	
Cross section dimensions 49x28 Code EAN 3218062414605 Code EAN 3218062414605 S'adapte su des barres en acier Non S'adapte su des barres en acier Hauteur du pied Hauteur max 0 Hauteur max Hauteur min Scannez pour être	Poids max par vélo	0	Poids max par vélo	0	
Code EAN 3218062414605 Code EAN 3218062414605 S'adapte su des barres en acier Hauteur du pied Hauteur max 0 Hauteur max Hauteur min Scannez pour être	Cross section	Aérodynamique	Cross section	Aérodynamique	
s'adapte su des barres en acier Hauteur du pied Hauteur max Non s'adapte su des barres en acier Hauteur du pied Hauteur max Hauteur min Scannez pour être	Cross section dimensions	49x28	Cross section dimensions	49x28	
Hauteur du pied O Hauteur du pied Hauteur max O Hauteur min Scannez pour être	Code EAN	3218062414605	Code EAN	3218062414605	
Hauteur max O Hauteur min Scannez pour être	s'adapte su des barres en acier	Non	s'adapte su des barres en acier	記載画 See Sager yn	
Hauteur min Scannez pour être	Hauteur du pied	0	Hauteur du pied	<u>M</u> ont	
	Hauteur max	0	Hauteur max	Blanc.	
	Hauteur min	0			