

Automatismes pour  
portail coulissant



# 844 R 3PH

## Motoréducteur FAAC 844 R 3PH

Poids max vantail

1600 - 2200 kg

Fréquence d'utilisation

70%



- Excellente sécurité anti-écrasement : embrayage double disque en bain d'huile combiné à un encodeur magnétique.
- Fin de course inductive.
- Pré-équipement pour fixation réglable en hauteur et latéralement.



### DIMENSIONS ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                                             |                                                |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------|
| <b>Modèle</b>                               | <b>844 R 3PH</b>                               |
| Alimentation                                | 380-415V~ 3 50/60 Hz                           |
| Moteur électrique                           | Asynchrone triphasé                            |
| Puissance max absorbée                      | 950 W                                          |
| Couple max                                  | 62 Nm (*)                                      |
| Force max de poussée                        | 2500 N (Z12) - 1900 N (Z16) - 1500 N (Z20) (*) |
| Rapport de réduction                        | 1:30                                           |
| Largeur max vantail                         | 40 m (Z16) - 50 m (Z20)                        |
| Réglage de la vitesse et contrôle du moteur | Non                                            |
| Fin de course                               | Inductif avec plaquette                        |
| Pignon                                      | Non                                            |
| Encodeur                                    | Non                                            |
| Réglage de la force                         | Embrayage bi-disque à bain d'huile             |
| Température ambiante de fonctionnement      | -20°C ÷ +55°C                                  |
| Protection thermique                        | 155°C                                          |
| Degré de protection                         | IP44                                           |
| Poids                                       | 15 kg                                          |
| Type d'huile                                | FAAC HP OIL                                    |
| Dimensions (LxPxH)                          | 277 x 155 x 388 mm                             |
| Poids max vantail                           | 2.200 Kg (Z12) - 1.600 Kg (Z16)                |
| Fréquence d'utilisation                     | 70%                                            |
| Équipement électronique                     | Intégré                                        |

(\*) Données se référant à 400V~ 50Hz.

**MODÈLE**Modèle  
844 R 3PHCode article  
109896Prix €  
1543,00**CONTENU**

844 R 3PH comprend : un motoréducteur prévu pour application à crémaillère sans pignon et sans carte électronique E844 3PH, des plaquettes de fin de course à assemblage mécanique, une clé de déverrouillage, carter de protection.  
Carte électronique non inclus.



## Unité électronique EB 578D 3PH

**COTES D'INSTALLATION (MM)**