

DRAGO



INTELLIGENS KUKORICACSŐTÖRŐ
ADAPTER

olmac
FOLYAMATOS INNOVÁCIÓ

A photograph of a cornfield at harvest time. The corn plants are tall and densely packed, with their leaves turned a golden-brown color, indicating maturity. The sky is a clear, bright blue. A red horizontal bar is overlaid on the right side of the image, containing white text.

Forradalmi Olimac Technológia.

Drago, az intelligens kukorica csőtörő adapter.

Az egyetlen konstrukció a világon, amely automatikus működésű törőlécekkal készül.

A tökéletesebb és veszteségmentes betakarítás érdekében a törőhengerek is extra hosszúságúak.

DRAGO
olimac



A DRAGO-VAL VALÓBAN NAGYON EGYSZERŰ A TERMÉST VESZTESÉGMENTESEN ÉS KITŰNŐ MINŐSÉGBEN BETAKARÍTANI.



AUTOMATA MŰKÖDÉSŰ TÖRŐLÉCEK minden sorban külön-külön, egymástól függetlenül folyamatosan a szár vastagságához állítják a közöttük lévő távolságot.

Az Olimac szabadalomnak köszönhetően a DRAGO törőlécek automatikusan és külön-külön beállítják a lemezek közti rést a kukoricaszárak vastagságától függően. Az automata mechanizmus lehetővé teszi a DRAGO-nak, hogy a táblán belül követni tudja a szárvastagság változását és ehhez állítsa folyamatosan a törőlécek közötti rést. A gépkezelő nem végez beállítást a törőlécekkel kapcsolatban, így időt takarít meg, nyugodtabban dolgozik és a kukoricaszárak tökéletes fogadására állíthatja kombájnját.

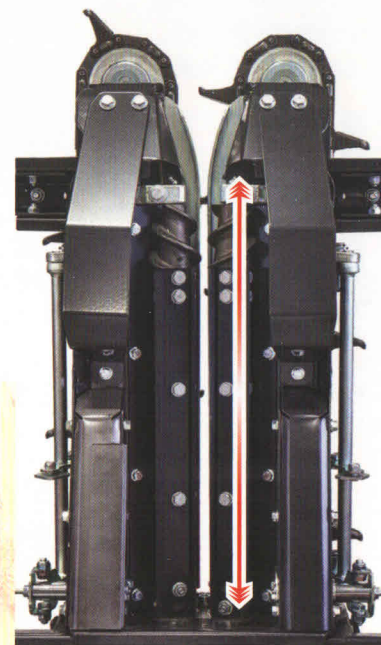
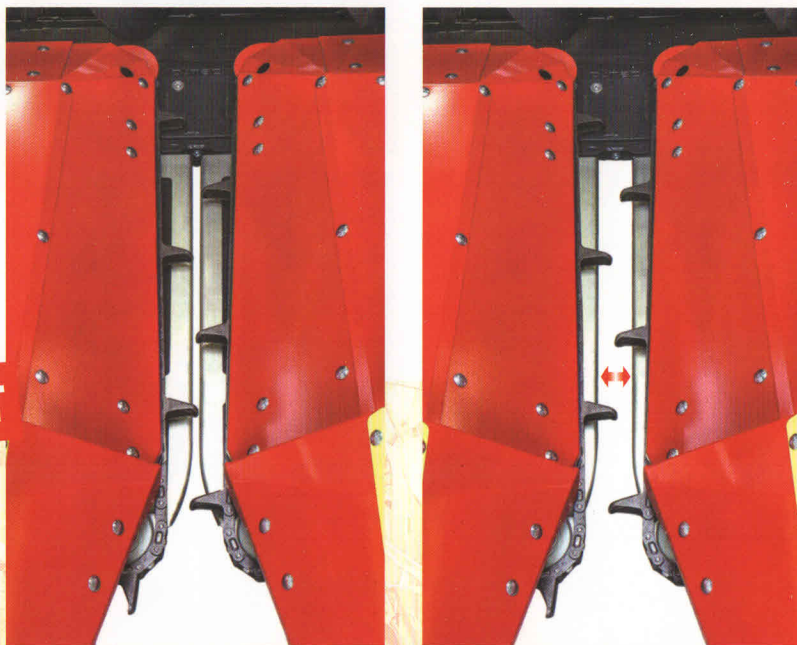
HOSSZABB TÖRŐHENGEREK: NINCS VESZTESÉG, NAGYOBB SEBESSÉG

A DRAGO törőhengerek hosszabbak, mint más csőtörők hengerei. Ez a rendszer könnyebben választja le a kukoricacsöveket a növényről, így elkerüli a hirtelen erős lerántás következtében történő kihullást az adapterből és növeli a betakarítás sebességét.



AUTOMATA TÖRŐLÉCEK,
melyek saját magukat állítják,
a gépkezelő beavatkozása
nélkül.

SZABADALMAZTATOTT



DRAGO törőhengerek
hosszabbak, mint általában az
egyéb adapterek törőhengerei.

Mivel a törőhengerek jól
elválasztják a kukoricacsöveket
a szártól, a betakarított
termény tisztább lesz.



olimac

BÁRMILYEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT GYORSABBAN DOLGOZOL ÉS ELFELEJTED A STRESSZT.



Három generáció óta az Olimac csakis kukorica betakarító adaptereket tervezett és épített. Ez a sajátosság, ami egyedi a világon, lehetővé tette, hogy folyamatos kutatásra és technológiai újításokra koncentráljanak. DRAGO, a kiváló technológiának és gyártási minőségének köszönhetően magas teljesítményt és biztonságot ajánl bármilyen munkakörülmények között.

A KUKORICA TÖKÉLETES BEGYŰJTÉSE.

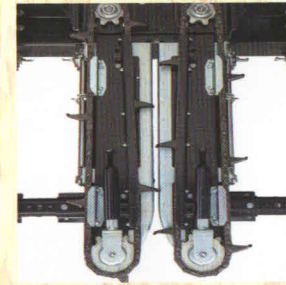
Szerkezetének köszönhetően a gép teljesen a talaj közelben képes működni, valamint az oldalsóigákkal lehetővé válik az elhajlott növények felemelése, ezáltal biztosítva azoknak a kukoricacsöveknek a begyűjtését is, amelyek nagyon lent vannak, vagy melyek alacsonyan lógnak.

...ÉS EGY KELLEMES MUNKANAP

Extrém munkakörülmények között is a DRAGO-nak köszönhetően nyugodtabban, gyorsabban és kiváló minőségben végezheti el napi munkáját.



Mindegyik sort külön, zárt oldajfűrdős hajtásházzal szerelt, melyeknek a meghajtása Walterscheid csúszó kuplunggal történik.



FÜLESLÁNCOK:

a megerősített acélból készült fülesláncok saját magukat feszítik egy rugó segítségével, mely elnyeli a rezgésfeszültséget.

A törőhengerek hosszanti kései wolfram-karbid ötvözetből készültek.

Ezek a kések megakadályozzák, hogy a növényi száruk feltekeredjenek a törőhengerekre.



olimac

4-TŐL 24 SORIG KORLÁTOK NÉLKÜL A KLIENS IGÉNYEI SZERINT



Csökkentett SZÁLLÍTÁSI SZÉLESSÉG: 3-3,20 m. Könnyű közlekedés

Az OLIMAC termékpalettájáról 4-től egészen 24 sorig kínálja a DRAGO-t, melyet a megrendelő kombájtípusához gyártanak, ezáltal tökéletes a felfüggesztése és a meghajtás.

BEÉPÍTETT KUKORICASZÁR SZECSKÁZÓ

Kérésre DRAGO a gép alá épít egy kukoricaszár szecskázót, melynek forgó pengéi minimális energiát fogyasztanak. A szecskázó szétzúzza a kukoricaszárakat és a talajt szántásra kész állapotba hozza.

AZ ÖSSZECUKHATÓ VÁLTOZAT CSÖKKENTETT MÉRETEK 3-3,20 m között.

A DRAGO váza összezsukható, ezáltal könnyen közlekedhet az utakon a csökkentett méreteknek és a teljes láthatóságnak köszönhetően. Az összehajtási folyamat a műszerfalról működtethető.



Nincs ennél egyszerűbb – az összehajtási folyamat a műszerfalról kapcsolható.



DRAGO szecskázóval megdolgozott tábla (1-es kép) összehasonlítva egy másik adapterrel betakarított területtel, melynek nem volt szecskázója (2-es kép).

DRAGO: 4-TŐL 24 SOROSIG.
FELSZERELHETŐ BÁRMILYEN TÍPUSÚ ÉS
MÁRKÁJÚ KOMBÁJNRA

MEREV VÁZAS KUKORICA ADAPTER

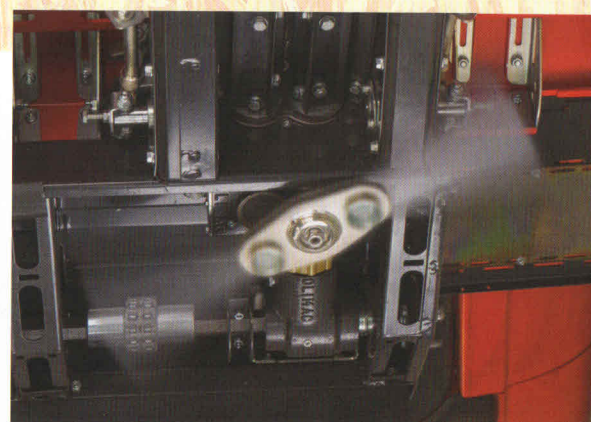
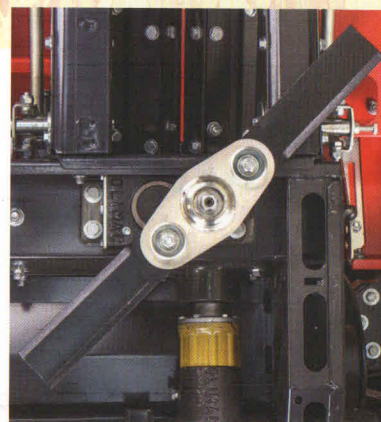
Sorszám	Sortávolságok cm	Súly kg	SZÁRZÚZÓS KIVITEL Súly kg
4	70-től 80-ig	1360	60
5	70-től 80-ig	1700	75
6	50-től 80-ig	2040	90
8	50-től 80-ig	2750	120
10	50-től 80-ig	3100	150
12	50-től 80-ig	3700	180
16	50-től 80-ig	4900	240
18	50-től 80-ig	5600	270
24	50-től 60-ig	7200	360

ÖSSZECUKHATÓ VÁZAS KUKORICA ADAPTER

Sorszám	Sortávolságok cm	Súly kg	Súly kg
5	70-től 80-ig	1800	75
6	70-től 80-ig	2160	90
7	70-től 80-ig	2520	105
8	70-től 80-ig	2880	120
9	70-től 80-ig	3240	135
10	70-től 80-ig	3600	150
12	70-től 80-ig	4400	180
18	50	6800	270



DRAGO 18 SOROS



Kukoricaszár szecskázó forgópengéssel.

AUTOMATIZÁLÁS ÉS TELJES HIPERTECHNOLÓGIA



A tervezési osztály munkájával indul a teljes OLIMAC gyár tevékenysége.

Az új Olimac gyár egy olyan hipertechnológiával felszerelt ipari létesítmény, mely egyedi a nemzetközi gyártók között ebben a szektorban. A gyártási rendszerek teljesen automatizáltak. Minden DRAGO alkatrész gyártása az Olimac tervei szerint történik automatizált és robotizált üzemben.

Teljesen automatizált festőüzemben történő festés, mely háromszor tartósabb bevonatot eredményez, mint ugyanebben a szektorban az átlag.

A festésre szánt elemeket, különleges sínekre akasztják és a festés helyére szállítják

1 Szakasz – tisztítás sörét-szórással

2 Szakasz – hulladék eltávolítása

3 Szakasz – a robotok felviszik az elemre az alapréteget spray formájában

4 Szakasz – az alapréteg szárítása kemencében

5 Szakasz – a robotok felviszik a fedőréteget az alkatrésze

6 Szakasz – Rásütési kemence

A készre festett anyagok szállítási részlege





Egy része a termelési részlegnek, mely több mint 20.000 négyzetmétert foglal el.



Minden DRAGO gép összeszerelése egyedileg történik az ügyfél összes igényének figyelembe vételével.

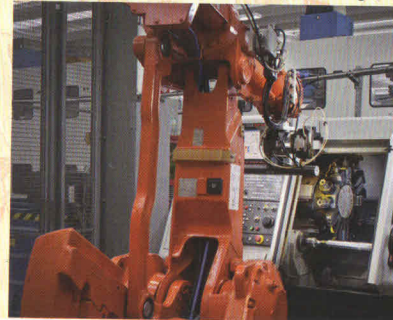
Automatizált raktár



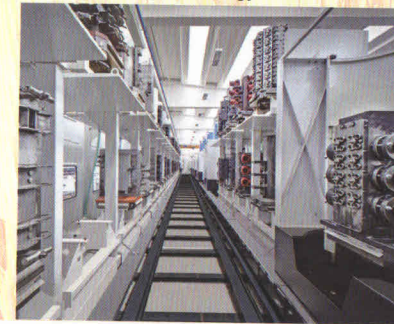
Lézerrel vezérelt járművek



Kilenc automatikus robot fogadó sziget



Vízszintes munkaállomás:
hajtóművek gyártása



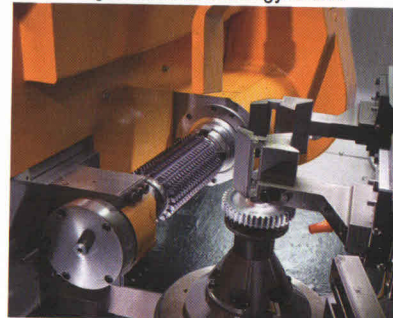
Lézerrel vágó automatizált rendszerek



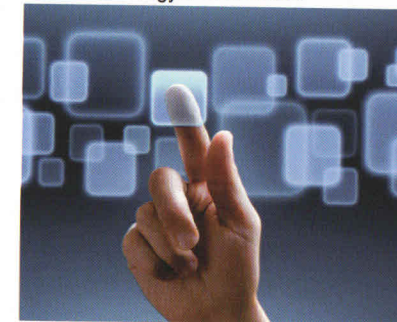
Négy automatizált hegesztő sziget



Automata megmunkáló központ,
fogaskerék-átjáratok gyártása.



Az automatizált rendszer ellenőrzi
a gyár működését.



Az anyagmozgatás egy számítógépes rendszer vezérlésével automatikusan történik.



BEDENEK és TÁRSA Bt.

H-7522 Kaposújlak, 095/3 hrsz.

Tel: +36-82/713-274, +36-30/336-9804

E-mail: bedenek@kapos-net.hu

WEB: www.bedenek.hu

olimac

OLIMAC s.r.l. –Cuneo út, 41 szám– MARGARITA (CN) – OLASZORSZÁG

Tel +39.0171.38.48.98 – fax +39.0171.38.49.04

www.olimac.it – info@olimac.it



Jelen prospektusban leírt információk tájékoztató jellegűek. Az OLIMAC minden változtatás jogát előzetes bejelentés nélkül fenntartja.