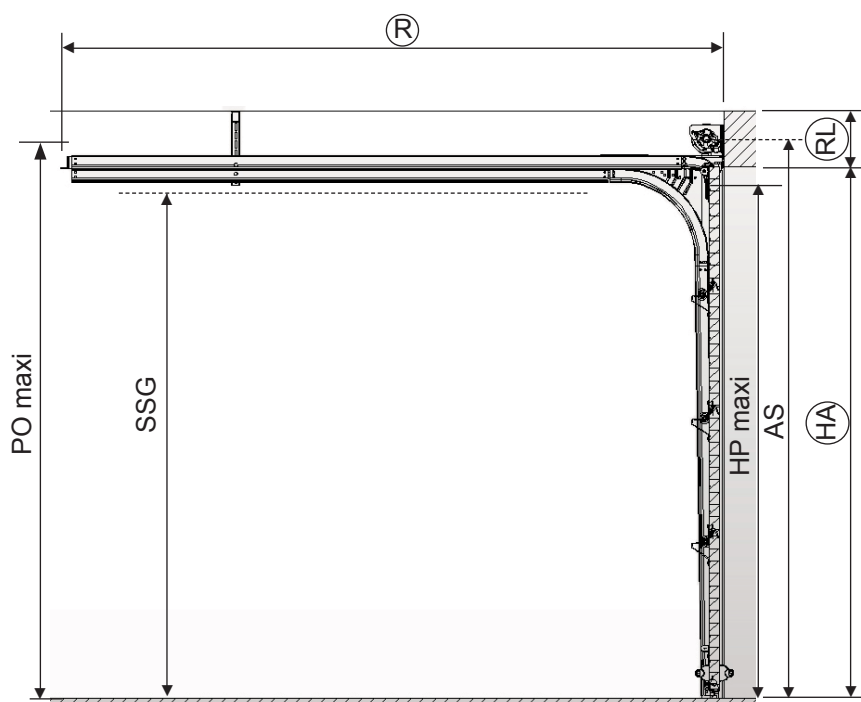
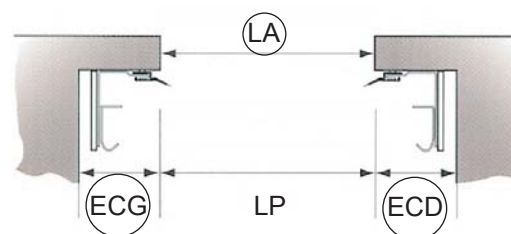


LES TYPES DE LEVÉE

Levée Normale



- LA = Largeur de baie
- HA = Hauteur de baie
- LP = Largeur de passage
- HP = Hauteur de passage
- RL = Retombée de linteau
- AS = Distance Axe/Sol
- PO = Hauteur maxi porte ouverte
- SSG = Cote sous les supports galets
- ECG = Ecoinçon gauche
- ECD = Ecoinçon droit
- R = Refoulement sous plafond



Les dispositions sont toujours données vue intérieure.



Les cotes entourées sont les cotes à nous fournir pour un devis ou une commande.



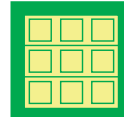
Si RL ou ECG ou ECD sont insuffisants, il est possible d'adapter un faux linteau ou des faux écoinçons.

	Porte manuelle ou motorisée
Retombée de linteau (RL) mini	200 mm
Ecoinçon droit (ECD) ou gauche (ECG) mini	80 mm
Hauteur de passage (HP)	HP = HA
Cote sous les supports galets (SSG)	HP - 65 mm
Porte ouverte (PO)	HA + 95 mm
Distance Axe/Sol (AS)	HA + 128 mm

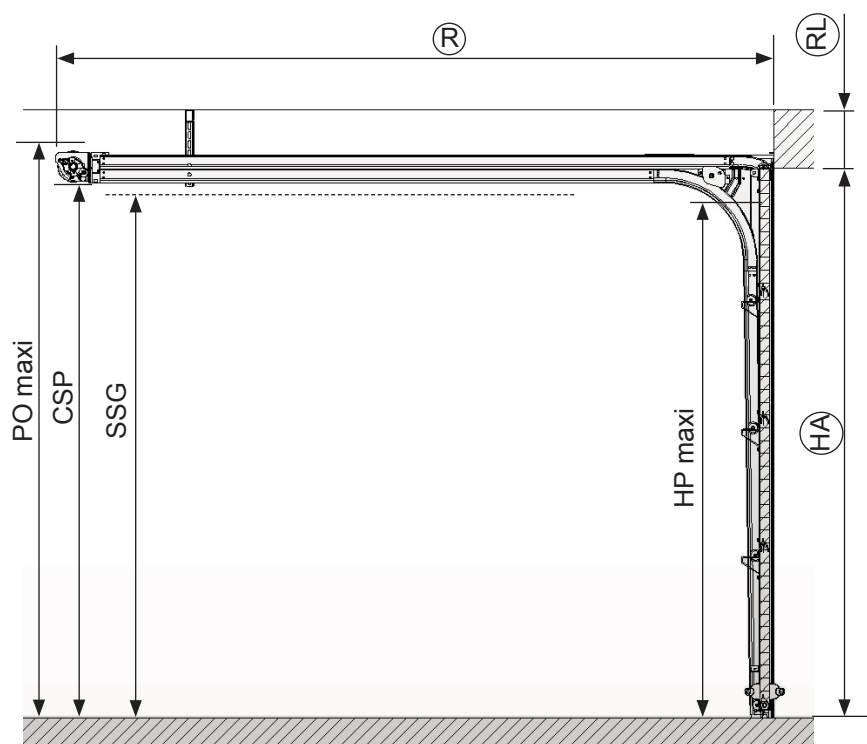
● Refoulements :

HP	Porte manuelle
Si HP ≤ 2000 mm	2525 mm
Si 2000 mm < HP ≤ 2125 mm	2625 mm
Si 2125 mm < HP ≤ 2250 mm	2750 mm
Si 2250 mm < HP ≤ 2375 mm	2975 mm
Si 2375 mm < HP ≤ 2500 mm	3000 mm
Si 2500 mm < HP ≤ 2750 mm	3375 mm
Si 2750 mm < HP ≤ 3000 mm	3675 mm

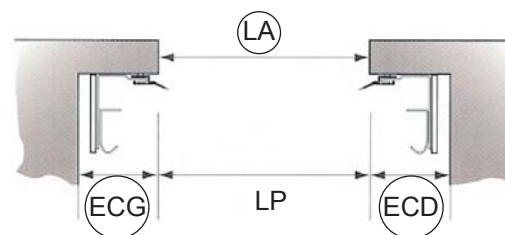
HP	Porte motorisée
Si HP ≤ 2350 mm	3265 mm
Si 2350 mm < HP ≤ 2750 mm	3665 mm
Si 2750 mm < HP ≤ 3000 mm	4065 mm



Levée Réduite



- LA = Largeur de baie
- HA = Hauteur de baie
- LP = Largeur de passage
- HP = Hauteur de passage
- RL = Retombée de linteau
- PO = Hauteur maxi porte ouverte
- SSG = Cote sous les supports galets
- CSP = Cote sous palier
- ECG = Ecoinçon gauche
- ECD = Ecoinçon droit
- R = Refoulement sous plafond



Les dispositions sont toujours données vue intérieure.



Les cotes entourées sont les cotes à nous fournir pour un devis ou une commande.



Si RL ou ECG ou ECD sont insuffisants, il est possible d'adapter un faux linteau ou des faux écoinçons.

	Porte manuelle ou motorisée
Retombée de linteau (RL) mini	80 mm (manuelle) 110 mm (motorisée)
Ecoinçon droit (ECD) ou gauche (ECG) mini	90 mm (rail vertical) 105 mm (ligne d'équilibrage)
Hauteur de passage (HP)	HA - 90 mm (manuelle) HA (motorisée)
Cote sous les supports galets (SSG)	HP - 70 mm
Porte ouverte (PO)	HA + 65 mm
Cote sous palier (CSP)	HA - 40 mm

● Refoulements :

HP	Porte manuelle ou motorisée
Si $HP \leq 1895$ mm	3030 mm
Si $1895 \text{ mm} < HP \leq 2020$ mm	3150 mm
Si $2020 \text{ mm} < HP \leq 2293$ mm	3525 mm
Si $2293 \text{ mm} < HP \leq 2500$ mm	3775 mm