



## Compositions SET R23/373

Code	Description	Quantité
<b>R23/372</b>	Motoréducteur électromécanique à bras articulé 230V AC irréversible pour portails à battants jusqu' à 3,5 mètres de longueur au maximum. Fin de course mécanique à microrupteur, avec bras courts standard.	2
<b>KIT H70/22</b>	Kit électronique avec central de commande série H70/200AC avec radiocommande (E80/TX52R/2)	1
<b>Compositions KIT H70/22</b>		
	<b>H70/200AC/BOX</b> Central de commande pour 2 moteurs avec ralentissement, en conteneur en plastique.	1
	<b>H93/RX22A/I</b> Radiorécepteur à deux canaux à enclenchement 433.92 Mhz pour le central de commande série H70, B70 et AG/CTRL.	1
	<b>E80/TX52R/2</b> Radiocommande à code fixe 433.92 MHz à 2 canaux avec fonctionnalité de copie.	2
	<b>R90/F2ES</b> Paire de photocellules d'extérieur synchronisées.	1
	<b>R92/LED230</b> Clignotant LED série R92 230V AC.	1
	<b>R91/AN1/LR1</b> Antenne pour clignotant série R92	1
	<b>R99/C/001</b> Plaque de signalisation "Automatic Opening"	1

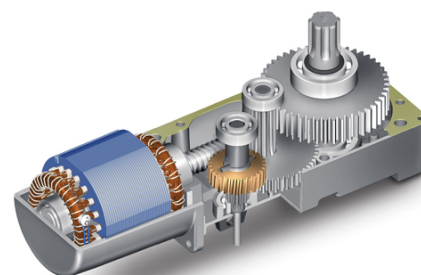
Spécifique technique du produit	SET R23/373
Alimentation	230AC 50Hz
Puissance nominale	200 W
Poussée	400 N
Fréquence d'utilisation	50%
Protection thermique moteur	140° C
Température d'exploitation	-20+55° C
Degré de protection	IP 43
Temps ouverture pour 90°	14 s
Dimensions maximum du produit mm	H174xW190xL430



## Motoréducteur électromécanique à bras articulé pour portails à battants jusqu' à 3,5 mètres de longueur au maximum.

Set 2 motoréducteurs électromécaniques à bras articulé 230V AC irréversible pour portails à battants jusqu' à 3,5 mètres de longueur au maximum. Fin de course mécanique à microrupteur, avec bras courts standard, avec des kits électroniques.

## DESSIN DU MOTEUR SECTIONNÉ



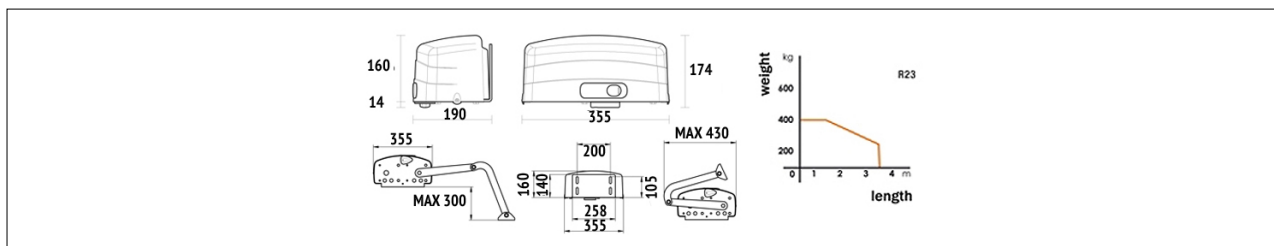
## INFORMATION D'EMBALLAGE



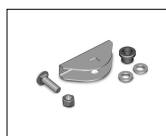
### Set composition:

2 boîtes - Dimensions en cm: Longueur: 40 - Largeur: 20 - Hauteur: 20  
1 boîte - Dimensions en cm: Longueur: 47 - Largeur: 23.5 - Hauteur: 16

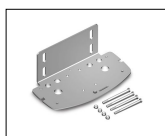
## DIMENSIONS ET PRÉDISPOSITIONS



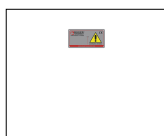
## PRODUITS ACCESSOIRES



**KT218**  
Étrier d'  
entraînement portail.



**KT208**  
Plaque de fixation au  
pilier.



**R99/C/001**  
Plaque de  
signalisation  
"Automatic  
Opening".