

230_{VAC}

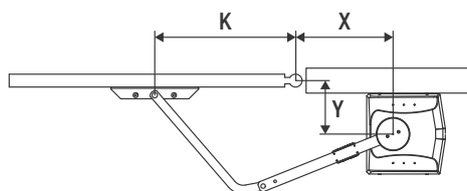
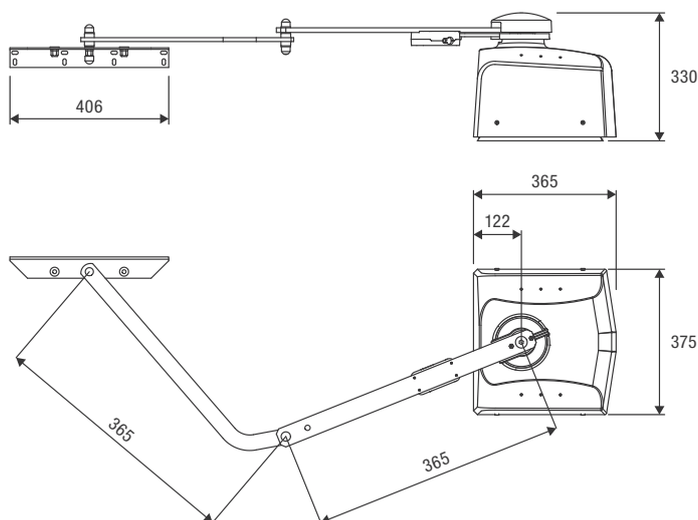
DU.350FX

**CENTRALES DE COMMANDE:**DU.350FX — BRAINY
HEADY**BRAS ARTICULÉ**opérateur en bain d'huile
mécanique entièrement en métal**jusqu'à 4,0 m****230 Vac** | usage intensif

- Opérateur électromécanique irréversible pour portails de grandes dimensions
- Doté d'un bras articulé en acier galvanisé et d'un système de déblocage à levier
- Idéal pour l'installation sur des systèmes existants n'offrant pas la possibilité de fixer l'automatisme sur le pilier
- Fins de course d'ouverture et de fermeture à cames réglables
- Plaque de fixation avec trous visibles accessibles y compris après installation du moteur

Bras non inclus

www.beninca.com



X (mm)	Y (mm)	K (mm)	Degrés Ouverture	Temps d'ouverture
180	300	950	90°	17"
180	590	850	90°	20"
450	450	650	110°	16"
450	250	700	120°	20"

BENINCA

**DU.FXE**

Bras articulé anti-cisaillage galvanisé avec système de déblocage à levier.

**DU.V96**

Serrure électrique 12 Vac/dc verticale fournie avec platine de butée et double cylindre. Permet le déblocage intérieur/extérieur.

**DU.V90**

Serrure électrique 12 Vac/dc horizontale fournie avec platine de butée et double cylindre. Permet le déblocage intérieur/extérieur.

**DU.9990**

Plaque auvent pour DU.V90.

**E.LOCK**

Serrure électrique 230 Vac verticale fournie avec platine de butée.

**E.LOCKSE**

Cylindre prolongé pour serrure électrique E.LOCK. Permet de déblocer de l'extérieur les portails d'une épaisseur de 55 mm max.

**DA.LB**

Colonne galvanisée pour montage extérieur de centrales montées sur boîtiers LB.

AUTOMATISMI BENINCÀ SpA • Via del Capitello, 45 • 36066 Sandrigo (VI) ITALY • T +39 0444 751030 • sales@beninca.com

DONNÉS TECHNIQUES	DU.350FX
Alimentation moteur	230 Vac (50-60Hz)
Courant max. absorbé	1,4 A
Couple	270 Nm
Temps d'ouverture	16" ÷ 20"
Cycle de travail	usage intensif
Degré de protection	IP67
Lubrification	HUILE
Température de fonctionnement	-20°C /+50°C
Longueur max vantail	4,0 m
Poids	26,1 kg
Nb moteurs par palette	12