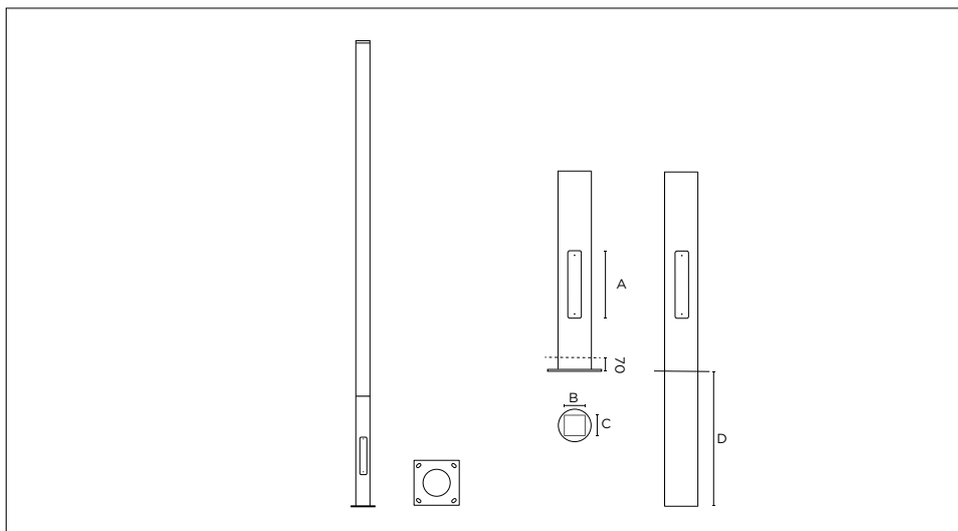


Sumu XL

Runder Mast
Platte / Erdstück



Mast mit Fußplatte	Mast mit Erdstück	Höhe	Section	Querschnitt des Sockels	Sichtbarer Sockel über Erdoberkante	Erdstücklänge (D)	Abmessungen (A x B • C)	Gewicht
MSU1300	MSU3300	3 m	Ø 115 mm	Ø 115 mm	1 m	0.80 m	300 x 90 mm • 61 mm	23 kg
MSU1400	MSU3400	4 m	Ø 115 mm	Ø 115 mm	1 m	0.80 m	300 x 90 mm • 61 mm	28 kg
MSU1401	MSU3401	4 m	Ø 140 mm	Ø 140 mm	1.10 m	0.90 m	350 x 90 mm • 93 mm	37 kg
MSU1500	MSU3500	5 m	Ø 115 mm	Ø 115 mm	1 m	0.80 m	300 x 90 mm • 61 mm	32 kg
MSU1501	MSU3501	5 m	Ø 140 mm	Ø 140 mm	1.10 m	0.90 m	350 x 90 mm • 93 mm	43 kg
MSU1600	MSU3600	6 m	Ø 140 mm	Ø 140 mm	1.10 m	0.90 m	350 x 90 mm • 93 mm	50 kg
MSU1601	MSU3601	6 m	Ø 168 mm	Ø 168 mm	1.20 m	1.30 m	450 x 90 mm • 125 mm	65 kg

Technische Beschreibung

Zylindrischer Mast aus Kiefer-Leimholz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern (PEFC). Festigkeitsklasse GL24H (Biegefestigkeit C24), zertifiziert nach ACERBOIS-Glulam und gemäß HTE-Verfahren mit Doppel-Lamellierung hergestellt. Vierstufiger Lasurprozess, wasserbasierte Lasuren. Haltbarkeit der Lasur > 6 Jahre. Baustoffklasse: Euroklasse D-s1, d0 gemäß EN 13501-1. Sockel und Mastspitze aus verzinktem Stahl, Pulverbeschichtet. Seewasserbeständige Beschichtung auf Anfrage. CE-gekennzeichnetes Produkt (CE-Konformitätszertifikat 0679-CPR-0473).



Lebensdauer

Im Hinblick auf unsere Lastenhefte für die Beschaffung der Rohstoffe und laut CSTB haben unsere Produkte eine strukturelle Lebensdauer von 25 Jahren (CE-Kennzeichnung).

Pflege und Wartung

Um die Funktionalität und Ästhetik der Produkte zu erhalten, wird empfohlen, alle 8 Jahre (6 Jahre an Standorten an der Meeresküste) eine regelmäßige Wartung durchzuführen, indem die Lasur erneuert wird (Aufrischungprotokoll). Diese Maßnahme erfordert keine besondere Expertise und keine Demontage der Produkte. AUBRILAM unterstützt Sie in diesem Prozess, indem es die Pflegeprodukte und das Anwendungsprotokoll bereitstellt. Es wird empfohlen, metallische Oberflächen regelmäßig mit Seifenwasser zu reinigen. Achten Sie darauf, nur schonende Produkte zu verwenden. Verwenden Sie keinesfalls korrosive Reinigungsmittel oder Scheuerschwämme. Jährliche Kontrolle: Überprüfen Sie den Zustand der Revisionsklappe(n), des Fundaments und der Verankerungsstangen. Reinigen Sie die Wasserablauföcher und stellen Sie sicher, dass keine Oxidationsspuren auf den Metallteilen vorhanden sind.

Befestigung

Lochabstände Befestigung:
200 x 200 mm
Empfohlene Ankerstangen:
4 HA20/M18 - 400 mm

Ankerbolzen werden nur auf Anfrage geliefert. Version mit Erdstück auf Anfrage.



Mastaufsatzmontage
Durchmesser ≥ 76 mm



Top mounting with ausladung
Ausladung ≤ 500 mm • Durchmesser ≥ 120 mm
Ausladung ≥ 500 mm • Durchmesser ≥ 140 mm



Lateral mounting
Durchmesser ≥ 100 mm

Zubehör

- Sockel aus Edelstahl
- Tür mit Scharnieren oder Kettenaufhängung
- Doppeltür
- Manipulationssichere Schraube
- Kabeldurchführung

Personalisation

Personalisierung auf Anfrage möglich.

Finish

Finish Holz Brume und Metall Schwarz 2100 sandgestrahlt, Code +.W01.M05. Finish nach Wahl aus den Standardfarbtönen der AUBRILAM-Farbkarte. Weitere Farben auf Anfrage.

Wood

Brume code+.W01	Küfer code+.W02	Tyroler Kiefer code+.W03	Kastanie code+.W04
Ferrara-Eiche code+.W05	Basalt code+.W06	Meteor code+.W07	Origine code+.W08
Alizé code+.W09	La Mer code+.W10	Gebrannte Umbra code+.W11	

Metal

Grafit code+.M01	Silber code+.M02	RAL 7006 sandgestrahlt code+.M03	Grey 2900 sandgestrahlt code+.M04
Black 2100 sandgestrahlt code+.M05	Black 2200 sandgestrahlt code+.M06	Flugrost code+.M50	Kristallschwarz code+.M51