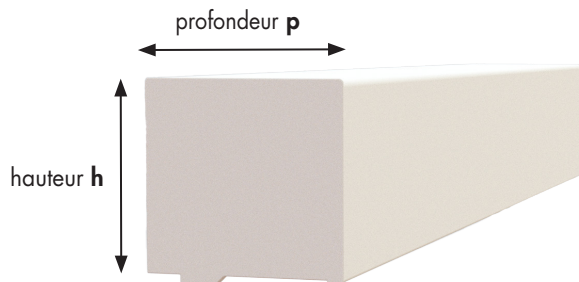


CAISSONS ALUMINIUM



COULISSES - IMPLANTATIONS

Enroulement : intérieur	extérieur			
Implantation :	N° 1	N° 2	N° 3	N° 4
Fixation :				
MANŒUVRES MOTORISÉS				
Coulisses :				
Tablier :	DP368		OR	
Implantation :	1, 2, 3, 4		3, 4	
Coulisse :	MA-MS		MS	

EMBOUTS DE CAISSON

NUANCIER STANDARD

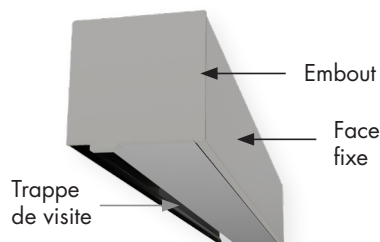
Teintes embouts caisson :

- Embouts teinte **100**
> associés aux teintes encadrement 100, 105 et 225
- Embouts teinte **117**
> associés aux 11 autres teintes encadrement

NUANCIER ÉLARGI

Teintes embouts caisson et face fixe :

- > teinte **100** ou **117** au choix
- Trappe de visite :
- > selon nuancier élargi en vigueur



MANŒUVRES

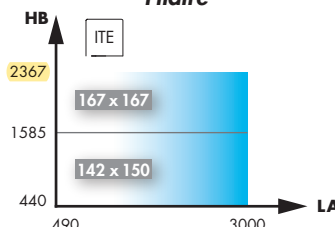
- **R** : radio secteur, protocole Bubendorff avec émetteur, câble 2 fils, longueur utile : 1,50 m
- **SO** : radio solaire, protocole Bubendorff, avec émetteur
Attention : voir fiche "Règles de mises en œuvre" du capteur solaire
- **HY** : hybrid radio, protocole Bubendorff, avec émetteur, câble 2 fils, longueur utile : 2,50 m
- **MH** : hybrid radio et filaire, protocole Bubendorff, avec émetteur, câble 4 fils, longueur utile : 2,50 m, livré sans inverseur
- **MI** : filaire secteur, livré sans inverseur, câble 4 fils, longueur utile : 1,50 m
- **IRX** : X3D (Delta Dore), livré avec émetteur Tyxia 2330, câble 2 fils, longueur utile : 1,50 m

DIMENSIONS

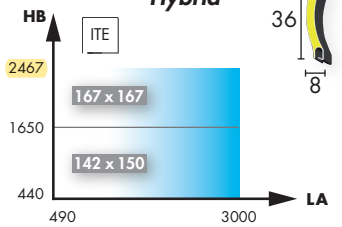
LA = Largeur dos de coulisses, HB = Hauteur caisson compris

Caisson profilé

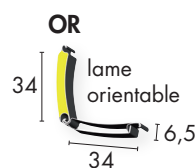
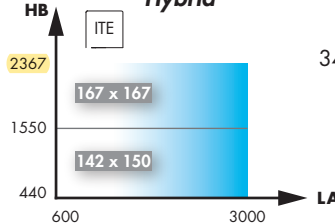
Manœuvre : **Radio, Filaire**



Manœuvre : **Solar, Hybrid**



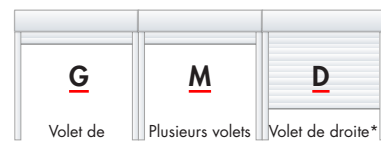
Manœuvre : **Solar, Hybrid**



XXX : taille caisson h x p - Unité de mesures : millimètre

MULTISYSTEM

Coulisses et caisson juxtaposés, disponible en implantations 2 et 3, hauteurs HB identiques



* Vu de l'intérieur



Nuanciers



Prises de cotes



Motorisations



Fiche technique

OPTIONS

Options moteurs radio SO, R, HY, MH

- **E3S** : émetteur supplémentaire, commande groupée, maxi 4 par commande
- **MRE** : mode AUTO RE2020 (moteur R uniquement)
- **H4C** : horloge 4 canaux, commande groupée et programmation horaire
- **DIA** : module iDiamant with Netatmo (Legrand), boîtier pour pilotage des volets via smartphone
- **SMU** : support mural émetteur 3 boutons

Options moteurs radio Bubendorff aussi disponibles par lots en service pièces

Option caisson

- **UC** : uniformisation des tailles caisson (167)

Options diverses

- **P05** : pack SAV A (durée 5 ans)
- **P07** : pack SAV B (durée 7 ans)
- **P10** : pack SAV C (durée 10 ans)
- **TEI** : teintes nuancier élargi, encadrement aluminium (caisson, coulisses et lame finale)
- **INV** : inverseur pour moteur filaire MI
- **MPV** : panneau PV déporté cadre réduit teinte 137 (RAL 7037), connecteur 3 m (longueur utile : 2,70 m)
- **SMU** : MULTIsystem®, coulisses et caisson juxtaposés (HB identiques)
- **A10** : transport par porteur
- **FAX** : commande saisie par Bubendorff (par volet)

