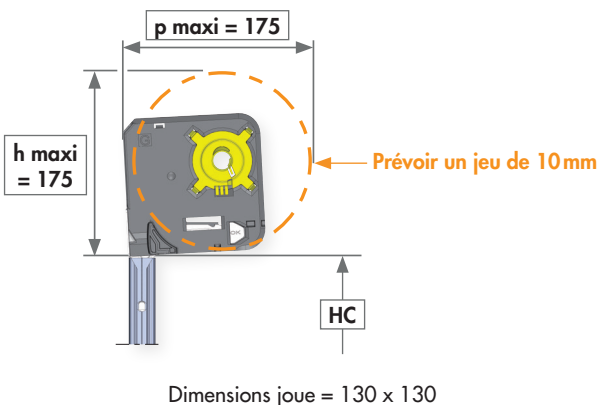


ENROULEMENT

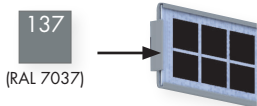


COULISSES - IMPLANTATIONS

Enroulement :	intérieur	extérieur	
Implantation :	N° 1	N° 9	N° 3
Fixation :			
Tabliers :	DP 368	DP 368, OR	
Coulisses :			45 / 26

PANNEAU PV

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



Nuanciers



Prises de cotes



Motorisations



Fiche technique

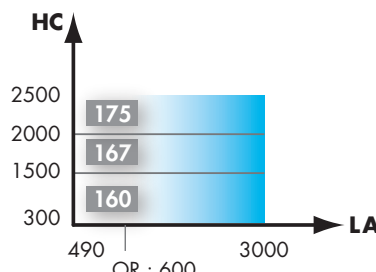
MANŒUVRES

- SO** : radio solaire, protocole Bubendorff, avec émetteur PV teinte 137 (RAL 7037) avec connecteur 0,40 m (longueur utile : 0,10 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

DIMENSIONS

LA = Largeur dos de coulisses, HC = Hauteur coulisses

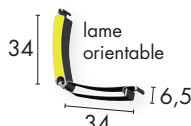
Tablier ALU DP 368, OR
Manœuvres : Solar, Hybrid



DP 368



OR



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

OPTIONS

Options moteurs radio SO, HY, MH

- E3S** : émetteur supplémentaire, commande groupée, maxi 4 par commande
- 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

Options diverses

- P05** : pack SAV A (durée 5 ans)
- P07** : pack SAV B (durée 7 ans)
- P10** : pack SAV C (durée 10 ans)
- TPV** : panneau PV déporté teinte 137 (RAL 7037), connecteur 3 m (longueur utile : 2,70 m)
- A10** : transport par porteur
- FAX** : commande saisie par Bubendorff (par volet)

Options disponibles en service pièces

- 213003** : sous-face PVC en teintes 100, 105 et 225, pour caisson TITAN
- 213007** : sous-face PVC plaxés en teintes 117 (RAL 7016) et 120 (RAL 9005)

