

Altima vertical à ailettes finition artistic
HLM_ART



Altima vertical à ailettes finition artistic HLM_ART

EN442

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	ΔT30K	ΔT50K				Ref.	Ref.
453	1613	431	847	38.50	6	1.324	HLM-160-045-9511	
453	1613	431	847	38.50	6	1.324	HLM-160-045-9536	
453	1613	431	847	38.50	6	1.324	HLM-160-045-9514	
453	1613	431	847	52.53	6	1.324	HLM-160-045-9516	
453	1613	473	931	38.50	6	1.324	HLM-160-045-9521	
453	1613	473	931	38.50	6	1.324	HLM-160-045-9523	
453	1613	431	847	38.50	6	1.324	HLM-160-045-9533	
453	1613	431	847	38.50	6	1.324	HLM-160-045-9534	
453	1613	473	931	38.50	6	1.324	HLM-160-045-9501	
453	1613	431	847	38.50	6	1.324	HLM-160-045-9535	
453	1813	489	954	44.50	6	1.310	HLM-180-045-9534	
453	1813	537	1048	44.50	6	1.310	HLM-180-045-9501	
453	1813	489	954	44.50	6	1.310	HLM-180-045-9535	
453	1813	489	954	44.50	6	1.310	HLM-180-045-9511	
453	1813	489	954	44.50	6	1.310	HLM-180-045-9536	
453	1813	489	954	44.50	6	1.310	HLM-180-045-9514	
453	1813	489	954	60.73	6	1.310	HLM-180-045-9516	
453	1813	537	1048	44.50	6	1.310	HLM-180-045-9521	
453	1813	537	1048	44.50	6	1.310	HLM-180-045-9523	
453	1813	489	954	44.50	6	1.310	HLM-180-045-9533	
453	2013	524	1022	48.10	6	1.308	HLM-200-045-9511	
453	2013	524	1022	48.10	6	1.308	HLM-200-045-9536	
453	2013	524	1022	48.10	6	1.308	HLM-200-045-9514	
453	2013	524	1022	65.73	6	1.308	HLM-200-045-9516	
453	2013	576	1123	48.10	6	1.308	HLM-200-045-9521	
453	2013	576	1123	48.10	6	1.308	HLM-200-045-9523	
453	2013	524	1022	48.10	6	1.308	HLM-200-045-9533	
453	2013	524	1022	48.10	6	1.308	HLM-200-045-9534	
453	2013	576	1123	48.10	6	1.308	HLM-200-045-9501	
453	2013	524	1022	48.10	6	1.308	HLM-200-045-9535	
527	1813	626	1222	51.90	7	1.310	HLM-180-052-9523	
527	1813	569	1112	51.90	7	1.310	HLM-180-052-9533	
527	1813	569	1112	51.90	7	1.310	HLM-180-052-9534	
527	1813	569	1112	51.90	7	1.310	HLM-180-052-9535	
527	1813	626	1222	51.90	7	1.310	HLM-180-052-9501	
527	1813	569	1112	51.90	7	1.310	HLM-180-052-9536	
527	1813	569	1112	51.90	7	1.310	HLM-180-052-9511	
527	1813	569	1112	51.90	7	1.310	HLM-180-052-9514	
527	1813	569	1112	70.85	7	1.310	HLM-180-052-9516	
527	1813	626	1222	51.90	7	1.310	HLM-180-052-9521	
527	2013	611	1192	56.10	7	1.308	HLM-200-052-9534	
527	2013	672	1310	56.10	7	1.308	HLM-200-052-9501	
527	2013	611	1192	56.10	7	1.308	HLM-200-052-9535	
527	2013	611	1192	56.10	7	1.308	HLM-200-052-9511	
527	2013	611	1192	56.10	7	1.308	HLM-200-052-9536	
527	2013	611	1192	56.10	7	1.308	HLM-200-052-9514	
527	2013	611	1192	76.68	7	1.308	HLM-200-052-9516	
527	2013	672	1310	56.10	7	1.308	HLM-200-052-9521	
527	2013	672	1310	56.10	7	1.308	HLM-200-052-9523	
527	2013	611	1192	56.10	7	1.308	HLM-200-052-9533	
601	1813	651	1271	80.97	8	1.310	HLM-180-060-9516	
601	1813	715	1397	59.30	8	1.310	HLM-180-060-9521	
601	1813	715	1397	59.30	8	1.310	HLM-180-060-9523	
601	1813	651	1271	59.30	8	1.310	HLM-180-060-9533	
601	1813	651	1271	59.30	8	1.310	HLM-180-060-9534	
601	1813	715	1397	59.30	8	1.310	HLM-180-060-9501	
601	1813	651	1271	59.30	8	1.310	HLM-180-060-9535	
601	1813	651	1271	59.30	8	1.310	HLM-180-060-9511	
601	1813	651	1271	59.30	8	1.310	HLM-180-060-9536	

Altima vertical à ailettes finition artistic HLM_ART

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	ΔT30K	ΔT50K				Ref.	Ref.
601	1813	651	1271	59.30	8	1.310	HLM-180-060-9514	
601	2013	768	1498	64.20	8	1.308	HLM-200-060-9523	
601	2013	768	1498	64.20	8	1.308	HLM-200-060-9501	
601	2013	699	1363	64.20	8	1.308	HLM-200-060-9533	
601	2013	699	1363	64.20	8	1.308	HLM-200-060-9534	
601	2013	699	1363	64.20	8	1.308	HLM-200-060-9535	
601	2013	768	1498	64.20	8	1.308	HLM-200-060-9501	
601	2013	699	1363	64.20	8	1.308	HLM-200-060-9536	
601	2013	699	1363	64.20	8	1.308	HLM-200-060-9511	
601	2013	699	1363	64.20	8	1.308	HLM-200-060-9514	
601	2013	699	1363	87.64	8	1.308	HLM-200-060-9516	
601	2013	768	1498	64.20	8	1.308	HLM-200-060-9521	
601	2213	524	1451	69.20	8	1.307	HLM-220-060-9533	
601	2213	524	1451	69.20	8	1.307	HLM-220-060-9534	
601	2213	576	1594	69.20	8	1.307	HLM-220-060-9501	
601	2213	524	1451	69.20	8	1.307	HLM-220-060-9535	
601	2213	524	1451	69.20	8	1.307	HLM-220-060-9511	
601	2213	524	1451	69.20	8	1.307	HLM-220-060-9536	
601	2213	524	1451	69.20	8	1.307	HLM-220-060-9514	
601	2213	524	1451	94.52	8	1.307	HLM-220-060-9516	
601	2213	576	1594	69.20	8	1.307	HLM-220-060-9521	
601	2213	576	1594	69.20	8	1.307	HLM-220-060-9523	
675	2013	786	1533	98.59	9	1.308	HLM-200-067-9516	
675	2013	864	1685	72.20	9	1.308	HLM-200-067-9521	
675	2013	864	1685	72.20	9	1.308	HLM-200-067-9523	
675	2013	786	1533	72.20	9	1.308	HLM-200-067-9533	
675	2013	786	1533	72.20	9	1.308	HLM-200-067-9534	
675	2013	864	1685	72.20	9	1.308	HLM-200-067-9501	
675	2013	786	1533	72.20	9	1.308	HLM-200-067-9535	
675	2013	786	1533	72.20	9	1.308	HLM-200-067-9511	
675	2013	786	1533	72.20	9	1.308	HLM-200-067-9536	
675	2013	786	1533	72.20	9	1.308	HLM-200-067-9514	
675	2213	672	1794	77.85	9	1.307	HLM-220-067-9521	
675	2213	672	1794	77.85	9	1.307	HLM-220-067-9523	
675	2213	611	1633	77.85	9	1.307	HLM-220-067-9533	
675	2213	611	1633	77.85	9	1.307	HLM-220-067-9534	
675	2213	672	1794	77.85	9	1.307	HLM-220-067-9501	
675	2213	611	1633	77.85	9	1.307	HLM-220-067-9535	
675	2213	611	1633	77.85	9	1.307	HLM-220-067-9536	
675	2213	611	1633	77.85	9	1.307	HLM-220-067-9511	
675	2213	611	1633	77.85	9	1.307	HLM-220-067-9514	
675	2213	611	1633	106.34	9	1.307	HLM-220-067-9516	
749	2013	874	1704	80.20	10	1.308	HLM-200-074-9511	
749	2013	874	1704	80.20	10	1.308	HLM-200-074-9536	
749	2013	874	1704	80.20	10	1.308	HLM-200-074-9514	
749	2013	874	1704	109.55	10	1.308	HLM-200-074-9516	
749	2013	960	1872	80.20	10	1.308	HLM-200-074-9521	
749	2013	960	1872	80.20	10	1.308	HLM-200-074-9523	
749	2013	874	1704	80.20	10	1.308	HLM-200-074-9533	
749	2013	874	1704	80.20	10	1.308	HLM-200-074-9534	
749	2013	960	1872	80.20	10	1.308	HLM-200-074-9501	
749	2013	874	1704	80.20	10	1.308	HLM-200-074-9535	
749	2213	699	1814	86.50	10	1.307	HLM-220-074-9514	
749	2213	699	1814	118.15	10	1.307	HLM-220-074-9516	
749	2213	768	1993	86.50	10	1.307	HLM-220-074-9521	
749	2213	768	1993	86.50	10	1.307	HLM-220-074-9523	
749	2213	699	1814	86.50	10	1.307	HLM-220-074-9533	
749	2213	699	1814	86.50	10	1.307	HLM-220-074-9534	
749	2213	768	1993	86.50	10	1.307	HLM-220-074-9501	
749	2213	699	1814	86.50	10	1.307	HLM-220-074-9535	

Altima vertical à ailettes finition artistic HLM_ART

Dimensions (mm)		Puissance (W)		Poids (Kg)	Nbre Elts	Pente	Teinte de base	Couleurs
L	H	ΔT_{30K}	ΔT_{50K}				Ref.	Ref.
749	2213	699	1814	86.50	10	1.307	HLM-220-074-9511	
749	2213	699	1814	86.50	10	1.307	HLM-220-074-9536	

Prix publics indicatifs en Euros/HT

Saillie au mur : mm

Commentaires descriptif

- Radiateur décoratif en acier, habillé sur la face avant d'une plaque métallique : blanc Traffic White RAL 9016
- Radiateur fabriqué à partir d'éléments plats en acier (section 70 x 8 x 1,45 mm)
- Éléments soudés sur collecteurs de section 37 x 32 mm
- Ailettes à l'arrière du radiateur pour optimiser la puissance sur HLM-VLM
- Emballage spécial avec protection bois. Feuille de protection collée sur la face avant du radiateur, à retirer après la pose
- Teinte de base : modèles HM, HLM, VM, VLM : blanc Traffic White RAL 9016
- Pression de service : 4 bars
- Température maximale de service 85°C
- Disponible en finition Artistic d'exception
- Disponible dans les 46 couleurs du nuancier Acova.

Options

- Disponible en version Finitions Artistic (9501 Aluminum, 9511 Inox, 9514 Inox Plume, 9516 Inox poli, 9521 Laiton Acide, 9523 Cuivre Acide, 9533 Inox Patch, 9534 Inox Skin, 9535 Inox Bronze satiné, 9536 Inox Noir Satiné) - Différents modèles de robinetterie disponible, notamment en finition Artistic

Raccordement de base

- Figure S007. Alimentation: 2 orifices 1/2" excentrés par le bas, aller / retour réversible gauche / droite. Purgeur d'air chromé 1/4" à jet orientable fourni. Bouchon 1/4" fourni.