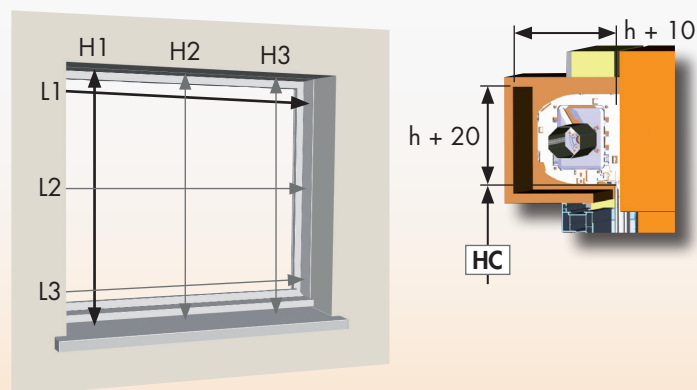


PRISES DE COTES



LA = mini (L1, L2, L3)

En caisson menuisé :

HC = maxi (H1, H2, H3) + 10

En caisson tunnel :

HC = maxi (H1, H2, H3) + 30

Implantation dans TITAN : voir Guide Professionnel

TABLIERS, COULISSE, ENROULEMENTS

Enroulement	N° 1 : intérieur		N° 2 : extérieur	
	N° 3	N° 4	N° 3	N° 4
Perçage coulisses				
Tabliers	DP 368		DP 368, OR	
Coulisse				

DIMENSIONS

DP 368



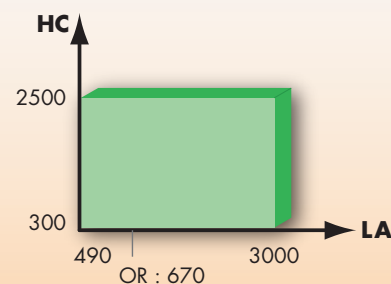
OR



Disponible courant mars 2018

Tablier ALU DP 368,
OR
Manœuvres : Solar,
Hybrid

Solar : moteur
piloté, activation par
l'émetteur principal



Unité de mesures : millimètre

OPTIONS

Manœuvres

- **SO** : radio autonome, protocole Bubendorff, (base tarifaire)
PV avec connecteur 0,4 m
Attention : voir fiche Règles d'implantation du capteur solaire et respecter impérativement toutes les conditions
Option prolongateur de 3 m pour PV
- **HY** : Hybrid radio, protocole Bubendorff

Options Moteurs radio Bubendorff

- **Emetteur supplémentaire** : commande groupée, maxi 4 par volet
- **Horloge 4 canaux** : commande groupée et programmation horaire

Options diverses

- **Teintes nuancier élargi** : pour encadrement (coulisses et lame finale) aluminium

