

SPINOWRAPTOR / EPI

FORK

**FÓLIA SZEKRÉNY
BIZTONSÁGI KÖSBENSŐ TÁROLO**

**EPI KÉSZÜLÉK
ELKTRONIKUS ELŐNYÚJTÁS**

LCD ÉRINTŐ KÉPERNYŐ

STANDARD GÉP

CODE: 90003333

TULAJDONSÁGOK

SAJÁT KATEGÓRIÁJÁBAN ELSŐ

NÉGY KOMPONENSŰ ÖSSZEKAPCSOLT RENDSZER, EGYSZERŰ BEÁLLÍTANI
FÓLIA SZEKRÉNY, EGYSZERŰ, GYORS, BIZTONSÁGOS KÖSBENSŐ TÁROLO
SMART MINDER, KOMFORT ALAP ÉS PROGRAM FUNKCIÓVEZÉRLÉS
LÁNCSMAGHAJTÁS, HOSSZABB ÉLETTARTAM, MINT A SZÍJMEGHAJTÁS

TALPAZAT FORGÓKORONGGAL

FORGÓKORONG ÁRMÉRŐJE 1650 MM, CSÚSZÁSMENTES ACÉLLEMEZ
PALETTA 1200 X1000 MM, FORGÓ KORONGON BELÜL, BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSNAK MEGFELELŐEN

MAXIMÁLIS RAKOMÁNY SÚLY 1200 KG

TALPAZAT MÉRETEI FORGÓKORONGGAL:

TELJES HOSSZÚSÁG 2700 MM

TELJES SZÉLESSÉG 1650 MM

TELJES MAGASSÁG 80 MM

FORGÓKORONG MAXIMÁLIS FORGÁSI SEBESSÉGE 12 RPM

FORGÁSI SEBESSÉG ÁLLÍTHATÓ BASIC MINDERREL 4-TŐL 12-IG

SOFT START/STOP GYORSULÁSSAL/LASSULÁSSAL, FREKVENCIAVÁLTÓVAL MŰKÖDTETVE A - CLASS FILTERREL (EN 133200)

FORGÓ KORONG POZÍCIONÁLÁSA, RAKODÁSKOR/LERAKODÁSKOR MINDIG UGYANAZON A HELYEN ÁLL MEG

PALETTÁK 10MM-IG ALSÓ CSOAGOLÁS – FA RÉSZEN

HÁTSÓ RÉSZ HOZZÁFÉRÉS 142 MM X 42 MM, A KÉZI EMELŐVEL KÖNNYŰ KEZELÉS ÉS BEÁLLÍTÁS

LÁNCSOS FORGÓKORONG RENDSZER, FOGASKERÉK MOTOR 0,37 KW / 50 HZ / HÁROM FÁZIS

FLEXIBILIS MŰANYAG ÜTKÖZŐ – MEGSZAKÍTÁS – BIZTONSÁGI FÉK RENDSZER

BIZTONSÁGI EGYSÉG ÉS EGY HOZZÁ CSATLAKOZÓ EGYEDI BIZTONSÁGI FÉNY FÜGGÖNY DETEKTOROK TEST INPUTTAL – 2 KATEGÓRIA

TALPAZAT SZÍN RAL 5014 (GALAMB KÉK)

FORGÓKORONG SZÍN RAL 9006 (ALUMINIUM FEHÉR)

OSZLOP – KEZELŐ RENDSZER

AZ OSZLOP EL VAN LÁTVÁ KORSZERŰEN RÉSZLETEZETT ÉS EGYEDŰLÁLLÓ BIZTONSÁGI JELEKKEL

CSOMAGOLÁSI MAGASSÁG 2500 MM

BORÍTÁSA KÜLÖNÖSEN MEREV ACÉL ÉS ALUMINIUM SZERKEZET, ABS KOMPONENSEKKEL

OSZLOP MÉRET:

TELJES HOSSZÚSÁG 800 MM

TELJES SZÉLESSÉG 970 MM

TELJES MAGASSÁG 2880 MM

AZ ELEKTROMOS SZEKRÉNY AZ OSZLOPON BELÜL TALÁLHATÓ

OSZLOP SZÍN RAL 5014 (GALAMB KÉK) ÉS RAL 9006 (ALUMINIUM FEHÉR)

FÓLIA SZEKRÉNY EPI KÉSZÜLÉK „ ELKTRONIKUS ELŐNYÚJTÁS „

ELŐNYÚJTÁS 50%-TŐL 500%-IG ÁLLÍTHATÓ MINIMÁLIS SZÉLESSÉGI ZSUGORODÁSSAL

SZTRECCSFÓLIA NYÚJTÁSA KÉT SPECIÁLIS ERŐMEGHAJTÓ HENGER KÖZÖTT

ERŐMEGHAJTÓ HENGER – KOMMUTÁTOR NÉLKÜLI MOTOR 0,8 KW / 48 VDC

AZ ERŐMEGHAJTÓ MOTOR ELLENŐRZŐ KÉSZÜLÉK TOVÁBBÍJTJA AZ ADTOT A FÉKEZŐ MOTOR ELLENŐRZŐ KÉSZÜLÉKBE

A FÉKEZŐ MOTOR ELLENŐRZŐ KÉSZÜLÉK KALKULÁL EGY FEZSÍTÉSI ERŐT ÉS EGY ÁLLÍTHATÓ ELŐNYÚJTÁSI ARÁNSZÁMOT, PONTOS ERŐT ÉS ELŐNYÚJTÁST

ELEKTRONIKA IS BIZTOSÍTJA A LÁGY ÉS STABIL CSOMAGOLÁST KÜLÖNBÖZŐ FORGÓKORONG SEBESSÉGGEL ÉS VARIÁLHATÓ CSOMAGOLÁSI FORMÁKKAL

HARMONIKUS ELTÉRŐ AUTOMATA CSOMAGOLÁSI ERŐ – PRECÍZEBB VEZÉRLÉS ÉS CSOMAGOLÁSI ERŐ KIJEZÉS (FESZÍTÉSI ERŐ - TERHELÉS)

FÓLIA SZEKRÉNY EPI FEL / LE SEBESSÉG A SMART MINDERBŐL ÁLLÍTHATÓ FREKVENCIA VÁLTÓN KERESZTÜL A CLASS FILTERREL (EN 133200)

FÓLIA TÁROLÁS 170 MM

KÜLSŐ ÉS BELSŐ OLDALÁN IS TAPADÓ FÓLINÁL HASZNÁLHATÓ

EPI SYSTEM CSÖKENTETT ANYAGFELHASZNÁLÁST IGÉNYEL, IGY PÉNZT TAKARÍT MEG

ELKTRONIKUSAN CSÖKENTETT A CSOMAGOLÁSI ERŐ A CIKLUS ELEJÉN ÉS VÉGÉN

A PHOTOCELLA AUTOMATIKUS JELZÉSE A CSOMAGOLÁSI MAGASSÁGRA

FÓLIA SPECIFIKÁCIÓJA:

MAXIMUM ÁTMÉRŐ 250 MM

CSÉVE ÁTMÉRŐ 76 MM

SZÉLESSÉG 510 MM

MAXIMÁLIS TEKERC SÚLY 17 KG

KÖNNYŰ ÉS GYORS BÁRMILYEN TEKERC BEHELYEZÉSE

EGYSZERŰ A FÓLIA BEFÜZÉS A FÓLIA SZEKRÉNYBE

NEM VÉDETT FÓLIA KOCSI VESZÉLYES, FÓLIA SZEKRÉNY FELHELYEZÉSÉVEL EZT MEOLDOTTUK

FÓLIA SZEKRÉNY LÁNCSOSRENDSZERREL TÖRTÉNŐ EMELÉSE, FOGASKERÉK MOTOR 0,18 KW / 50 HZ / HÁROM FÁZIS

HAGYOMÁNYOS FUNKCIÓK VEZÉRLÉSE

GOMB: ON / OFF, START, RESET, POWER, EMERGENCY STOP

SMART MINTA FUNKCIÓK

VILÁGOS ÉS ÁTFOGÓ GRAFIKUS KIJELEZŐ, EGYSZERŰSÍT ÉS OPTIMALIZÁL MINDEN FUNKCIÓT

GRAFIKUS KIJELEZŐ TARTALMA:

INFO FUNKCIÓ

KÉZI CSOMAGOLÁSI MOD

MEMÓRIA ADAT

ADATKIMENETI ÜZENETEK

PROGRAMOZHATÓ MEMÓRIA MÓDOK

FÓLIA CSRÉLÉS

PROGRAMOZHATÓ MEMÓRI MÓDOK TARTALMA:

KÜLÖNBÖZŐ ELŐPROGRAMOZÁSI MEMÓRIA SMART MINTA BEÁLLÍTÁSOK

KÜLÖNBÖZŐ ELŐPROGRAMOZÁSO MEMÓRIA PARTNER ÁLTALI BEÁLLÍTÁSOK

INFO FUNKCIÓ TARTALMA:

KÉZI HASZNÁLAT

AUTOMATA RÖVID KEZELÉSI ÚTMUTAO

CSOMAGOLÁS SZÁMLÁLÓ ÉS STATISZTIKÁK

KÉZI CSOMAGOLÁSI MÓD TARTALMA:

CSOMAGOLÁSI FUNKCIÓK KÉZI HASZNÁLATA

MEMÓRIA ADAT TARTALMA:

MEMÓRIA ADAT HOZZÁ VAN RENDELVE MINDEN MEMÓRIA MÓDHOZ

ADATKIMENETI ÜZENETEK TARTALMA:

RÖVID GÉPHIBA ADATOK ÉS BIZTONSÁGI ÜZENETEK

ELEKTROMOS SPECIFIKÁCIÓ

STANDARD ENERGIA FELTÉTELEK – 3 X 400 V / 50 HZ / 1730 VA

VEZÉRLÉS SIEMENS S7 TÍPUSÚ MIKRO VEZÉRLŐVEL

ÉRINTŐ KÉPERNYŐ SIEMENS TP 070, KÉPFELBINTÉS 320 X 240 PIXEL

VÉDELMI OSZTÁLY IP 54

CSOMAGOLÁS

KARTON DOBOZBAN

CSOMAGOLÁSI MÉRETEK:

TELJES HOSSZÚSÁG 3100 MM

TELJES SZÉLESSÉG 1800 MM

TELJES MAGASSÁG 1150 MM

TELJES SÚLY 1000 KG