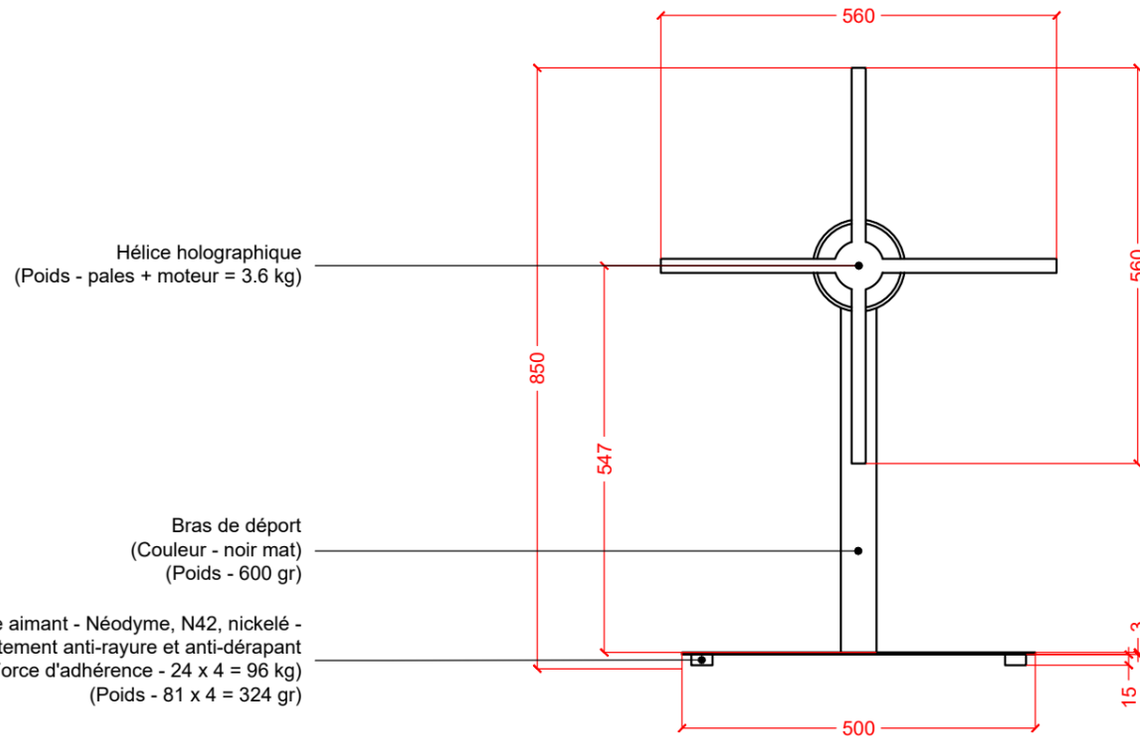


Dessous

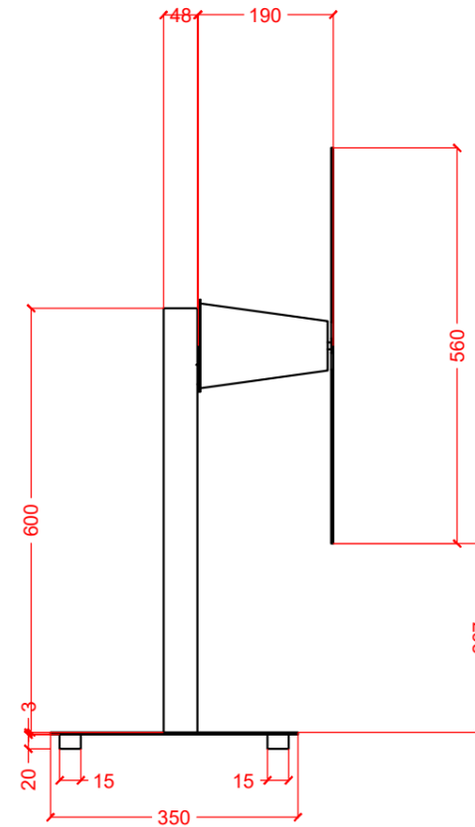


Hélice holographique
(Poids - pales + moteur = 3.6 kg)

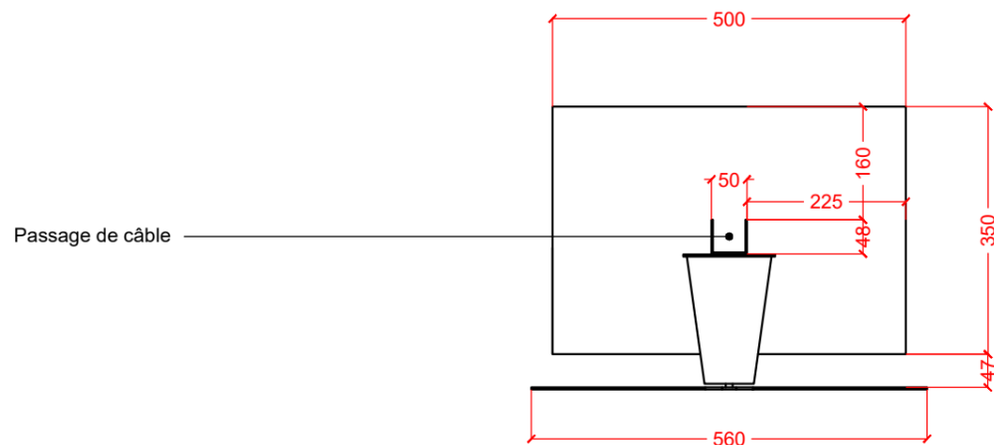
Bras de départ
(Couleur - noir mat)
(Poids - 600 gr)

4 disque aimant - Néodyme, N42, nickelé -
avec revêtement anti-rayure et anti-dérapant
(Force d'adhérence - 24 x 4 = 96 kg)
(Poids - 81 x 4 = 324 gr)

Face



Côté gauche



Passage de câble

Dessus

Client :
Lactalis
Notes :
<ol style="list-style-type: none"> 1. L'unité de dimension de ce dessin est exprimée en mm. 2. Le support a été designé par Orbis Holographics. 3. Toutes les dimensions doivent être vérifiées et approuvées avant fabrication. 4. Toutes révisions (si il y en a) doit être communiquées.
Entreprise :
Orbis Holographics 37 rue Traversière 92100 Boulogne Billancourt
Titre du projet :
Support holographique showroom Lactalis
Titre du dessin :
Bras de départ magnétique pour support holographique
Code projet :
1186_Lactalis
Page No :
1 de 1