



G1

cUL US
LISTED10
ANS

- Homologations**
- Conforme à la norme ANSI/BHMA A156.4, Grade 1
 - Homologué cULus, coupe-feu pour 3 heures
 - Modèle d'accès facile répond aux exigences de l'ADA
 - Garantie limitée de 10 ans

- Puissance**
- Réglable de la taille 2 à 6 (préréglée 3)
 - Réglable de la taille 1 à 4 (préréglée 2), accès facile
- Voir plus de détails dans le guide de sélection.*

- Construction**
- Boîtier en aluminium coulé, fini peint du boîtier

- Mécanisme**
- Mécanisme de pignon et crémaillère hydraulique

- Fluide**
- Fluide hydraulique antigel et non gommant
 - Fonctionne entre -35° à 49°C (de -31° à 120°F)

- Réglages**
- Vitesse du balayage par soupape
 - Vitesse du verrouillage par soupape
 - Intensité de freinage par soupape
 - Fermeture à retardement par soupape – en option

- Couvercle**
- Couvercle complet en plastique, fini peint

- Sens d'ouverture**
- Sans main

- Angle d'ouverture**
- Jusqu'à 180°

- Montage**
- Tri-pack : régulier¹, cadre supérieur¹, bras parallèle²
 - Jouée maximum : 2¾" (70 mm)
 - Plaques de support – disponibles

(1) Le sabot du bras permet un ajustement de la puissance de ±7,5 %

(2) Peut réduire l'efficacité de la puissance par 25 %

- Quincaillerie**
- Vis à bois et vis mécaniques autotaraudeuses
 - Manchons filetés et boulons traversants – disponible

- Bras disponibles**
- Bras régulier avec maintenue ouverte réglable
 - Bras robuste à butée amortissante avec cran de maintenue ouverte
 - Bras robuste à butée amortissante sans cran de maintenue ouverte
 - Bras coulissant avec cran de maintenue ouverte en option

- Finis** AL-Aluminium, peint; DU-Bronze foncé, peint;
MB-Noir mat, peint

D'autres finis sont offerts sur commande spéciale.

1900BFDA – AL

MODÈLE FINI

VOIR PLUS DE DÉTAILS DANS LE GUIDE DE SÉLECTION.



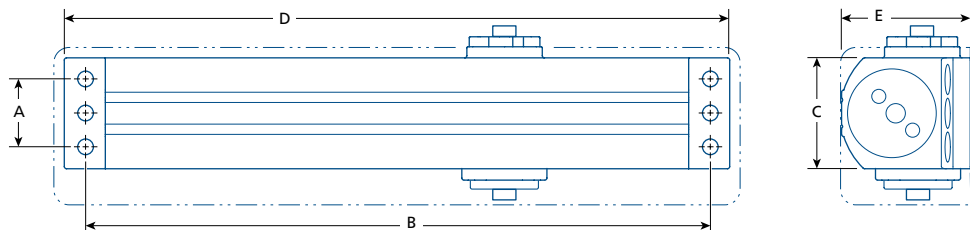
TOUTES LES IMAGES, ILLUSTRATIONS ET DIMENSIONS, PO (MM), SONT PRÉSENTÉES À TITRE DE RÉFÉRENCE SEULEMENT. LES DÉTAILS DU PRODUIT PEUVENT CHANGER SANS PRÉAVIS.
VISITEZ WWW.CANAROPA.COM OU CONTACTEZ-NOUS POUR PLUS DE DÉTAILS. DISTRIBUÉ PAR CANAROPA. © CANAROPA, DOREX - RÉV. 2024 -08.

GUIDE DE SÉLECTION

MODÈLE	PUISSEANCE	POIDS DE LA PORTE ¹	LARGEUR MAX. DE LA PORTE ²	FREINAGE	FERMETURE À RETARDEMENT	FINI	/CAISSE	
1900	2-6	330 (150)	54 (1372)	48 (1219)	•	—	AL, DU, MB	6
1900 BF	1-4	265 (120)	48 (1219)	42 (1067)	•	•	AL, DU	6

ATTENTION : TOUT FERME-PORTE INSTALLÉ ET AJUSTÉ À FORCE RÉDUITE CONFORMÉMENT AUX EXIGENCES DE L'ADA POURRAIT NE PAS SE FERMER ET SE VERROUILLER DE FAÇON SÛRE.

(1) POIDS DE LA PORTE EN LIVRES (KILOGRAMMES) (2) LARGEUR DE LA PORTE EN POUCES (MILLIMÈTRES)



MODÈLE	A	B	C	D	E
1900	1 1/8 (29)	11 1/8 (283)	2 (51)	11 7/8 (302)	2 3/8 (61)
1900 avec couvercle	1 1/8 (29)	11 1/8 (283)	3 (76)	12 1/8 (308)	2 1/2 (64)

PO (MM)

PIÈCES ET ACCESSOIRES



CSA1900

Bras robuste à butée amortissante avec cran de maintenue ouverte. Ne pas utiliser dans les applications coupe-feu.



DP1900

Pour les installations à bras parallèle où la hauteur du rail supérieur de la porte est insuffisante pour un montage direct.



CSANHO1900

Bras robuste à butée amortissante sans cran de maintenue ouverte.



735

Console de bras parallèle.



HOA1900

Bras régulier avec maintenue ouverte réglable et console de bras parallèle. Ne pas utiliser dans les applications coupe-feu.



SNB1420

Ensemble de manchons filetés en aluminium et de boulons traversants en acier (4) pour portes de 1 3/4" (44,5 mm) d'épaisseur.



SA1900

Bras coulissant avec cran de maintenue ouverte en option. Ne pas utiliser dans les applications coupe-feu.

