

# Console, SH=1400, traction

Référence 820000



## Dimensions

Hauteur du système = 1400 mm  
Longueur de la console = 3100 mm  
Longueur du bras de rappel = 1100 mm  
Diamètre du tube = 70/7 mm

## Matériel et poids

Tubes : aluminium  
Armatures : fonte d'aluminium  
Éléments de raccordement : acier inoxydable  
Bras de rappel : acier inoxydable  
Collier : acier galvanisé à chaud  
Isolateur : GRP/silicone

Poids : ~55 kg

## Normes appliquées

EN50119  
EN50163

## Spécifications

Type de mât : HEA260 ou HEB260  
Isolateur ligne de fuite =  $1230 \pm 3$  mm  
Fil de contact = cuivre 107 ou 120 mm<sup>2</sup>  
Câble porteur = bronze 70 mm<sup>2</sup>  
Tension continue maximale = 27,5 kV CA