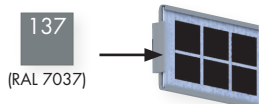


## COULISSES - IMPLANTATIONS

Enroulement :	intérieur	extérieur	
Implantation :	N° 1	N° 9	N° 3
Fixation :			
<b>TOUTES MANŒUVRES</b>			
Coulisses :			
Tablier :	DP368	OR	
Implantation :	1, 9, 3, 5	3, 5	
Coulisse :	MS	MS	

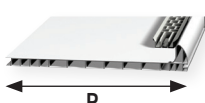
## PANNEAU PV

Panneau PV avec cadre réduit  
Câble longueur utile : 0,70 m



## SOUS-FACE

Profondeur P : **indiquer type caisson**  
185 pour caisson type 28/28 et 28/30  
205 pour caisson type 30/30



## PRISES DE COTES

Voir fiche "Prises de cotes"



Nuanciers



Prises de cotes



Motorisations



Fiche technique

## MANŒUVRES

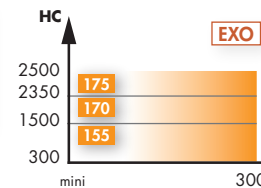
- **R** : radio secteur, protocole Bubendorff avec émetteur, câble 2 fils, longueur utile : 1,50 m
- **SO** : radio solaire, protocole Bubendorff, avec émetteur PV teinte 137 (RAL 7037) avec connecteur 1 m (longueur utile : 0,70 m) **Attention** : voir fiche "Règles de mises en œuvre" du capteur solaire
- **HY** : hybrid radio, protocole Bubendorff, avec émetteur, câble 2 fils, longueur utile : 1 m
- **MH** : hybrid radio et filaire, protocole Bubendorff, avec émetteur, câble 4 fils, longueur utile : 1 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, HC = Hauteur coulisses

### ALU DP368

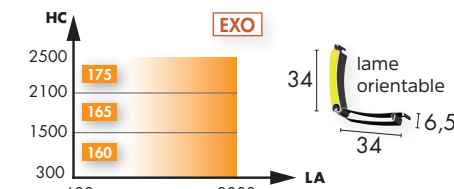
Moteurs LA mini  
R, MI : 490  
SO, HY, MH : 520  
IRX : 490



### ALU OR

Moteurs LA mini  
SO, HY, MH : 600

Option du tablier  
DP 368



**EXO** : voir fiche "Extension d'offre"

**XXX** : diamètre d'enroulement - Unité de mesures : millimètre

### MULTI SYSTEM

Coulisses juxtaposées,  
hauteurs HC identiques.  
Non disponible en impl.  
1 et 9 dans caisson Titan.



Volet de gauche\*  
Plusieurs volets M possibles  
Volet de droite\*

\* Vu de l'intérieur

## 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 diverses

- **P05** : pack SAV A (durée 5 ans)
- **P07** : pack SAV B (durée 7 ans)
- **P10** : pack SAV C (durée 10 ans)
- **SFP** : sous-face PVC non plaxée en teintes 100, 105 et 225, pour caisson TITAN
- **SFT** : sous-face PVC plaxée en teintes 117 (RAL 7016) et 120 (RAL 9005)
- **TY2** : teintes type 2 - encadrement et/ou tablier
- **TEE** : teintes nuancier élargi, encadrement aluminium (coulisses et lame finale)
- **INV** : inverseur pour moteur filaire MI
- **TPV** : panneau PV déporté cadre réduit teinte 137 uniquement (RAL 7037) avec connecteur 3 m (longueur utile : 2,70 m)
- **SMJ** : MULTI system®, coulisses juxtaposées (HC identiques)
- **A10** : transport par porteur
- **FAX** : commande saisie par Bubendorff (par volet)

