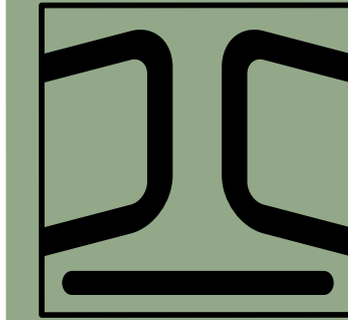


OUVERTURES POUR PORTAILS BATTANTS

DU.IT



MONTAGE ENTERRÉ

- Motoréducteur électromécanique autobloquant
- Caisse de fondation portante en acier inox ou traitement en cataphorèse qui permet de préparer la pose de l'opérateur en facilitant les opérations d'installation, et permettant en outre, en cas de maintenance, le remplacement de l'opérateur sans avoir besoin de démonter le portail existant
- Mécanique totalement en métal pour garantir robustesse et solidité
- Version rapide DU.IT14NV disponible

24 Vdc

- Motoréducteur électromécanique autobloquant 24 Vdc pour usage intensif avec encodeur
- Possibilité de fonctionnement aussi en cas d'interruption d'alimentation par batteries
 - Fins de course électromécaniques disponibles en tant qu'accessoire (DU.FCN)
- Dispositif anti-écrasement avec détection ampèremétrique



					HEADY
					BRAINY
					BRAINY24



Disponible avec débloccage à clé personnalisée (SB.DUIT.K) ou débloccage par clé six pans (SB.DUIT.L)



Possibilité d'ouverture à 180°



Possibilité de fonctionnement aussi en cas d'interruption d'alimentation par batteries

NOTES:

.....

.....

.....

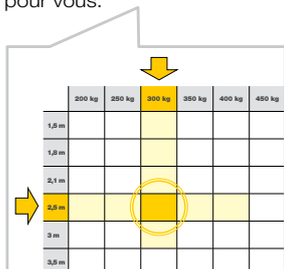
.....

.....

DUIT:

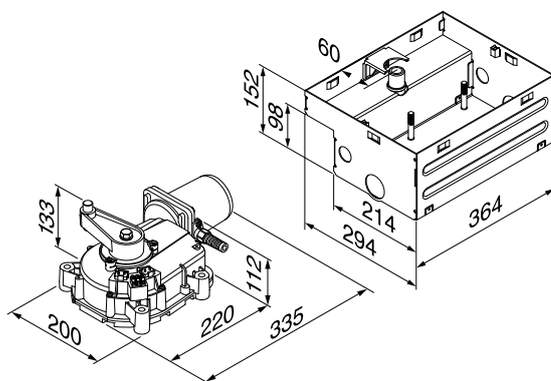
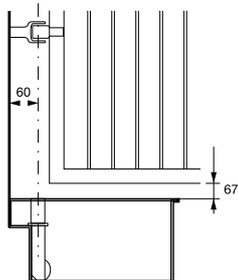
TABEAU DE SELECTION

selon le poids et la longueur du vantail de votre portail, vous trouverez le modèle fait pour vous.



poids max

	250 kg	300 kg	350 kg	400 kg	500 kg	550 kg	600 kg	700 kg	800 kg
Longueur vantail	1,5 m	DU.IT14NV	DU.IT14NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N DU.350NV	DU.IT14N DU.350N DU.350NV	DU.IT14N DU.350N DU.350NV	DU.350N DU.350NV
	2,1 m	DU.IT14N DU.IT14NV DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N DU.350NV	DU.IT14N DU.350N DU.350NV	DU.IT14N DU.350N DU.350NV	DU.350N DU.350NV
	2,5 m	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N DU.350NV	DU.IT14N DU.350N DU.350NV	DU.350N DU.350NV	
	3 m	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N DU.350NV	DU.350N DU.350NV	DU.350N DU.350NV	
	3,5 m	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N	DU.IT14N DU.350N	DU.IT14N DU.350N	DU.350N		
	4 m	DU.350N	DU.350N	DU.350N	DU.350N	DU.350N			



LIMITES D'EMPLOI DU.IT14N

LONGUEUR VANTAIL	POIDS MAX.
2,1m	600 kg
2,5m	550 kg
3,0m	500 kg
3,5m	400 kg

LIMITES D'EMPLOI DU.IT14NV

LONGUEUR VANTAIL	POIDS MAX.
1,5m	300 kg
2,1m	250 kg

LIMITES D'EMPLOI DU.IT24NVE

LONGUEUR VANTAIL	POIDS MAX.
2,1m	500 kg
2,5m	500 kg
3,0m	400 kg
3,5m	350 kg

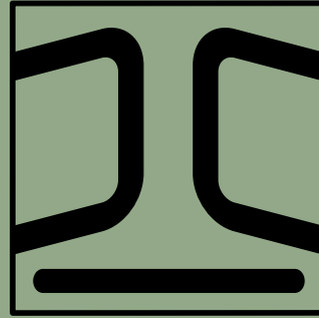
NB PIÈCES PAR PALETTE

DU.ITX	32 par palette
DU.ITCF	32 par palette



DONNÉS TECHNIQUES

	DU.IT14N	DU.IT14NV	DU.IT24NVE
Alimentation de réseau	230 Vac	230 Vac	230 Vac
Alimentation moteur	230 Vac	230 Vac	24 Vdc
Courant max. absorbée	1,6 A	1,6 A	11 A
Couple	370 Nm	220 Nm	280 Nm
Temps d'ouverture	22"	11"	15"
Cycle de travail	30%	40%	usage intensif
Degré de protection	IP 67	IP 67	IP 67
Temp. de fonctionnement	-20°C /+50°C	-20°C /+50°C	-20°C /+50°C
Longueur max vantail	3,5 m	2,1 m	3,5 m
Poids	11,6 Kg	11,6 Kg	10 Kg
Encodeur	Non	Non	Oui
Nb pièces par palette	44	44	44



MONTAGE ENTERRÉ



- Opérateur électromécanique irréversible disponible dans les versions lent et rapide
 - Moteur étanche en bain d'huile
 - Caisse de fondation portante avec traitement en cataphorèse qui permet de préparer la pose de l'opérateur en facilitant les opérations d'installation, et permettant en outre, en cas de maintenance, le remplacement de l'opérateur sans avoir besoin de démonter le portail existant.
 - Possibilité de fins de courses électromécaniques étanches
 - Butée mécanique incorporé et réglable



Disponible avec déblocage à clé personnalisée (SB.DU350.K) ou déblocage par clé six pans (SB.DU350.L)



Possibilité de fins de courses électromécaniques étanches



Mécanique entièrement en métal et en bain d'huile pour garantir le maximum de durée dans le temps

NOTES:

.....

.....

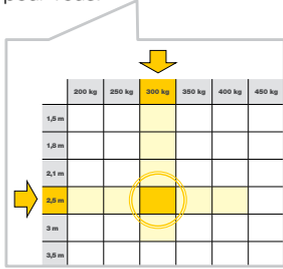
.....

.....

.....

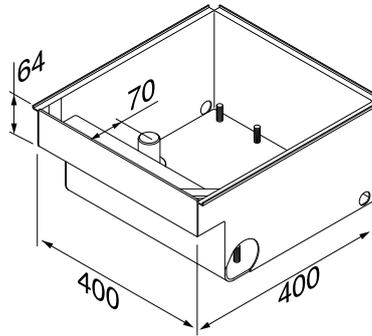
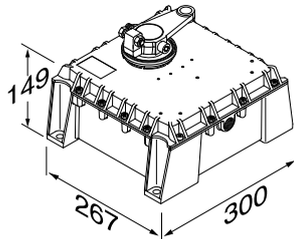
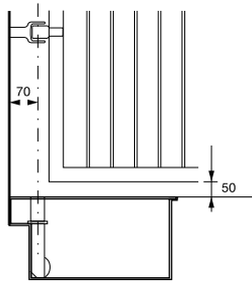
DU.350N:

TABLEAU DE SELECTION
selon le poids et la longueur
du vantail de votre portail,
vous trouverez le modèle fait
pour vous.



poids max

	250 kg	300 kg	350 kg	400 kg	500 kg	550 kg	600 kg	700 kg	800 kg
Longueur vantail	1,5 m	DU.IT14NV DU.IT14N	DU.IT14NV DU.IT14N	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV DU.350NV	DU.IT14N DU.350N DU.350NV	DU.IT14N DU.350N DU.350NV	DU.350N DU.350NV
	2,1 m	DU.IT14N DU.IT14NV DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV DU.350NV	DU.IT14N DU.350N DU.350NV	DU.IT14N DU.350N DU.350NV	DU.350N DU.350NV
	2,5 m	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV DU.350NV	DU.IT14N DU.350N DU.350NV	DU.350N DU.350NV	
	3 m	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV DU.350NV	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350NV DU.350NV	DU.350N DU.350NV	DU.350N DU.350NV	
	3,5 m	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N DU.350N	DU.IT14N DU.IT24NVE DU.350N DU.350N	DU.350N		
	4 m	DU.350N	DU.350N	DU.350N	DU.350N	DU.350N			



LIMITES D'EMPLOI DU.350N

LONGUEUR VANTAIL	POIDS MAX.
2,1m	800 kg
2,5m	700 kg
3,0m	600 kg
3,5m	550 kg
4,0m *	500 kg

LIMITES D'EMPLOI DU.350NV

LONGUEUR VANTAIL	POIDS MAX.
2,1m	700 kg
2,5m	600 kg
3,0m	500 kg

* Pour les vantaux de plus de 4 m, il est conseillé d'utiliser la serrure électrique.

NB PIÈCES PAR PALETTE

DU.350CF 24 par palette



DONNÉS TECHNIQUES

	DU.350N	DU.350NV
Alimentation de réseau	230 Vac	230 Vac
Alimentation moteur	230 Vac	230 Vac
Courant max. absorbée	1,7 A	1,7 A
Couple	450 Nm	370 Nm
Temps d'ouverture	22"	16"
Cycle de travail	usage intensif	usage intensif
Degré de protection	IP 67	IP 67
Temp. de fonctionnement	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C
Longueur max vantail	4 m	3 m
Lubrification	Huile	Huile
Poids	22 Kg	24 Kg
Fins de courses incorporées	Non	Non
Nb pièces par palette	32	32