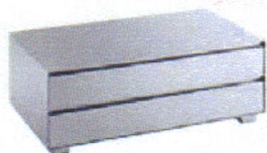


# Primo

design Takiro Yuta

## Primo 1000 Modular System

Eléments modulaires largeur 1000 mm



**A** 6E010001P\_---

Element avec 2 tiroirs

H 320/360 mm



**B** 6E010002P\_---

Element avec 2

classeurs  
H 690 mm



**C** 6E010003P\_---

Element avec 3

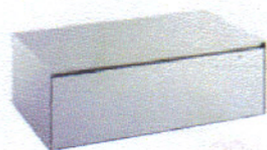
classeurs  
H 1010 mm



**D** 6E010004P\_---

Element avec 4

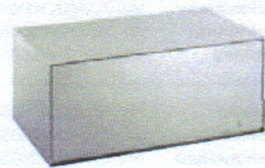
classeurs  
H 1330 mm



**E** 6L0100150\_---

Element avec ouverture vers le bas

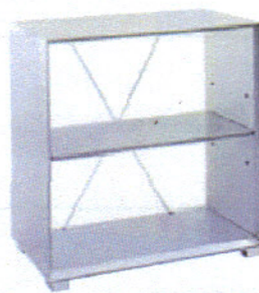
H 320 mm



**F** 6L0100160\_---

Element avec ouverture vers haut

H 420 mm



**G** 6L020001P\_---

Armoire ouvert

H 1010 mm

## Primo 800 Modular System

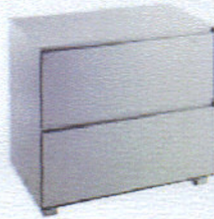
Eléments modulaires largeur 800 mm



**H 6E018001P**----

Element avec 2 tiroirs

**H 320/360 mm**



**I 6E018002P**----

Element avec 2

classeurs  
**H 690 mm**



**J 6E018003P**----

Element avec 3

classeurs  
**H 1010 mm**



**K 6E03K804P**----

Armoire avec portes  
battantes 2 hauteurs de classeur

**H 1010 mm**

## Nice Ped

Caisson



**L 6N010001R**----

\* Caisson  
mobile avec 1 classeur et tirette

**H 451 mm**



**M 6N010002R**----

Caisson mobile à 2 tiroirs et tirette

**H 451 mm**

# Primo

design Takiro Yuta

## Primo Cabinets

Armoires avec portes battantes



**N** 6E03K006P

Armoire avec portes battantes, 1 hauteur de classement

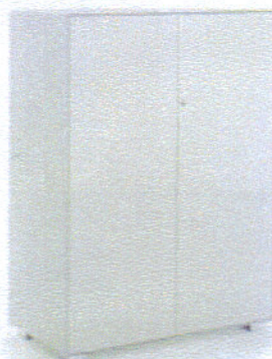
H 720 mm



**O** 6E03K004P

Armoire avec portes battantes 2 hauteurs de classement

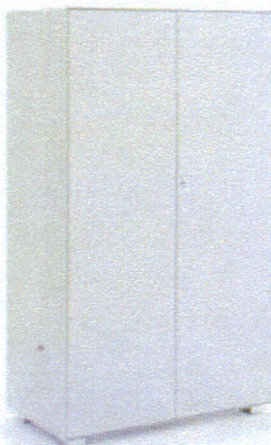
H 1010 mm



**P** 6E03K003P

Armoire avec portes battantes 3 hauteurs de classement

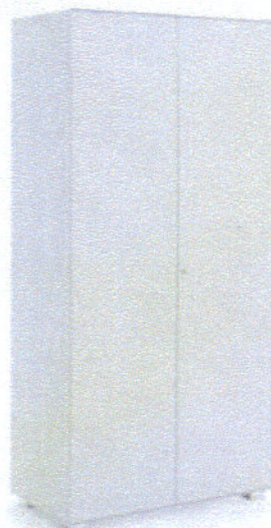
H 1330 mm



**Q** 6E03K002P

Armoire avec portes battantes 4 hauteurs de classement

H 1650 mm



**R** 6E03K001P

Armoire avec portes battantes 5 hauteurs de classement

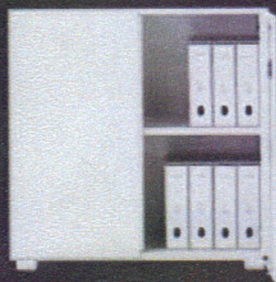
H 2000 mm

## Primo Cabinets

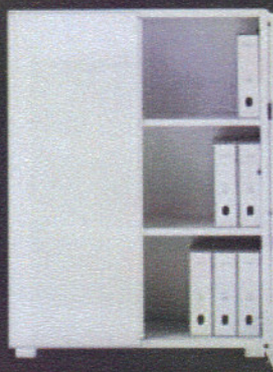
Altezze Dox | Binder heights | Ordnerhöhen | Hauteurs de classement | Alturas archivadores Dox



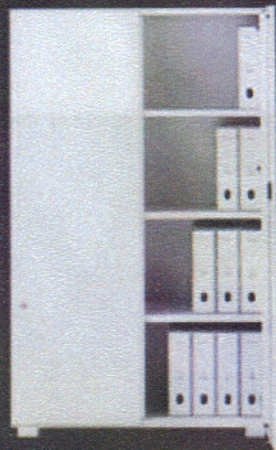
6E03K006P  
H 720 mm



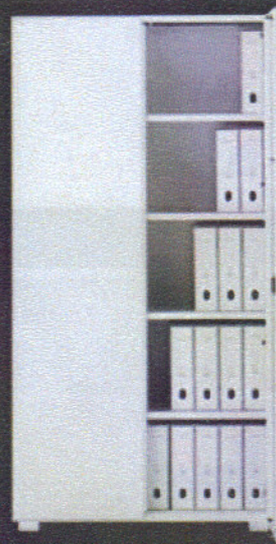
6E03K004P  
H 1010 mm



6E03K003P  
H 1330 mm



6E03K002P  
H 1650 mm



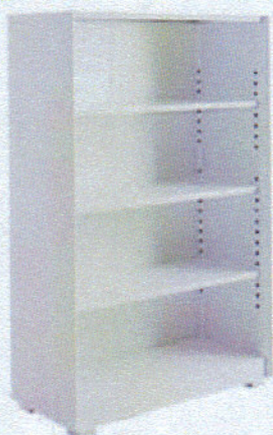
6E03K001P  
H 2000 mm

# Primo

design Takiro Yuta

## Primo Open Cabinets

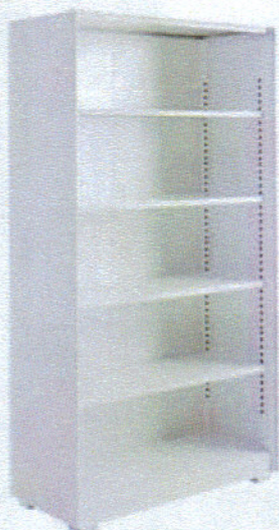
Armoires ajourée



**S** 6E04K002P\_---

Armoire à jour 4 hauteurs de classment

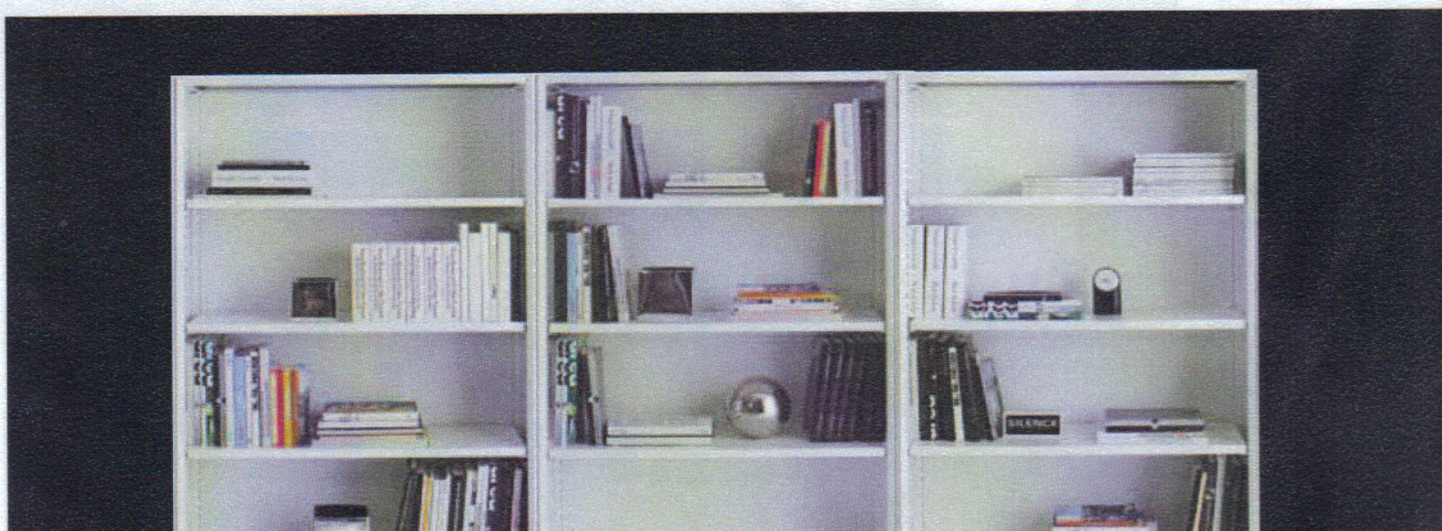
H 1650 mm



**T** 6E04K001P\_---

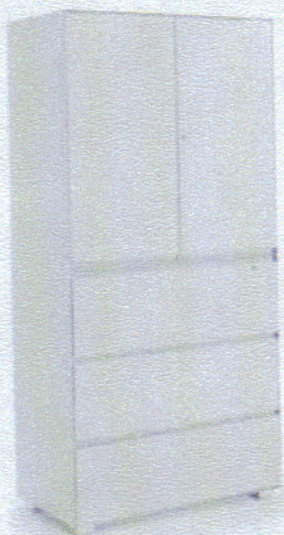
Armoire à jour 5 hauteurs de classment

H 2000 mm



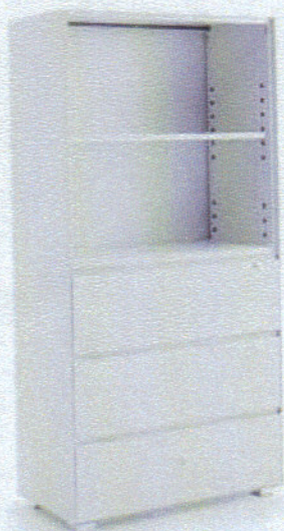
## Primo Cabinets Combi

Armoires combinées



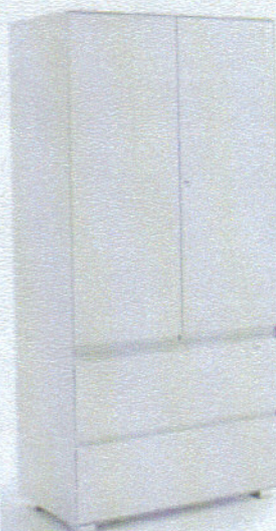
**U** 6ECB0001P

Armoire avec  
portes et 3 classeurs  
H 2000 mm



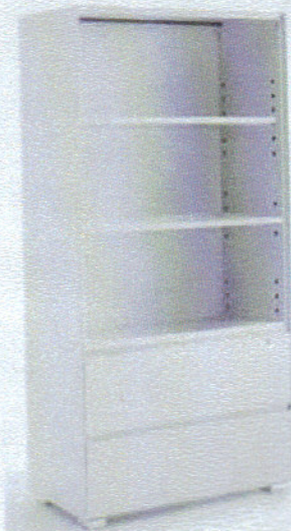
**V** 6ECB0002P

Armoire à jour  
et 3 classeurs  
H 2000 mm



**W** 6ECB0004P

Armoire avec  
portes et 2 classeurs  
H 2000 mm

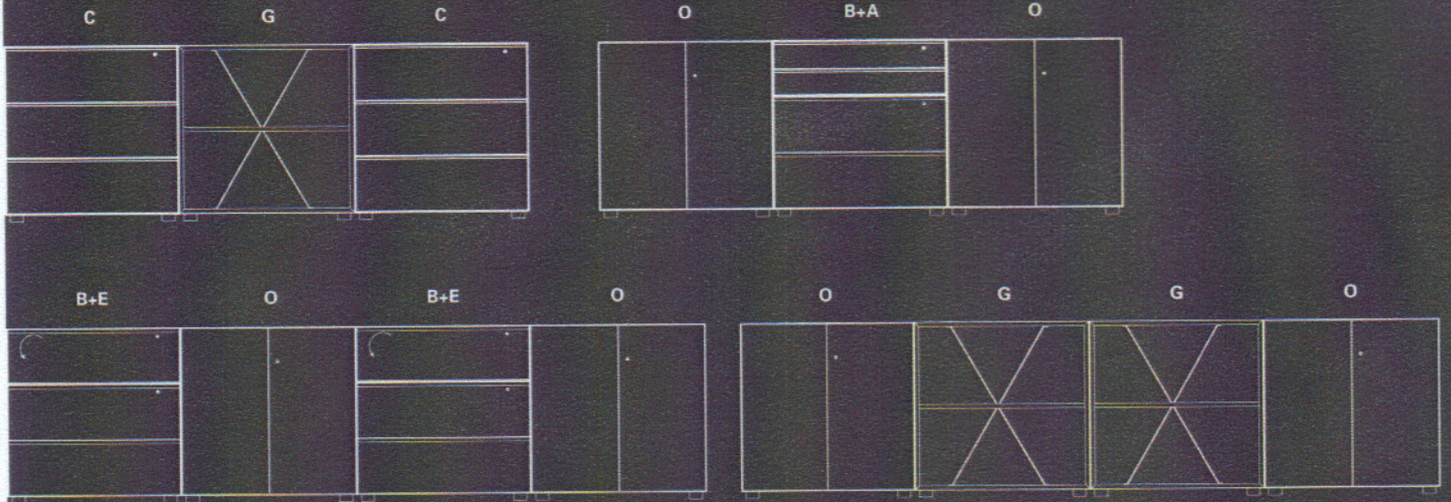


**X** 6ECB0005P

Armoire à jour  
et 2 classeurs  
H 2000 mm

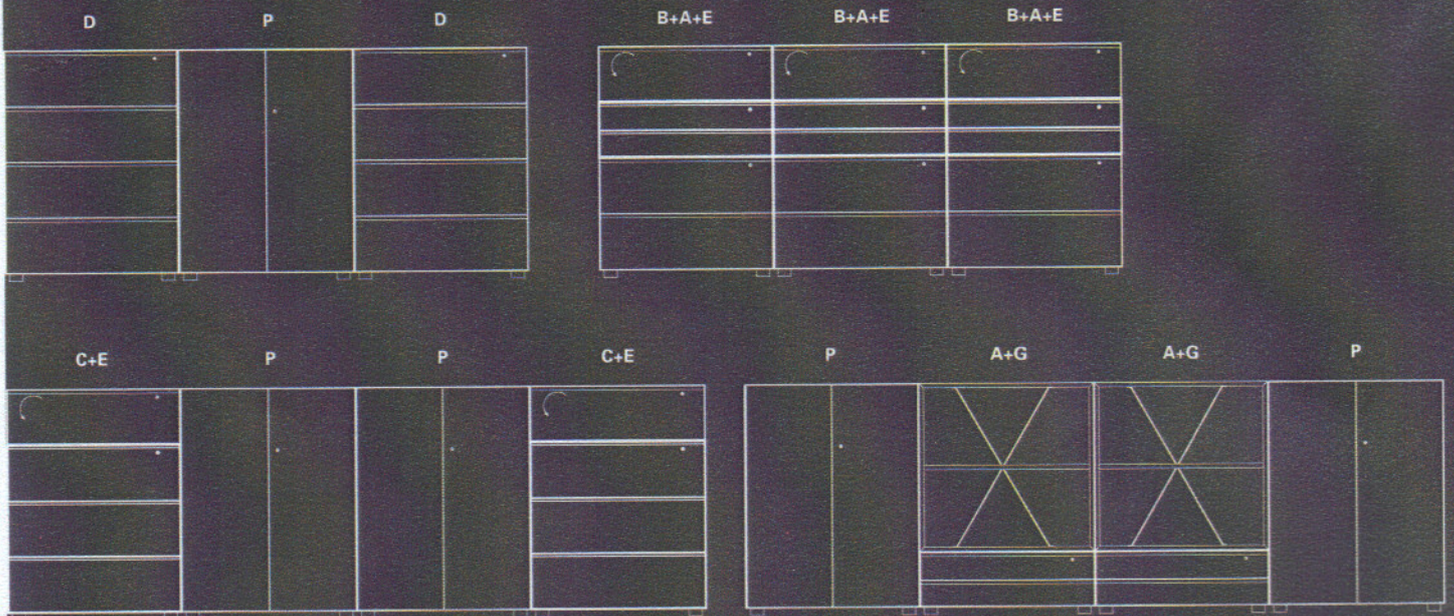
H 1010 mm

Exemples de composition



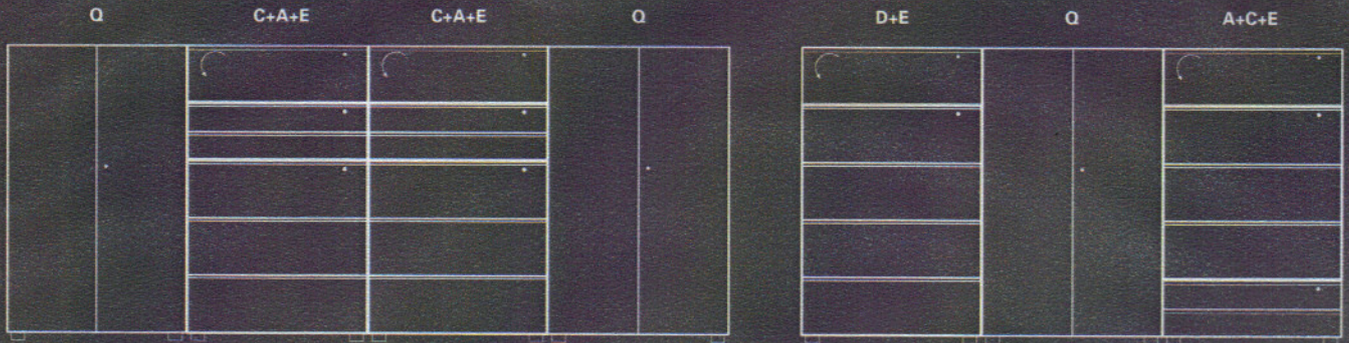
H 1330 mm

Exemples de composition



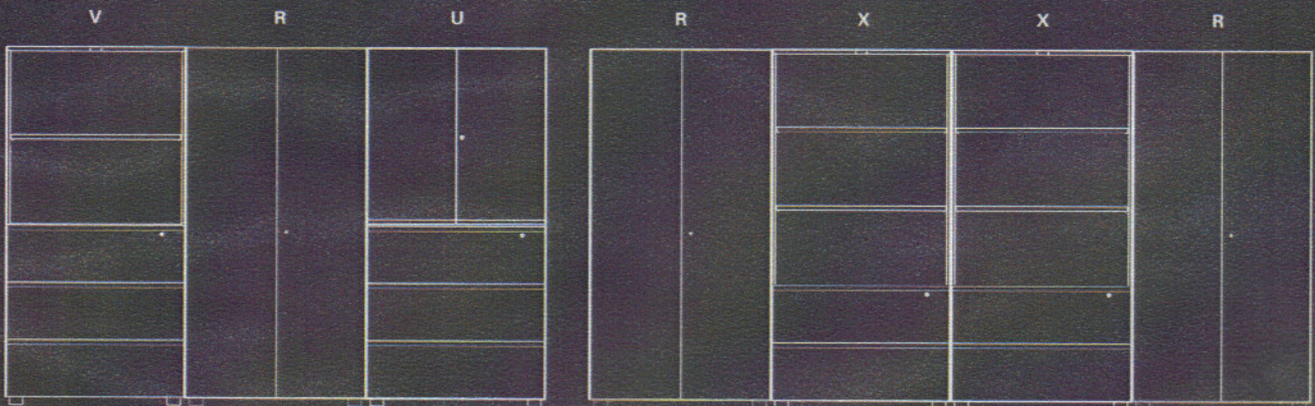
H 1650 mm

Exemples de composition

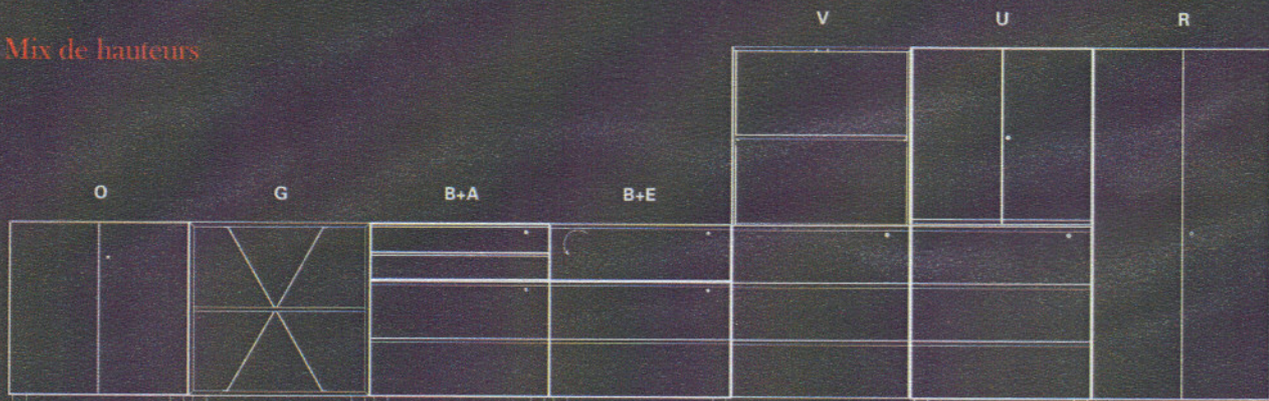


H 2000 mm

Exemples de composition



Mix de hauteurs





## Fiche Technique

### CARACTERISTIQUES COMMUNES

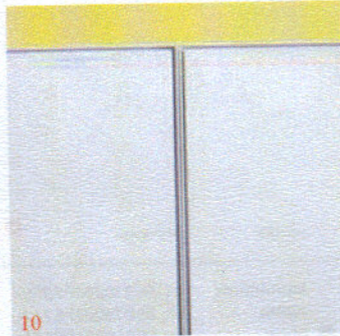
**Matériel:** tôle en acier recyclable  
**Serrure à clé** (clé fixe + clé pliable)  
**Cylindre serrure extractible**  
**Passe-partout disponible**  
**Couleurs personnalisables** sur demande en cas de disponibilité et avec un supplément de prix  
**Verni à poudres** après phosphodégraissage à chaud et fixation dans des fours à 180° C  
 Vernis atoxiques à zéro émissions.  
 Epaisseur vernis : 80 microns

### PRIMO 1000 MODULAR SYSTEM + PRIMO 800 MODULAR SYSTEM (photos 1-8)

**Tiroirs en métal** accessorisables  
 Classeurs métallique avec 2 cadres en fil métallique pour dossiers suspendus  
**Glissières à billes à extraction totale** sur tous les tiroirs  
**Charge tiroirs:** 50 kg  
**Charge étagères:** 45 kg  
**Système anti-basculement**  
**Pieds réglables**  
 Eléments modulaires et superposables, prédisposés pour la fixation entre eux  
**Système de fixation:** goujons pour la fixation au mur, tirants d'assemblage pour la fixation des modules entre eux  
**Disponibles tops de finition sur demande**



9



10



11



12

**NICE PED**  
(photo 9)

**Tirette équipée**

Tiroirs et tiroir classeur en tôle d'acier

Glissières à billes sur tiroirs  
Glissières à billes à extraction totale sur tiroirs classeurs

**Système anti-basculement**

Roulettes pivotantes de grande capacité ø 65 mm

**Prédisposition pour coussin** même avec tissu du client après accords avec l'entreprise

**PRIMO CABINETS + PRIMO OPEN CABINETS**  
(photos 10-12)

Tablettes métallique réglables prévues pour dossiers suspendus

Charge étagères: 50 kg

**Jeu de 2 cadres sur glissières**

extraction total équipés de extraction sélective (50 Kg)

**Pieds réglables**

**Système de fixation:** tirants d'assemblage pour la fixation des modules entre eux

**Fournies démontées**

**Customisables avec portes en bois** de la production du client.

Dessins des portes sur demande

**PRIMO CABINETS COMBI**

Tablettes métallique réglables prévues pour dossiers suspendus

Charge étagères: 50 kg

**Classeurs métallique** avec 2 cadres en fil métallique pour dossiers suspendus

**Glissières à billes à extraction totale.**

Charge: 50 kg

**Système anti-basculement**

**Pieds réglables**

**Système de fixation:** goujons pour la fixation au mur