

Enrouleur automatique d'extraction de gaz d'échappement 865 - Motorisé

Enrouleur motorisé de tuyau de gaz d'échappement



La meilleure solution pour des ateliers hauts de plafond, ou avec ponts roulant, ou pour laisser passer des véhicules de grands gabarits. Commande à l'aide d'un commutateur M/A, d'un émetteur IR ou boîte manuelle pendante. Un voyant récepteur fixé sur l'enrouleur automatique indique l'état du fonctionnement. Des fins de course électroniques limitent les risques de mauvais fonctionnement et d'usure du tuyau. Marche et arrêt du ventilateur sont commandés automatiquement. Le montage du ventilateur sur l'enrouleur professionnel est possible.

- Simple d'utilisation et sûr
- Contrôle automatique du ventilateur
- Une installation rapide et simple réduisant les coûts
- Les réglages de fin de course électroniques sont effectués du sol
- Design moderne et compact

Nom du produit	Enrouleur automatique d'extraction de gaz d'échappement 865 - Motorisé
Installation	Intérieur
Matériel recyclé (%)	100
Operating Temperature	-10 to +50C
Further technical data	Max lifting capacity: 30kg Power supply: 325 VA
Tension (V)	100-230
Fréquence (Hz)	50/60
Nombre de phases	1
Couleur	Bleu
Matériau	large
Moteur électrique/ressort	Moteur électrique



Enrouleur automatique d'extraction de gaz d'échappement 865 - Motorisé






Type de tuyau ¹	Fourni avec tuyau	Diamètre, tuyau (mm)	Hose length (m)	Poids (kg)	Longueur de tuyau max.	[model]
NR-CP	Avec tuyau	100	7,5	41-49	12,5	20802965
NFC-3	Avec tuyau	100	7,5	41-49	12,5	20803065
NR-CP	Avec tuyau	125	7,5	41-49	10	20803365
NFC-3	Avec tuyau	125	7,5	41-49	10	20803465
NFC-3	Avec tuyau	150	7,5	41-49	10	20803865
NR-CP	Avec tuyau	150	10	41-49	10	20803965
Sans	Sans tuyau	100		32	12,5	20802665
Sans	Sans tuyau	125		32	10	20802765
Sans	Sans tuyau	150		32	10	20802865
Sans	Sans tuyau	200		40	7	20809165*

*Longueur du tuyau max. 7,5 m enroulé, poids max. du tuyau embout inclus - 30 kg.

¹ See table below

Type de tuyau	Caractéristiques du tuyau	Température	Hose fittings in free hose end, distribution hose	Raccords en bout de tuyau de connexion	Type de connexion sur l'enrouleur, tuyau de distribution	Hose connection on reel, inlet hose
NRCP	Conduit intérieur en Polyester, enduit EPDM/PP. Spirale en Polyester recouvert d'EPDM. Rayon de courbure max. 255 mm (interne).	-40 to +150 Deg. C (Intermittent +170 Deg. C)				
NFC3	Kevlar haute température. Spirale en acier galvanisé.	-60 to +300 Deg. C (Intermittent +350 Deg. C)				

Enrouleur automatique d'extraction de gaz d'échappement 865 - Motorisé

	[accessory]	[partno]
	Boîtier à boutons de commande, support de câble inclus	20373712
	Transmetteur avec support mural	20373522
	Pied de ventilateur industriel	20373556
	Transformateur 230/250 V à 24 V, 75 VA.	10361560
	Transformateur 230/250 V à 24 V, 25 VA.	10363189

Enrouleur automatique d'extraction de gaz d'échappement 865 - Motorisé

