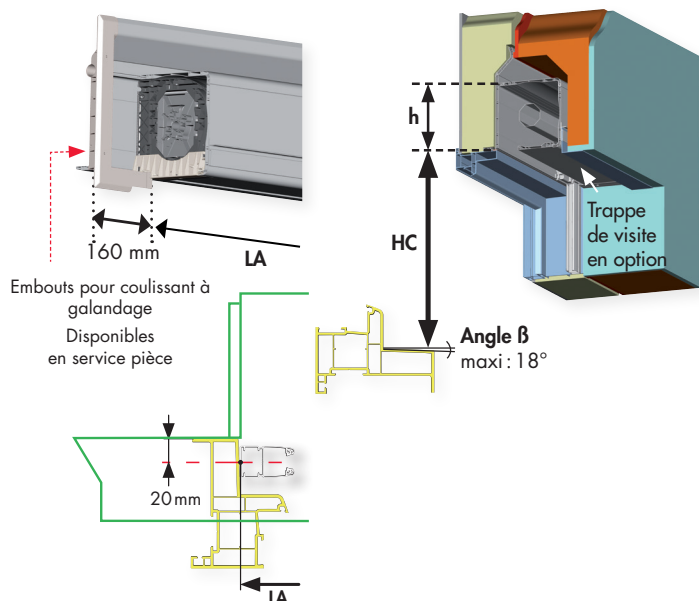


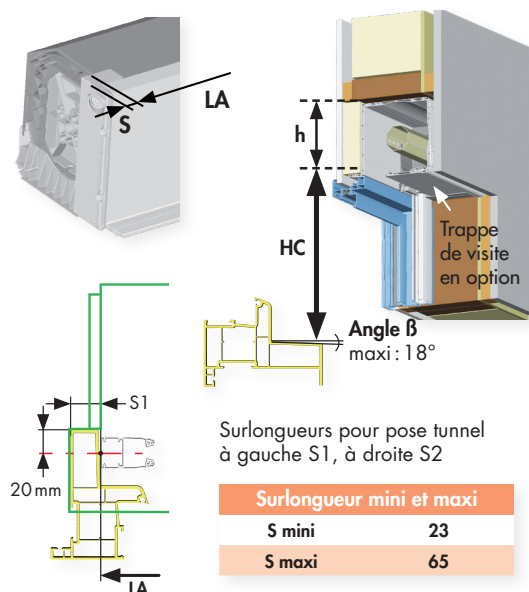
LIVRÉ SANS TRAPPE DE VISITE

IMPLANTATIONS

POSE DEMI-LINEAU



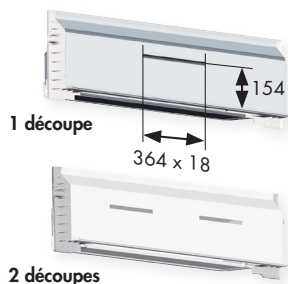
POSE TUNNEL



CAISSON

Découpe de ventilation (DEV)

1 ou 2 (centrée(s) sur le tablier)
LA mini pour 1 découpe : 500
LA mini pour 2 découpes : 900

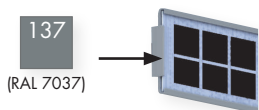


COULISSE



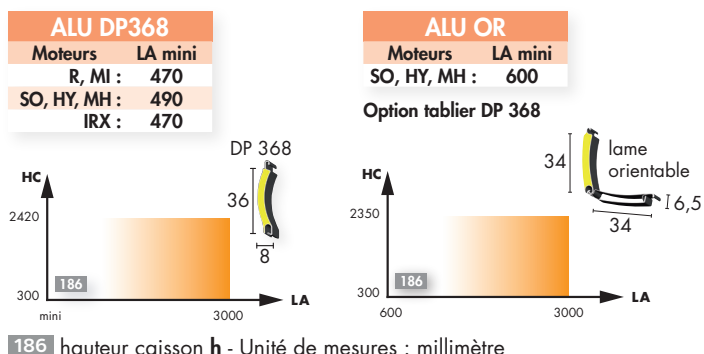
PANNEAU PV

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



DIMENSIONS

LA = Largeur dos de coulisses, HC = Hauteur coulisses



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 teintes

- **TY2** : teintes type 2 - encadrement et/ou tablier
- **TEE** : teintes nuancier élargi, encadrement aluminium (coulisses et lame finale)

Options caissons

- **DEV** : découpe de ventilation (nombre : 1 ou 2)
- **YRE** : renfort pour caisson ≥ LA 1600
- **IAC** : isolation acoustique
- **YTV** : trappe de visite avec profil de finition

Options diverses

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

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 : 2,5 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



Nuanciers



Motorisations



Fiche technique

