

Zvolte jazyk  
Select a language  
Wählen Sie eine Sprache:  
Wybierz język:  
Sélectionner une langue:  
Kies een taal:

FR

Largeur de baie (W) [mm]

Hauteur de la baie de construction (H) [mm]

Commande

Profondeur du guidage (D) [mm]

Arête inférieure du guidage horizontale (K) [mm]

Arête inférieure de la porte toute ouverte (CPH) [mm]

Retombée de linteau (F) [mm]

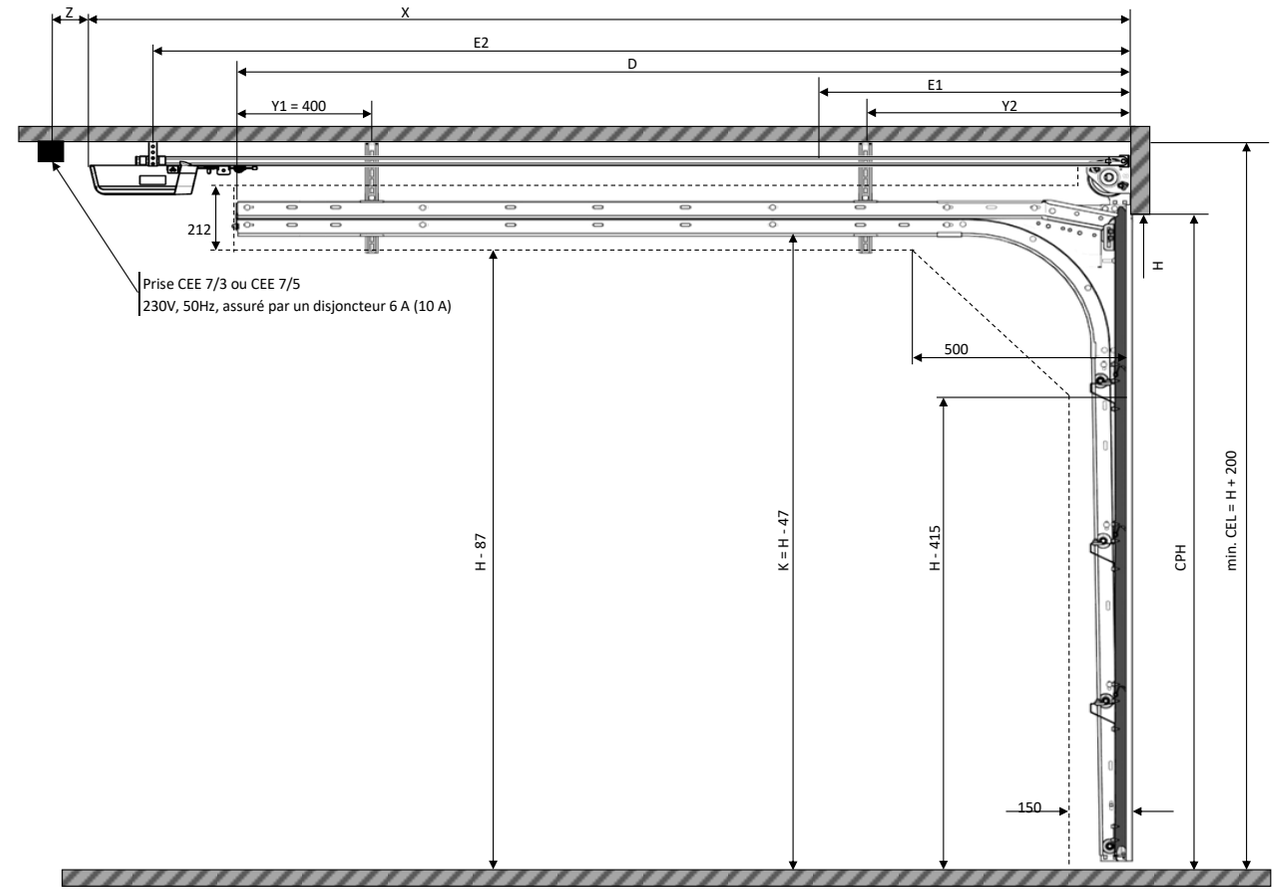
200

Type de moteur

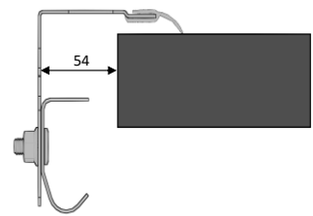
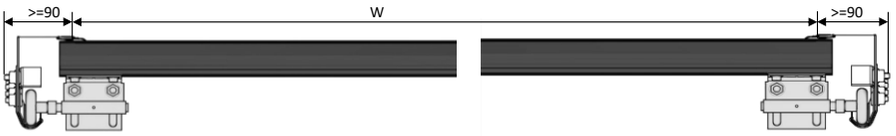
Longueur de la propulsion (X) [mm]

Point d'ancrage de la glissière de propulsion (E1) [mm]

Point d'ancrage de la propulsion (E2) [mm]



Capacité min.de charge du plafond / capacité max.de charge des points d'ancres : 100kg



W Largeur de baie [mm]  
H Hauteur de la baie de construction [mm]  
D Profondeur du guidage [mm]  
K Arête inférieure du guidage horizontale [mm]  
F Retombée de linteau [mm]  
CEL Hauteur du plafond [mm]  
CPH\* Arête inférieure de la porte toute ouverte [mm]  
Y1 Point d'ancrage  
Y2 Point d'ancrage (W>3000 ou H>2500)  
X Longueur de la propulsion [mm]  
E1 Point d'ancrage de la glissière de propulsion [mm]  
E2 Point d'ancrage de la propulsion [mm]  
Z La position de la prise électrique env. 250 mm  
\*1 L'ouverture de passage peut être réduite par les accessoires installés en intérieur du vantail de porte (les poignées, les renforts etc.)  
\*2 avec la butée pour vantail de porte

H		D	K	Porte sans moteur			Porte avec moteur	
>	<=			min. CEL	CPH* <sup>1</sup>	CPH* <sup>1</sup> * <sup>2</sup>	min. CEL	CPH* <sup>1</sup>
	<b>2000</b>	2575	H - 47	H + 200	H - 175	H	H + 200	H
2001	<b>2125</b>	2700						
2126	<b>2250</b>	2825						
2251	<b>2375</b>	2950						
2376	<b>2500</b>	3075						
2501	<b>2750</b>	3325						
2751	<b>3000</b>	3575						

Information concernant le moteur							
H		X		E1		E2	
>	<=	Black	RUN 600	Black	RUN 600	Black	RUN 600
	<b>2000</b>	3540	3100	1400		3265	2950
2001	<b>2125</b>						4240
2126	<b>2250</b>						
2251	<b>2375</b>	4240	3975				
2376	<b>2500</b>						
2501	<b>2750</b>						
2751	<b>3000</b>						

https://www.door-documents.com/en/installation-drawing-lhf-c

## Guardy LHF-C

VERSION: 1850    FORMAT: A4