

## 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 ÚTMUTATÓ

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 MÉRTEK:

TELJES HOSSZÚSÁG 3100 MM

TELJES SZÉLESSÉG 1800 MM

TELJES MAGASSÁG 1150 MM

TELJES SÚLY 1000 KG