

PAA 500 / 1.3

POTENCE AMOVIBLE ACIER 500KG

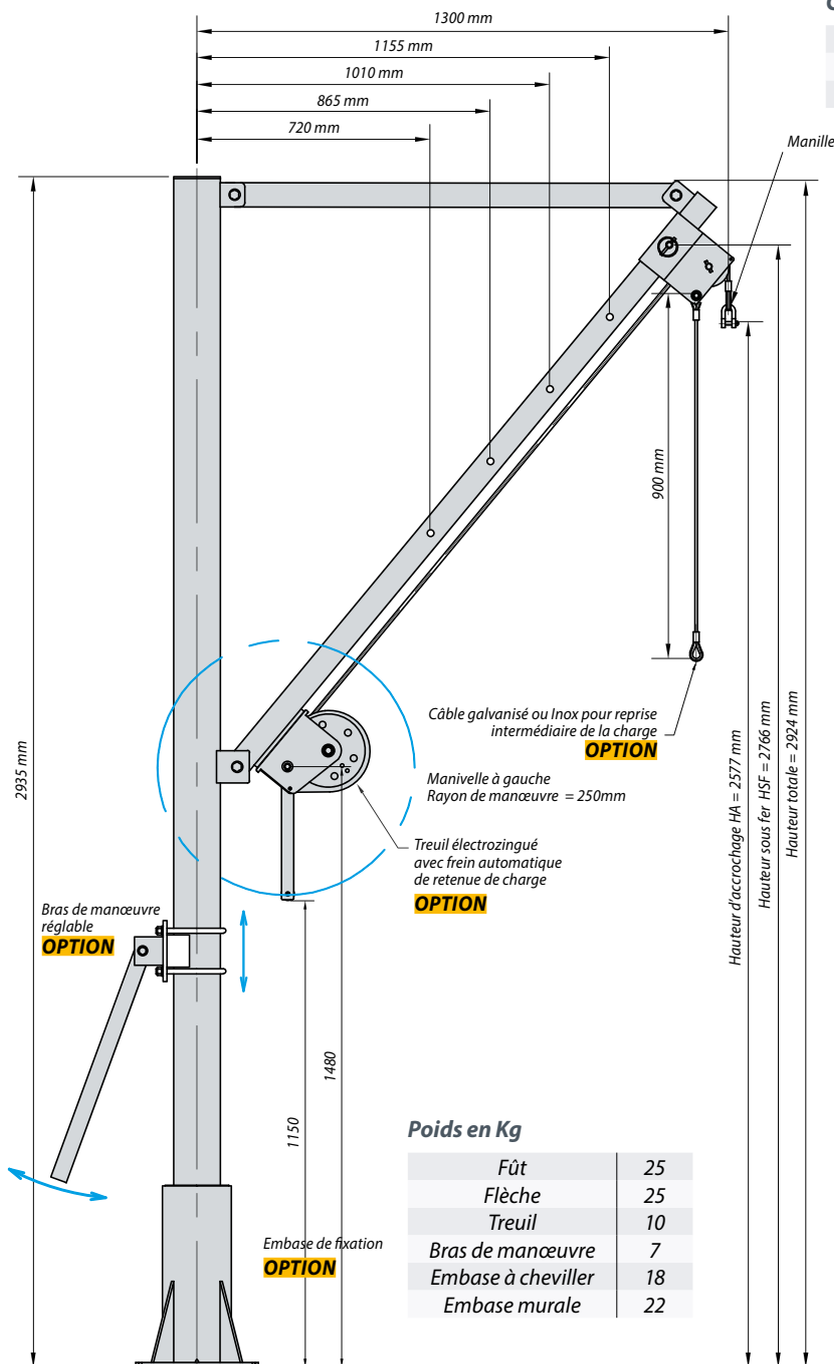
Industrie

Environnement



Cotes en mm

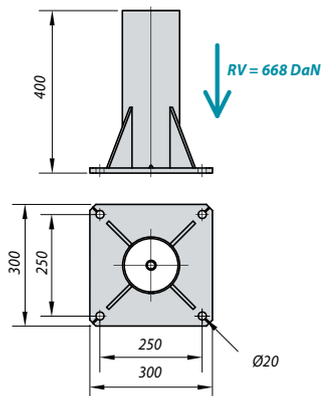
Portée	720	865	1010	1155	1300
HA	1865	2040	2220	2400	2577
HSF	2056	2230	2410	2590	2766



Poids en Kg

Fût	25
Flèche	25
Treuil	10
Bras de manœuvre	7
Embase à cheviller	18
Embase murale	22

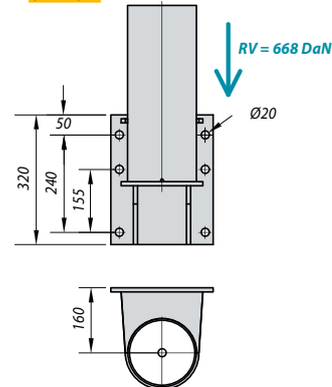
Embase pour fixation au sol (OPTION)



Réaction maxi par cheville 1588 DaN

Chevillage recommandé : Chevilles chimiques M16 (OPTION)

Embase pour fixation murale (OPTION)



Réaction maxi par cheville 1616 DaN

Chevillage recommandé : chevilles mécaniques de sécurité pour charge lourdes Ø18 (OPTION)

DESCRIPTIF DU MODÈLE STANDARD

Finition galvanisée
Capacité de levage = 500DaN
Portée réglable de 720mm à 1300mm
Hauteur d'accrochage à la manille = 2577mm
Manille Inox pour accrochage de charge
Couple de renversement CR = 873 DaN.m

OPTIONS

Embase(s) de fixation galvanisée ou Inox, au sol ou murale
Treuil manuel galvanisé ou Inox
Treuil électrique
Poulie Inox montée sur roulement
Câble galvanisé ou Inox
Contrepoids de lestage
Palan manuel acier ou inox ou aluminium
Palan électrique ou pneumatique
Bras de manœuvre
Boulonnerie treuil et bras de manœuvre Inox
Elingue de reprise galvanisée ou Inox
Peinture RAL spéciale pour les embases

VARIANTES

Potence et embases 100% Inox 304 ou 316L