

ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ ΣΙΡΜΑ 10



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΙ (ΤΕΜΑΧΙΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΧØ) ΤΥΠΟΣ ΡΑΒΔΟΥ 650N/MM ²	1ΧØ4 - 1ΧØ6 - 1ΧØ8 - 1ΧØ10
ΙΣΧΥΣ	24 KW
ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΤΑΣΗ	400V
ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΤΑΣΗ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ	24V
ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΣΙΔΗΡΟΥ	40-130M/MIN
ΤΑΧΥΤΗΤΕΣ	1
ΜΕΤΡΗΣΗ ΜΗΚΟΥΣ ΚΑΙ ΤΕΜΑΧΙΩΝ	PC
ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	±1 MM
ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ	ΜΕ ΜΗΤΡΕΣ
ΣΥΣΦΙΞΗ ΡΑΟΥΛΩΝ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (Μ Χ Π Χ Υ)	1500X1000X1300MM
ΕΛΑΧΙΣΤΟΣ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟΣ ΧΩΡΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	18000X3000MM
ΒΑΡΟΣ	1400 KG
ΒΑΡΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	1600KG
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ	1500X1200X1300MM
ΧΕΙΡΙΣΤΕΣ / ΜΗΧΑΝΗΜΑ	1