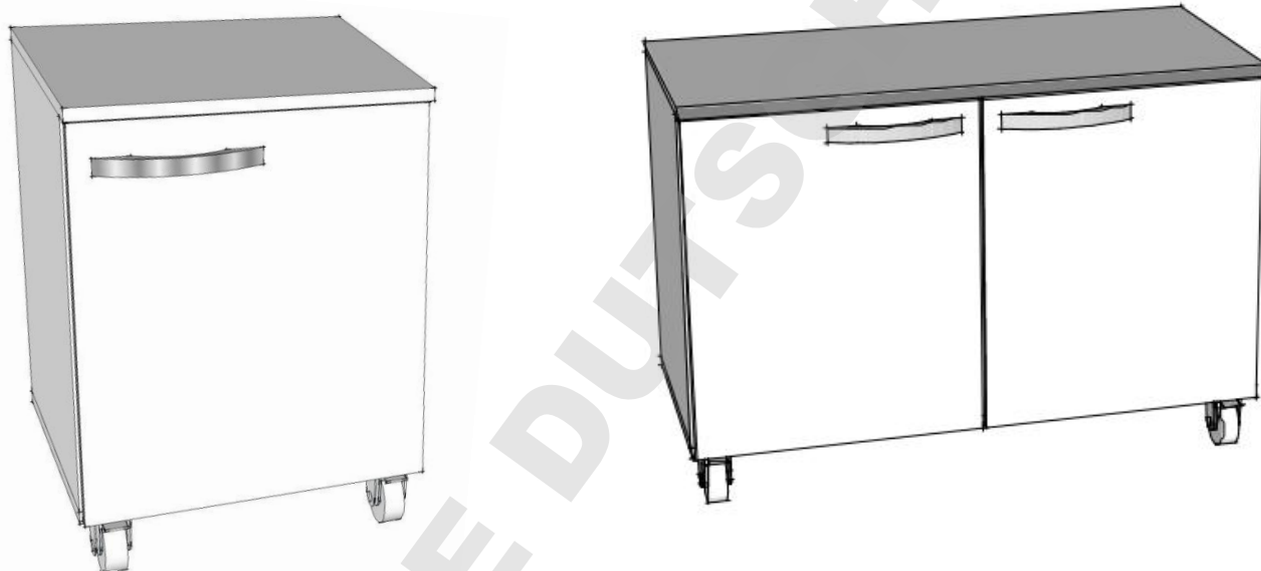




Meuble Porte

Marque : MCA

FICHE TECHNIQUE



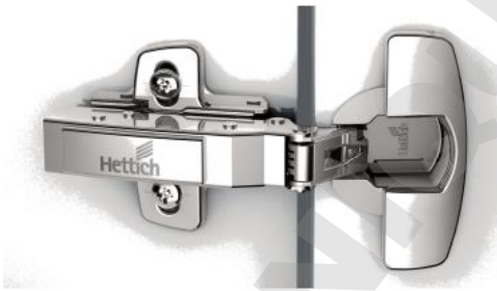
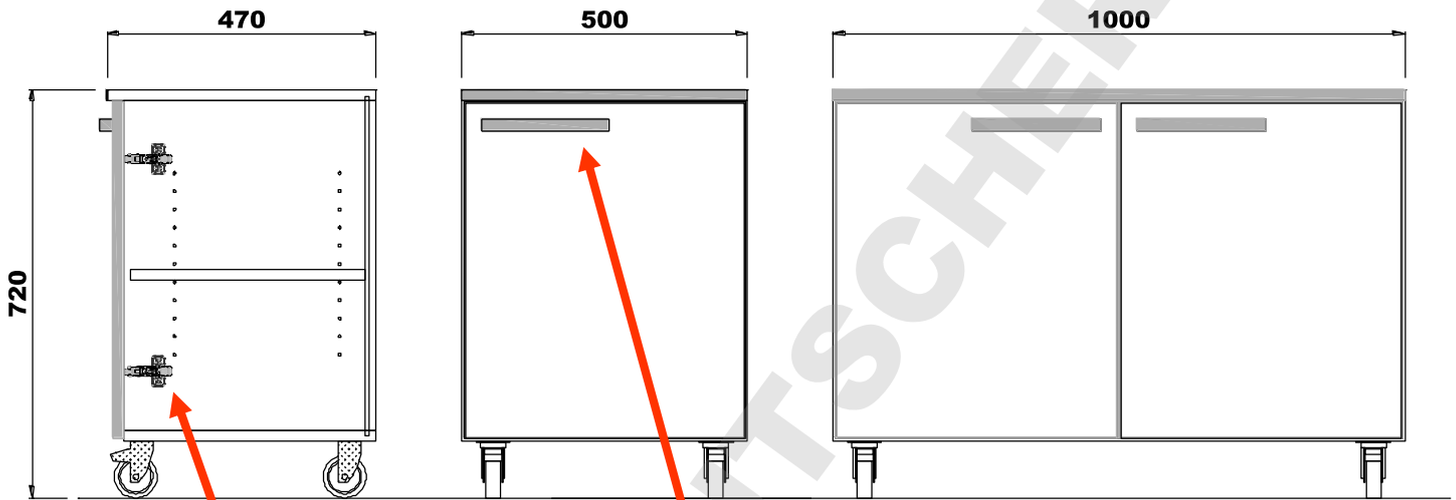
Généralités

- Conçu en panneau mélaminé blanc hydrofuge de 19 mm d'épaisseur, fond mélaminé blanc 8 mm.
- Tous les chants visibles plaqués en PVC 6/10ème et 2 mm d'épaisseur.
- Assemblage assuré par tourillons et vis auto-tourillonnantes.
- Poignée courbe métal entraxe 160 mm.
- Etagère réglable sur crémaillère
- Roulettes sur meubles sous pailasse pour un déplacement aisé.
- Portes montées sur charnières invisibles à ouverture 110° avec ressort de rappel et amortisseur.



Mobilier Conception Agencement

Meuble sous pailasse 1 porte & 2 portes



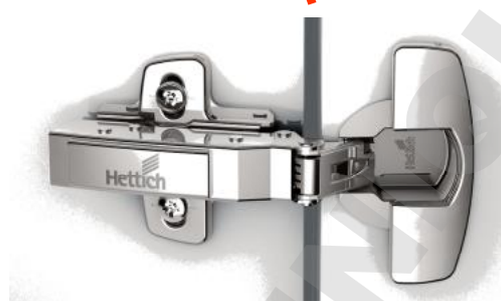
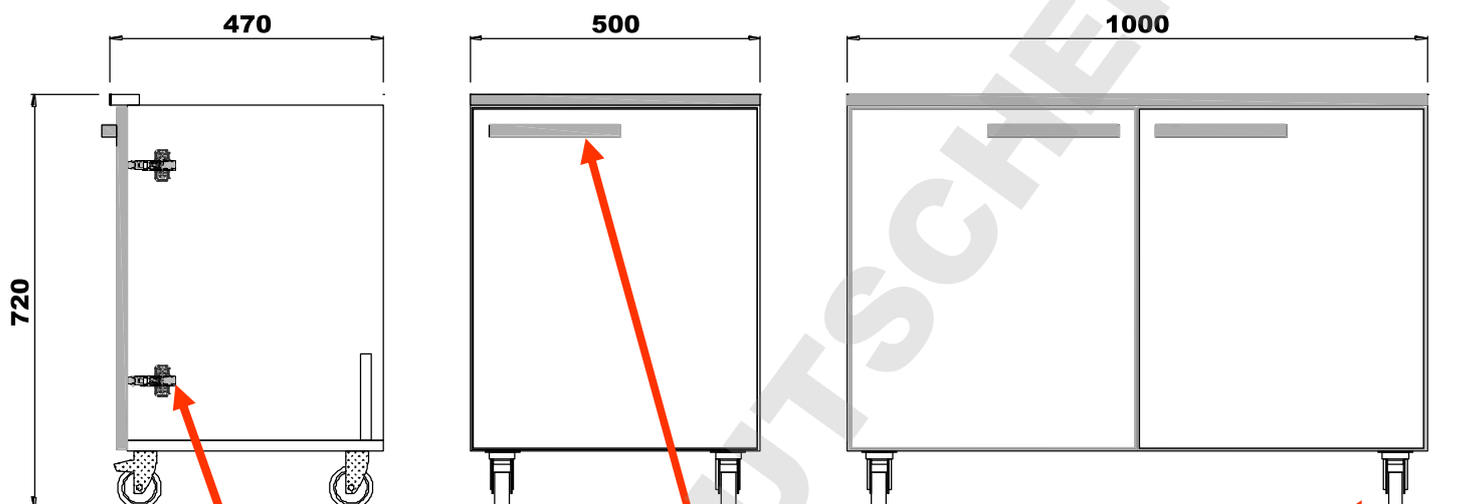
Options possibles :

1. Longueur spéciale
2. Plinthe avant
3. Portes de couleur
4. Serrure
5. Portes coulissantes
6. Bouton à encoche rond de type « Hewi »



Mobilier **C**onception **A**gencement

Meuble sous pailasse sous cuve 1 porte & 2 portes



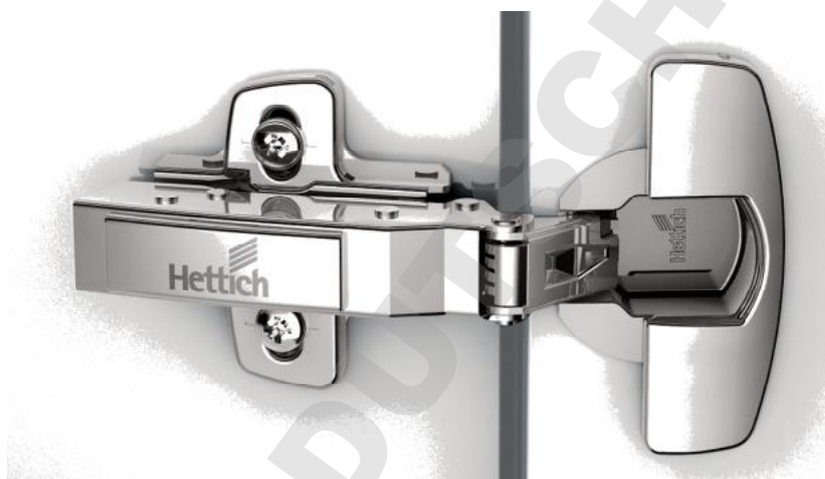
Options possibles :

1. Longueur spéciale
2. Plinthe avant
3. Portes de couleur
4. Serrure
5. Portes coulissantes
6. Bouton à encoche rond de type « Hewi »



**Charnière Sensys 110° avec amortissement intégré (Sensys 8645i),
nickelé, en applique,
Angle d'ouverture 110°, Montage rapide Fix (ø 10 x 6)**

- Charnière automatique avec technique de clipsage et amortissement intégré
- Classement qualitatif selon EN 15570, niveau 3
- Pour épaisseur de porte 15 à 24 mm
- Diamètre du boîtier 35 mm
- Profondeur du boîtier 12,8 mm
- Réglage du recouvrement intégré + 2 mm / - 2 mm
- Réglage de la profondeur intégré + 3 mm / - 2 mm
- Réglage de la hauteur par plaque de montage
- Matériau du bras de charnière : acier nickelé
- Matériau du boîtier de charnière : acier nickelé



**Plaque de montage cruciforme avec Réglage en hauteur direct, nickelé,
Rangée de perçages 37 x 32 mm, avec vis pour panneaux à particules**

- Plaque de montage cruciforme mit Réglage en hauteur direct
- Pour Sensys et Intermat
- Classement qualitatif selon EN 15570, niveau 3
- Für Rangée de perçages 37 x 32 mm
- Montage avec vis pour panneaux à particules (für Bohrung ø 2,5 mm)
- Distanz 0.0 mm
- Verstellbereich + 2 mm / - 2 mm
- Acier nickelé



Roulettes pivotantes à frein en partie avant

FICHE TECHNIQUE

AGILA

1477PAO075P40

EAN 4031582331493

Roulette pivotante à blocage total sulveur, Chape en acier embouti, Finition zinguée, Pivot sur double chemin de billes, Fixation à platine. Corps de roue en polypropylène, Bandage polyuréthane injecté, RAL 7015, Moyeu lisse.

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

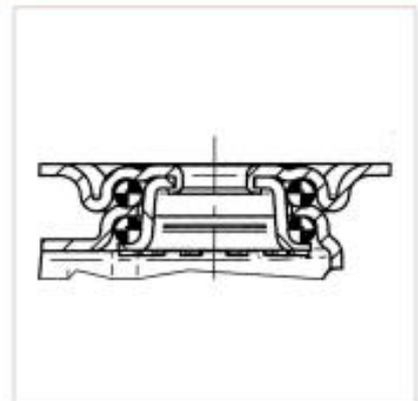
Fiche technique

Diamètre de roue	75 mm
Largeur de bandage	25 mm
Dimension de platine	60 x 60 mm
Distance entre axe	48/38 x 48/38 mm
Diamètre des trous	6,3 mm
Déport	25 mm
Diamètre d'encombrement	156 mm
Hauteur	100 mm
Résistance à la température	- 20 / + 60 °C
Norme	EN 12530
Poids	0.15 kg
Rayon d'encombrement	78 mm
Dureté du bandage	Shore D 40
Capacité de charge dynamique	60 kg
Capacité de charge statique	120 kg

Propriétés

Résistance au roulement	● ● ● ○ ○
Bruit du mouvement	● ● ● ○ ○
Usure	● ● ● ● ○
Résistance à l'oxydation	● ● ● ○ ○

Structure & Mounting



Roulettes pivotantes en partie arrière

FICHE TECHNIQUE

AGILA

1470PAO075P40

EAN 4031582331486

Roulette pivotante, Chape en acier embouté, Finition zinguée, Pivot sur double chemin de billes, Fixation à platine. Corps de roue en polypropylène, Bandage polyuréthane injecté, RAL 7015, Moyeu lisse.

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

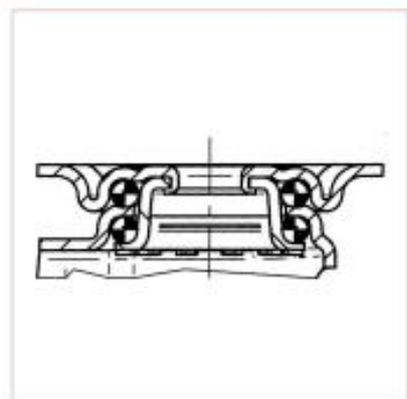
Fiche technique

Diamètre de roue	75 mm
Largeur de bandage	25 mm
Dimension de platine	60 x 60 mm
Distance entre axe	48/38 x 48/38 mm
Diamètre des trous	6,3 mm
Diamètre de l'expansible	22x22 mm
Déport	25 mm
Diamètre d'encombrement	125 mm
Hauteur	100 mm
Résistance à la température	- 20 / + 60 °C
Norme	EN 12530
Poids	0 kg
Rayon d'encombrement	62.5 mm
Dureté du bandage	Shore D 40
Capacité de charge dynamique	60 kg
Capacité de charge statique	120 kg

Propriétés

Résistance au roulement	● ● ● ○ ○
Bruit du mouvement	● ● ● ○ ○
Usure	● ● ● ● ○
Résistance à l'oxydation	● ● ● ○ ○

Structure & Mounting



Poignée doucine

Couleur argent Matériau : zamack

Dim: 160 (226*20*26)



Vis auto-tourillonnante

Ø6,3 mm crantée



Taquet d'étagère Ø5 mm

