



GRILLE A ENROULEMENT TYPE RN

CONSTRUCTION

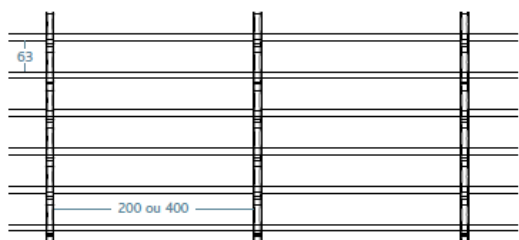
Grille à enroulement type RN constituée de tubes droits de 14 mm reliés par des bielles en acier de 1.5 mm d'épaisseur

Vide d'air : 70%. (hors lame finale)

La distance entre les tubes est de 63 mm.

Il existe deux modèles de distance entre les bielles.

R (renforcée)	200 mm
S (simple)	400 mm



Motorisation

Centrale 230 volts

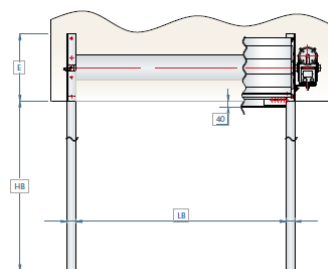
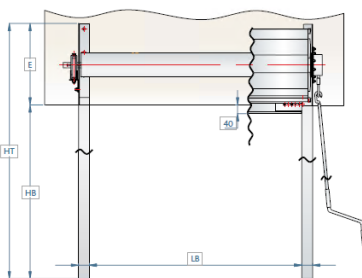
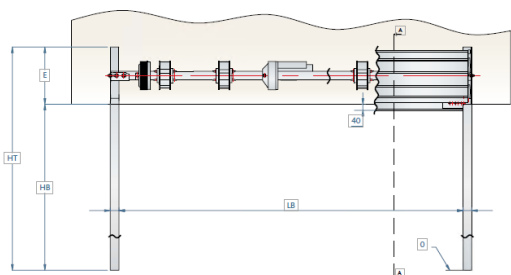
Maximum 5 manuvres / jour non consécutives

Tubulaire 230 volts

Maximum 20 manuvres / jour non consécutives

A prise directe 380 volts

Maximum 50 manuvres / jour non consécutives



Sa finition en acier galvanisé lui procure un esthétisme moderne.
Le sens d'enroulement est conseillé vers l'intérieur.