

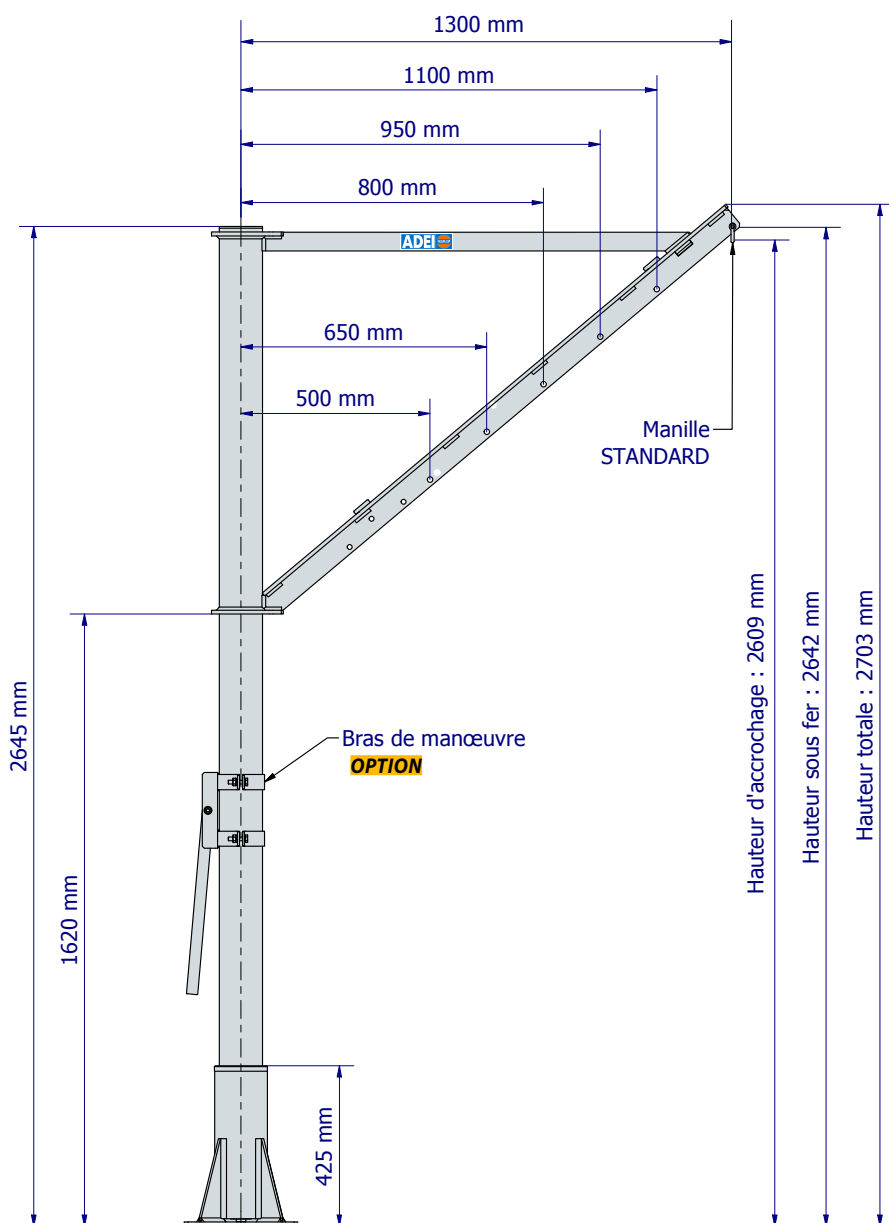
MONO 250/1.3

POTENCE ACIER **MONOBLOC** 250KG

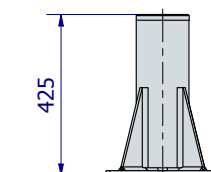
Industrie



Environnement



Potence	43 kg
Bras de manœuvre	3 kg
Embase au sol	17 kg
Embase murale	20 kg



Embase pour fixation au sol

OPTION

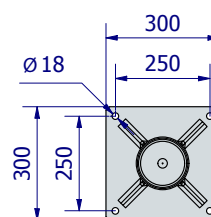
RV = 365 DaN

Réaction maxi par cheville
598 DaN

Chevillage recommandé :

Chevilles chimiques m16 Inox A4

OPTION



Embase pour fixation murale

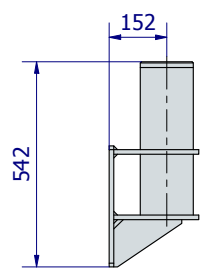
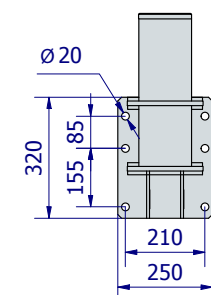
OPTION

RV = 365 DaN

Réaction maxi par cheville
598 DaN

Chevillage recommandé :
Chevilles mécaniques de sécurité
Ø18 Inox A4

OPTION



DESCRIPTIF DU MODÈLE STANDARD

Finition galvanisée
Capacité de levage = 250 kg
Portée réglable de 500 mm à 1300 mm
Hauteur d'accrochage à la manille = 2609 mm
Manille Inox pour accrochage de charge
Couple de renversement CR = 423 DaN.m

OPTIONS

Embase(s) de fixation galvanisée au sol ou murale
Treuil manuel galvanisé ou Inox
Treuil électrique
Support avec poulie polyamide montée sur roulement
Câble galvanisé ou Inox
Contrepoids de lestage
Palan manuel acier ou inox ou aluminium
Palan électrique
Bras de manœuvre
Boulonnerie Inox
Elingue de reprise galvanisée ou Inox
Peinture RAL spéciale

VARIANTES

Potences et embases 100% Inox 304 ou 316L

