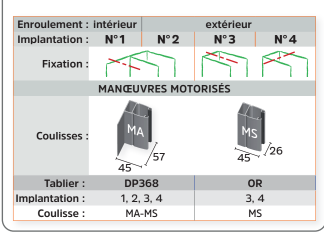


# Fiche produit

Février 2023

# **COULISSES - IMPLANTATIONS**



## **PANNEAU PV**

#### Panneau PV sur caisson ou en déporté en moteur SO autonome



### **PRISES DE COTES**

Voir fiche "Prises de cotes"

#### **MANŒUVRES**

- R : radio secteur, protocole Bubendorff avec émetteur
- SO : radio autonome, protocole Bubendorff, avec émetteur

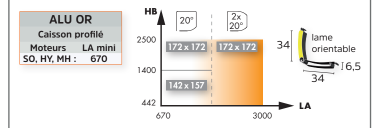
Attention : voir fiche "Règles de mises en œuvre" du capteur solaire et respecter impérativement toutes les conditions

- 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 avec un inverseur Hager
- RSS: radio secteur RS100, protocole IO, livré sans émetteur
- RHS: radio secteur RS100, protocole IO, commande radio et filaire, livré sans émetteur et sans inverseur
- IRX: X3D (Delta Dore), livré avec émetteur Tyxia 2330

#### **DIMENSIONS**

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







EXO : voir fiche "Extension d'offre"

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

#### **OPTIONS**

## Options moteurs radio SO, R, 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

#### Option caisson

• UC : uniformisation des tailles caisson (142, 172 ou 222)

# 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)
- TSI : teintes nuancier spécifique, encadrement aluminium (caisson, coulisses et lame finale)
- MPV: panneau PV déporté cadre réduit teinte 137 (RAL 7037) ou cadre en applique teinte 105 ou 117, connecteur 3 m (longueur utile: 2,70 m)
- IMI : sans inverseur (moteur MI)
- ILG : avec inverseur Legrand (moteur MI)
- A10 : transport par porteur
- FAX : commande saisie par Bubendorff (par volet)

V/N° cpte Nom :									
V/Réf. :							BUBE	<b>NDORFF</b>	
Date de mise e	n service pré	évue : /_	/				Bon de	commande	
SLD - Livraisa	rraison au plus tôt Jhaitée semaine	A10 - Transport :			M+ MONO iD+ Gamme ID				
Symbole ( ):	à cocher im	npérativeme	nt - Une seule	version po	ar bon de c	commande		rier 2023	
Tablier Alu DP 368	Caisson A	_	Teintes Tablier		cadrement nua		d : caisson, embouts de caiss	son, coulisses, lame finale	
DP 308	en caissor profilé				ancier élargi	1		1	
			ıdrement	OU F LINDONS					
$O_{\overline{20^{\circ}}}^{2x}$		Nuar	Nuancier standard		TSI - Nuancier spécifique				
Panneau PV	sur caisson	ou en dépo	orté en moteur	SO auton	ome :				
Cadre réduit : (	teinte 137	(RAL 7037)	OU <b>Cadre en a</b>	pplique :	teinte 105	(RAL 703	35) ; O teinte 117 (RA	AL 7016)	
Options Moteurs Radio SO, R, HY, MH:  Non connectés  E3S  H4C  DIA  SMU  Nombre : 4 maxi  1 par commande  1 par volet			Options Moteur Filaire MI:  ILG - Inverseur Legrand (inverseur Hager par défaut)  IMI - Sans inverseur			Option pack SAV:  P05 - pack SAV A (durée 5 ans)  P07 - pack SAV B (durée 7 ans)  P10 - pack SAV C (durée 10 ans)  Aucun			
Repère	Nbre	Dime	nsions	Tablier	Implant.	Caisson	n Manœuvre	Panneau PV	
10 caractères maxi		Largeur LA	Hauteur HB	OR Lames orientables	N°	UC Taille	Type Côté		
Par défaut, nous	dabriquons :			Orientables		std		non	
								_	
Côtés gauch	e ou droit: 1	toujours vus	de l'intérieur	- Mesures	: exprimée	s en mm -	- Tolérances de fabri	cation: +0/-3 mm	
			(	Cadre réser	vé au client				
Observations							ate : /		
							Signature / cachet		