

SPINOWRAPTOR / IDP

**FÓLIA SZEKRÉNY
BIZTONSÁGI KÖSBENSŐ TÁROLO**

**IDP KÉSZÜLÉK
ÁLLANDÓ ELŐNYÚJTÁS**

GRAFIKUS KIJELEZŐ

STANDARD GÉP

CODE: 90003319

TULAJDONSÁGOK

SAJÁT KATEGÓRIÁJÁBAN ELSŐ
NÉGY KOMPONENSŰ ÖSSZEKAPCSOLT RENDSZER, EGYSZERŰ BEÁLLÍTANI
FÓLIA SZEKRÉNY, EGYSZERŰ, GYORS, BIZTONSÁGOS KÖZBENSŐ TÁROLO
SMART MINDER, KOMFORT ALAP ÉS PROGRAM FUNKCIÓVEZÉRLÉS
LÁNCSMAGHAJTÁS, HOSSZABB ÉLETTARTAMÚ, MINT A SZÍJMEGHAJTÁS

TALPAZAT FORGÓKORONGGAL

FORGÓKORONG ÁRMÉRŐJE 1650 MM, CSÚSZÁSMENTES ACÉLLEMEZ
PALETTA 1200 X1000 MM, FORGÓ KORONGON BELÜL, BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSNAK MEGFELELŐEN
MAXIMÁLIS RAKOMÁNY SÚLY 2000 KG

TALPAZAT MÉRETEI FORGÓKORONGGAL:

TELJES HOSSZÚSÁG	2700 MM
TELJES SZÉLESSÉG	1650 MM
TELJES MAGASSÁG	77 MM

FORGÓKORONG MAXIMÁLIS FORGÁSI SEBESSÉGE 12 RPM

FORGÁSI SEBESSÉG ÁLLÍTHATÓ BASIC MINDERREL 4-TŐL 12-IG

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

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

FORGÓKORONG FORGÁSI HELYZETE, RAKODÁSKOR EGY POZÍCIÓBAN, LERAKODÁSKOR ELFORDULT HELYZETBEN 90°,180° VAGY 270°-BAN

PALETTÁK 10MM-IG ALSÓ CSOAGOLÁSA – FA RÉSZEN

ELÜLSŐ ÉS HÁTSÓ 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

TALPAZAT SZÍN RAL 5014 (GALAMB KÉK)

FORGÓKORONG SZÍN RAL 9006 (ALUMINIUM FEHÉR)

OSZLOP – KEZELŐ RENDSZER

AZ OSZLOP EL VAN LÁTVA KORSZERŰEN RÉSZLETEZETT ÉS EGYEDŰLÁLLÓ BIZTONSÁGI JELEKKEL

CSOMAGOLÁSI MAGASSÁG 2500 MM

KÜLÖNÖSEN MEREV ACÉL ÉS ALUMINIUM SZERKEZET, ABS KOMPONENSEKKEL FEDVE

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 IDP KÉSZÜLÉK „ ÁLLANDÓ ELŐNYÚJTÁS „

ELŐNYÚJTÁS 150% STANDARD, 170% VAGY 200% ELŐNYÚJTÁSSAL ÁLLANDÓ CSOMAGOLÁSI ERDMÉNY ÉRHEŐ EL

SZTRECCSFÓLIA NYÚJTÁSA KÉT SPECIÁLIS ERŐMEGHAJTÓ HENGER KÖZÖTT

HARMONIKUS ELTÉRŐ AUTOMATA CSOMAGOLÁSI ERŐ – PRECÍZEBB VEZÉRLÉS ÉS CSOMAGOLÁSI ERŐ KIJELEZÉS

ÁLLÍTHATÓ NYÚJTÁSI ERŐ, TÖRÉKENY RAKOMÁNYNÁL MINIMÁLIS, A STABIL RAKOMÁNYOKNÁL NAGYOBB FESZÍTÉSSEL TÖRTÉNIK A CSOMAGOLÁS

ELKTRONIKUSAN CSÖKKENTETT A CSOMAGOLÁSI ERŐ A CIKLUS ELEJÉN ÉS VÉGÉN

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

FÓLIA TÁROLÁS 170 MM

A PHOTOCCELLA AUTOMATIKUS JELZÉSE A CSOMAGOLÁSI MAGASSÁGRA

FÓLIA SPECIFIKÁCIÓJA:

MAXIMUM ÁTMÉRŐ	250 MM
CSÉVE ÁTMÉRŐ	76 MM
SZÉLESSÉG	510 MM
MAXIMÁLIS TEKERC SÚLY	17 KG

KÜLSŐ ÉS BELSŐ OLDALÁN IS TAPADÓ FÓLINÁL HASZNÁLHATÓ

EGYSZERŰ A FÓLIA BEFŰZÉS A FÓLIA SZEKRÉNYBE

KÖNNYŰ ÉS GYORS BEHELYEZÉS, MINDENFÉLE FÓLIA TEKERCSET

NEM VÉDETT FÓLIA KOCSI VESZÉLYES, FÓLIA SZEKRÉNY FELHELYEZÉSÉVEL EZT MEOLDOTTUK

FÓLIA SZEKRÉNY LÁNCSRENDSZERREL 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 CSERÉLÉS

PROGRAMOZHATÓ MEMÓRI MÓDOK TARTALMA:

KÜLÖNBÖZŐ ELŐ PROGRAMOZÁSI MEMÓRIA SMART MINTA BEÁLLÍTÁSOK
KÜLÖNBÖZŐ ELŐ PROGRAMOZÁSI PARTNER ÁLTALI BEÁLLÍTÁSOK

INFO FUNKCIÓ TARTALMA:

KÉZI HASZNÁLAT

AUTOMATA RÖVID KEZELÉSI ÚTMUTAÓ

CSOMAGOLÁS SZÁMLÁLÓ ÉS STATISZTIKÁK

KÉZI CSOMAGOLÁSI MÓD TARTALMA:

CSOMAGOLÁSI FUNKCIÓK KÉZI HASZNÁLATA

MEMEÓRIA ADAT TARTALMA:

MEMÓRIA ADAT HOZZÁ VAN RENDELVE MINDEN MEMÓRIA MÓDHOZ

ADATKINENETI ÜZENETEK TARTALMA:

RÖVID GÉPHIBA ADATOK ÉS BIZTONSÁGI ÜZENETEK

ELEKTROMOS SPECIFIKÁCIÓ

STANDARD ENERGIA FELTÉTELEK – 3 X 400 V / 50 HZ / 1550 VA

VEZÉRLÉS MIKRO VEZÉRLŐVEL

GRAFIKUS 5,7” KIJELZŐ NAVIGÁCIÓS KULCCSAL

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