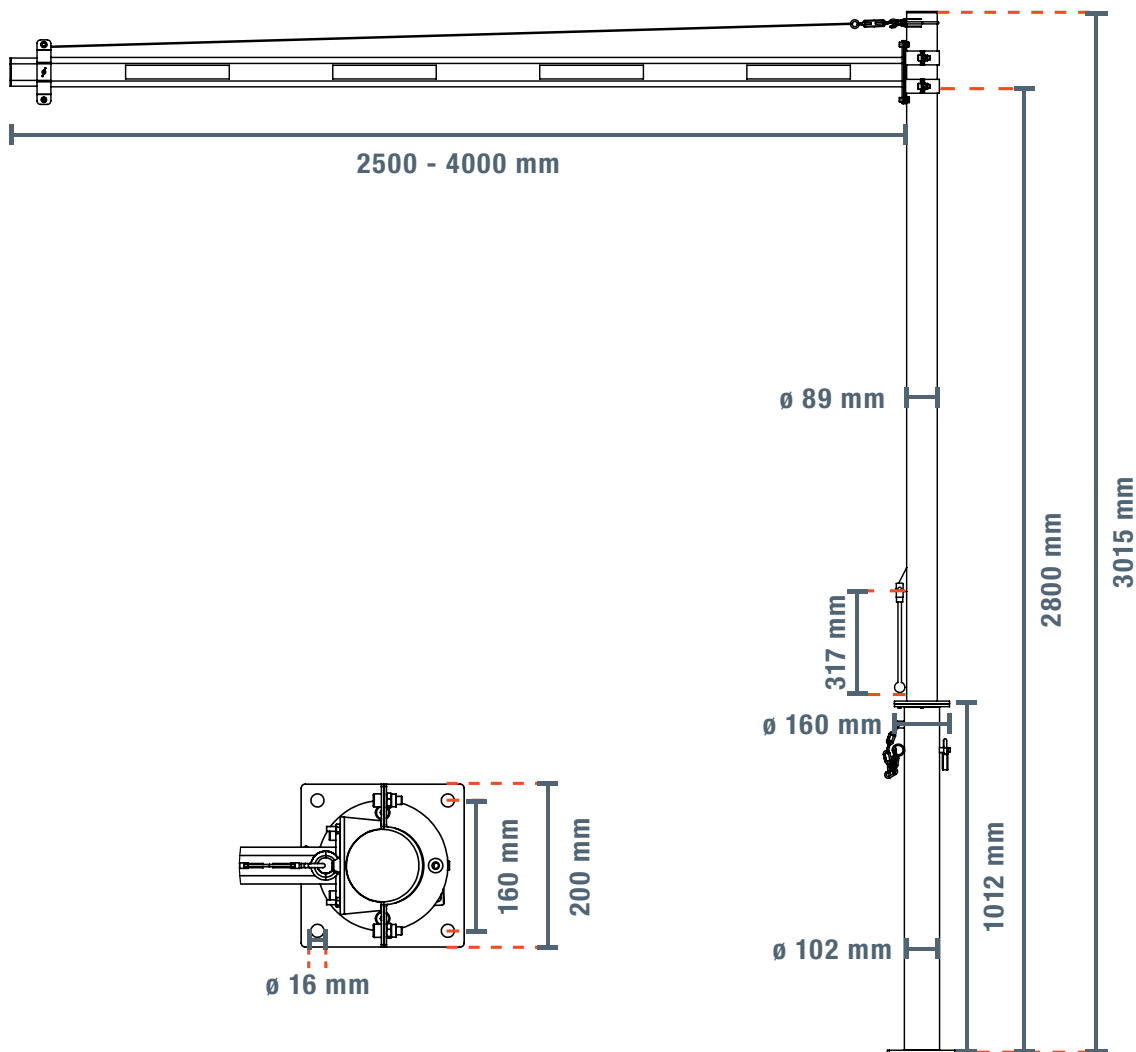


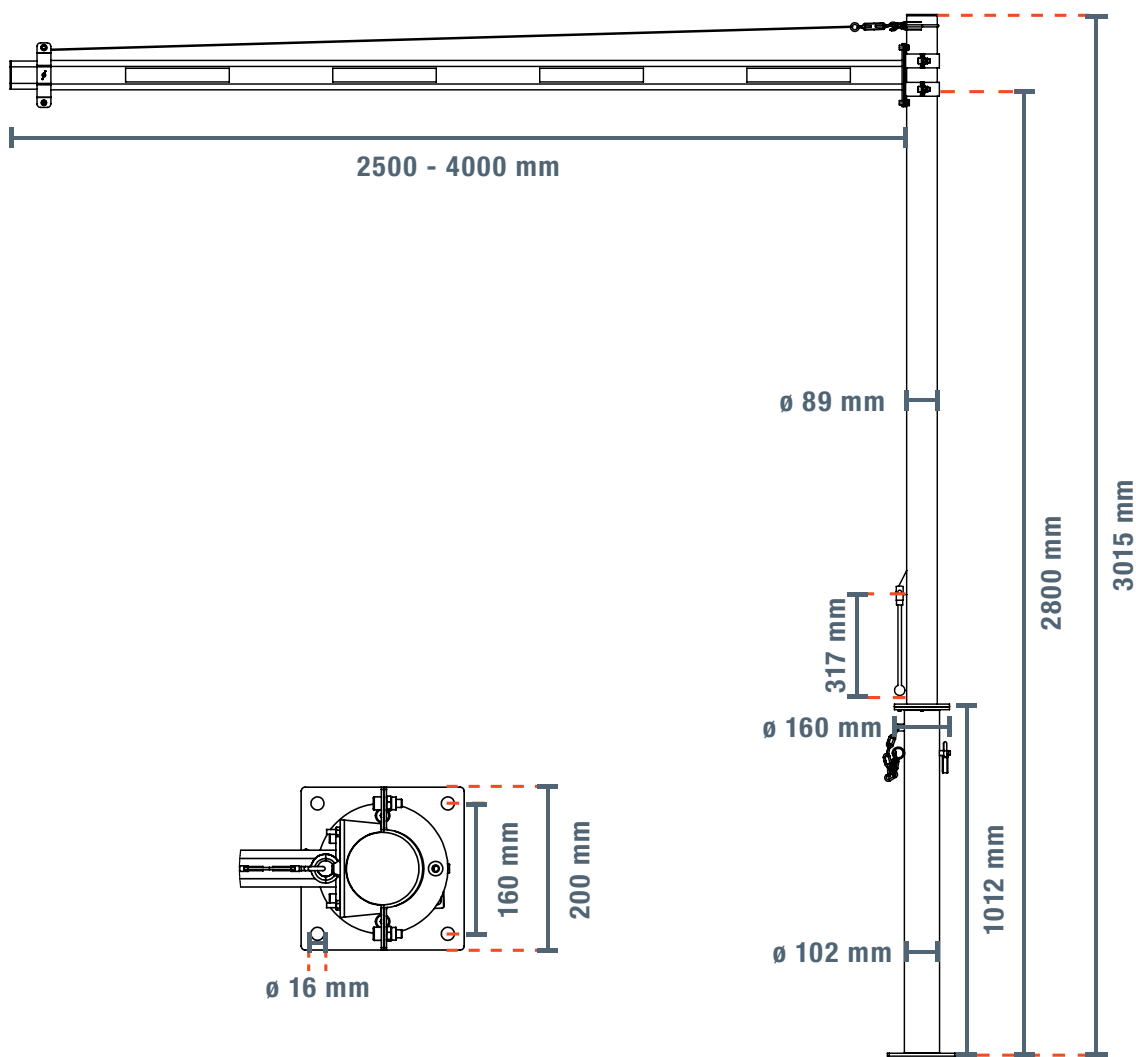
HÖHENBEGRENZER

Typ	Einheit	Wert
Breite	mm	2638 - 4138
Höhe	mm	3015
Durchfahrtshöhe	mm	2800
Maße Bodenplatte	mm	200 x 200
Durchmesser unterer Schwenkmast	mm	102
Durchmesser oberer Schwenkmast	mm	89
Länge Teleskopmast	mm	2500 - 4000
Gewicht	kg	39
Material Schwenkmast		Karbonstahl
Material Teleskopmast		Aluminium
Oberflächenbehandlung Schwenkmast		Galvanisiert
Oberflächenbehandlung Teleskopmast		Pulverbeschichtet



HEIGHT LIMITER

Type	Unit	Value
Width	mm	2638 - 4138
Height	mm	3015
Clearance height	mm	2800
Dimensions base plate	mm	200 x 200
Diameter lower swivel mast	mm	102
Diameter upper swivel mast	mm	89
Length of telescopic mast	mm	2500 - 4000
Weight	kg	39
Material of swivel mast		Carbon steel
Material of telescopic mast		Aluminium
Surface treatment swivel mast		Galvanised
Surface treatment telescopic mast		Powder coated



LIMITEUR DE HAUTEUR

Type	Unité	Valeur
Largeur	mm	2638 - 4138
Hauteur	mm	3015
Hauteur de passage	mm	2800
Dimensions de la plaque de base	mm	200 x 200
Diamètre du mât pivotant inférieur	mm	102
Diamètre du mât pivotant supérieur	mm	89
Longueur du mât télescopique	mm	2500 - 4000
Poids	kg	39
Matériau du mât pivotant		Acier au carbone
Matériau du mât télescopique		Aluminium
Traitement de surface du mât pivotant		Galvanisé
Traitement de surface du mât télescopique		Revêtu par poudre

