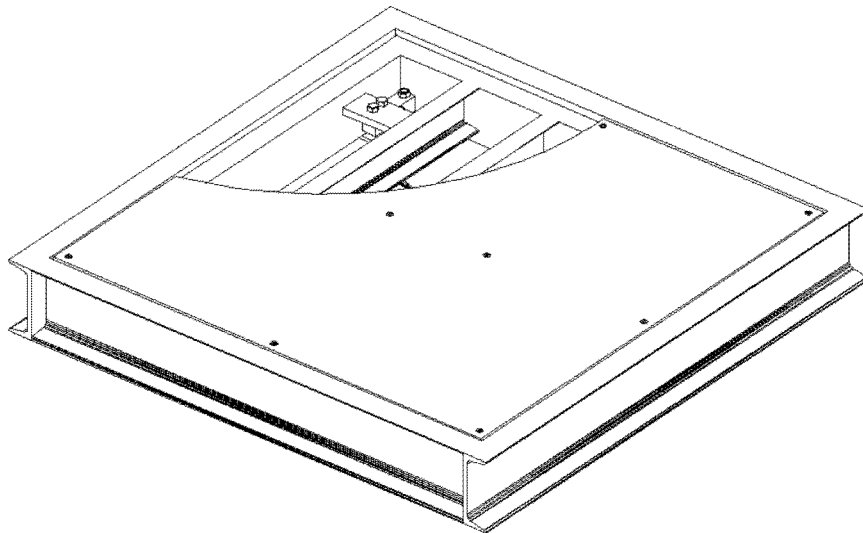


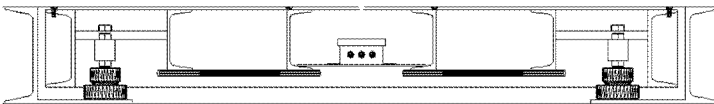
S-4R



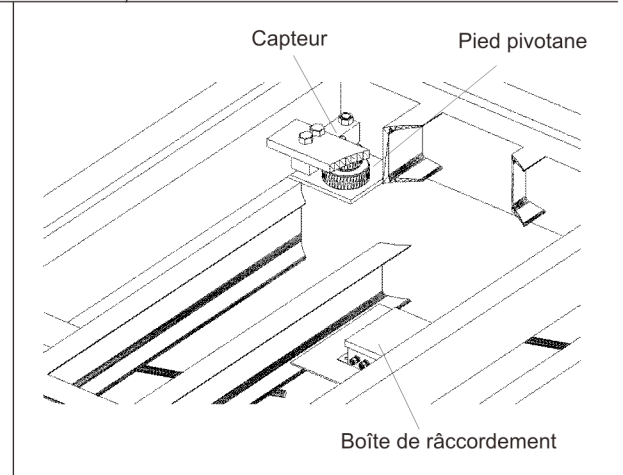
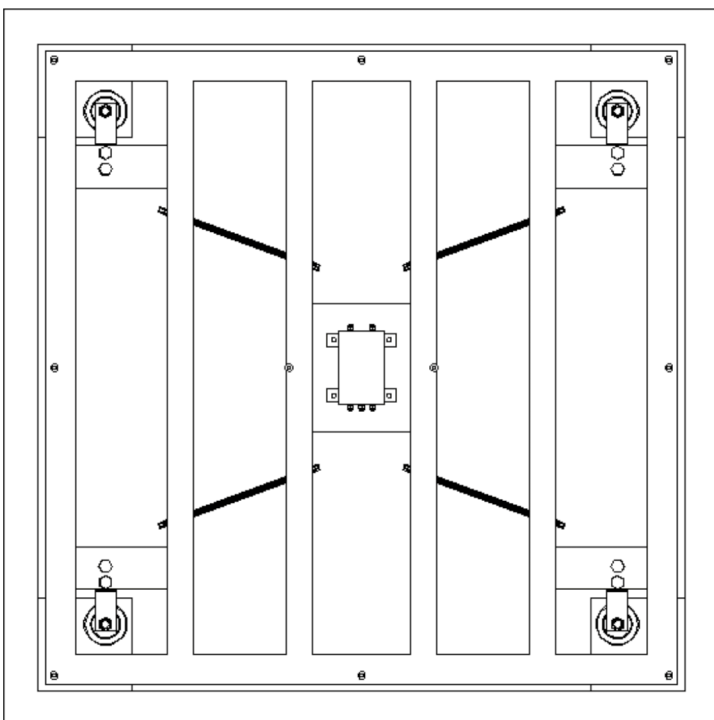
Caractéristiques principales:

- Plate-formes industrielles extra-renforcées électroniques avec 4 capteurs
- Boîte de raccordement en acier inoxydable y comprise.
- Structure en profil UPN 220 à haute résistance avec un marc extérieur pour pouvoir l'encastree, hauteur 300 mm.
- Système indépendant avec des butées.
- Tôle supérieure de 8 mm amovible avec vis en acier inoxydable countersinking.
- Capteurs en acier inoxydable, protection IP-68.
- Portée de 6.000 kg, renforcées à 12.000 kg
- 10 mètres de câble de la boîte de raccordement à l'indicateur inclus.
- Finition: peinture couleur noir satiné ou peintées avec tôle supérieure en acier inoxydable.
- Pieds réglables zinguées ou en acier inoxydable optionnelment.
- Dimensions standard de 1500x1500 à 2000x2000.
- Possibilité de fabrication selon specifications du client.
- Capteurs à flexion y compris.
- Capacité de chaque capteur: la moitié de la portée.
- Plusieurs options: dos du sac, la voie des rouleaux, des trémies, et n'importe quoi selon specifications du client

Vue en profil



Vue en plante



Dimensions	Portées (kg)
1500 x 1500	6000
2000 x 1000	6000
2000 x 1500	6000
2000 x 2000	6000
2500 x 1500	6000
2500 x 2000	6000
3000 x 1000	6000
3000 x 1500	6000
3000 x 2000	6000