

Technikai jellemzők:

- Traktorra szerelhető (jobb oldalon a kerek közé, mellő vagy hátsó függesztéssel és kultivátorra)
- Munkasebesség akár 7 km/ó
- Kitűnő munka bármely talajtípusnál
- Megbízható elektrohidraulikus rendszer
- Karbantartás igénye csekély
- Hidraulika nyomás egy szeleppel állítható (10-től 100 bar-ig). Normál nyomás munkában 50 és 60 bar közötti.
- Olajellátás lehet közvetlenül a traktorról vagy egy saját, független hidraulika rendszerről.

Alapfelszereltség:

- Védőburkolat
- Az előtapogató érzékenysége és helyzete könnyen állítható
- Párhuzamos - radiál mozgású eszköztartó (a munkaeszköz max. 50 cm-t mozdul párhuzamosan az ültetvényvel)
- Paralelogramma mozgású munkaeszköz tartó (maximum elmozdulás a törzstől 27 cm párhuzamosan az ültetvény vonalával)
- Elektronikus vezérlés a kabinból
- Sarabolókés

Működési elv:

Az elektrohidraulika által vezérelt kar arra lett kifejlesztve, hogy a növények (min. 1 cm átm.) körüli talajt művelje ill. a gyomokat kiirtsa. A növény szárat egy elektronikus vezérlő egység érzékeli. A kar csak a szükséges mozgást végzi, hogy az ütközést elkerülje és ne tegyen kárt a növényben.

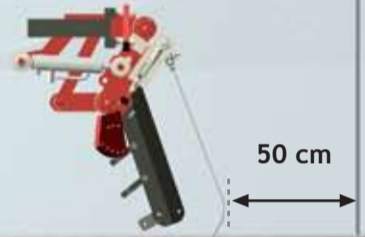
Nyitott töközművelő:



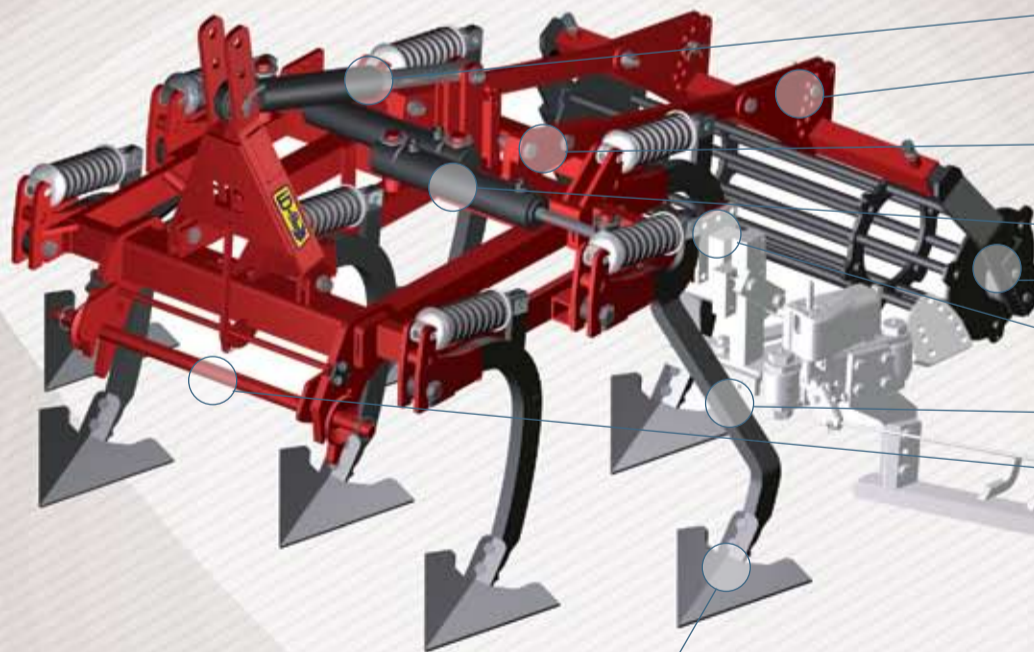
Bezárt töközművelő: Eketessel szerelve



Bezárt töközművelő



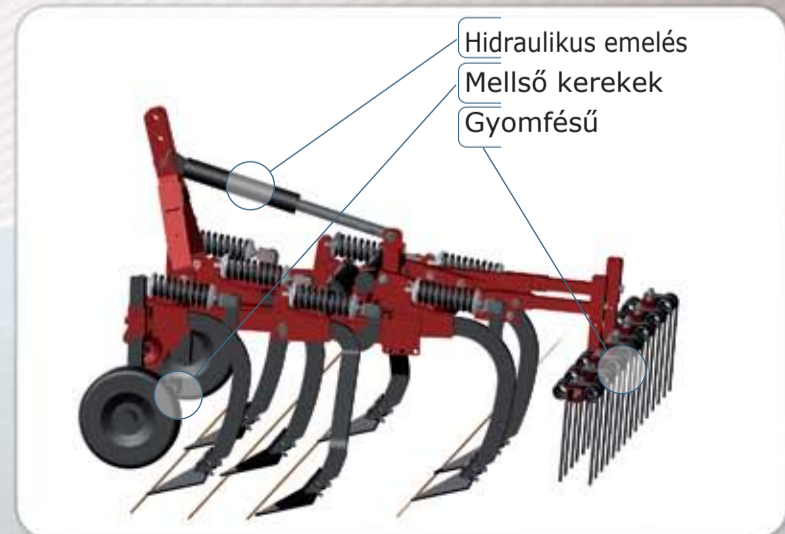
VEKTOR Holding Kft.
 9028 Győr, Bagoly u. 7/b
 Tel.: +36 96 520 700; Fax: +36 96 520 701
 E-mail: info@vektor-mezogep.hu
 www.vektor-mezogep.hu
 www.industriasdavid.com



Alapfelszereltség:

- 3 pont függesztésű - hosszirányú szintezéssel
- Állítható munkamagasságú tám-hengerrel
- Hátsó eszköz tartó (henger, gyomfésű kerekek stb. ...)
- Hidraulikus oldalállítás
- Hátsó henger, kihúzható és összehajtható
- Oldalsó eszköztartó (töközművelőnek szőlőbe, gyümölcsösbe, kereknek)
- Megerősített késtartószer
- Gyorscsatlakozók

Opcionális eszközök:



Univerzális kapák bóraccélból, kopásálló és 27 cm munkaszélességű (7.1 kép)

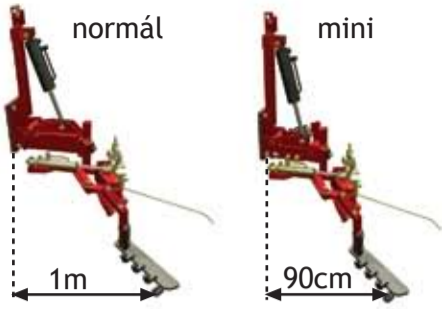
Elérhető kapatípusok:



Kép: 7.2	7.3	7.4	7.5
Szél.: 7.5 cm	27 cm	34 cm	40 cm

Modellek és kombinációk:

Oldalra szerelt
A traktor jobb oldalára szerelve



Modell	Leírás	
IA-V	Normál	Szőlőművelő traktor vagy a sortáv $\geq 2,6$ m
IA-V-IE	normál hidraulikus billentéssel	
IA-V-M	mini	Keskeny nyomtávú traktor vagy a sortáv $\leq 2,6$ m
IA-V-M-IE	Mini hidraulikus billentéssel	

Alapfelszereltség:

- 1 oldalas tőkőművelő - jobboldalt
 - Tőkőművelő hidraulikus kiemelés
 - Olaj ellátás a traktor hidraulika köréről
- Ezzel egyidejűleg lehetséges több hidraulikus munkafolyamat végzése.

Opcionális eszközök:

- Saját hidraulika rendszer



Forgatható vázú tőkőművelő
3 pont függesztésű - mellő vagy hátsó



Modell	Méret	Tőkőművelők száma	Sarabolókés munkaszélessége (m)	Sortávolság (ültetvény) (m)
CHS-11A-C	Kicsi	1	0.55	≥ 1.60
CHS-21A-C		2	0.55	1.90-2.60
CHM-11A-C	Közepes	1	0.55	≥ 2.20
CHM-21A-C		2	0.55	2.46-3.35
CHL-11A-C	Nagy	1	0.55	≥ 2.75
CHL-21A-C		2	0.55	3-4.25

Alapfelszereltség:

- 1 vagy 2 oldalas tőkőművelő
- 1 pár fém támkerék
- Saját hidraulika rendszer (csak az egyoldalas tőkőművelővel ellátott eszközökhöz)
- Gyors csatlakozók
- Hidraulikus oldalállítás

Opcionális eszközök:

- Olajhűtő (1)
- Ülés (2)
- Automatikus oldalállítás Davitronic CPI (3) (automata középentartás a sorban)
- Davitronic központi egység "Davitronic CPI-I"



Kultivátor - oldalán szerelt tőkőművelővel
3 pont függesztésű - hátsó



Modell	Késtartó szár / tőkőművelő	Külső késszárok közötti távolság	A hátsó henger munkaszélessége (m)	Sarabolókés m.szélessége (m)	Sortávolság (m)
CF-2-R0-2IA-C1	2/2	0.37	0.65	0.55	1.00-1.40
CF-3-R0-2IA-C1	3/2	0.50	0.92	0.55	1.50-2.05
CF-5-R1-2IA-C1	5/2	1.24	0.97-1.35	0.55	1.80-2.20
CX-7-R2-2IA-C1	7/2	1.28-1.74	1.17-1.55	0.55	2.05-2.70
CX-7A-R2-2IA-C1	7/2	1.44-1.90	1.17-1.55	0.55	2.30-2.95
CX-9-R4-2IA-C1	9/2	1.52-2.12	1.56-2.36	0.55	2.50-3.15
CX-9A-R4-2IA-C1	9/2	1.68-2.28	1.56-2.36	0.55	2.75-3.40
CX-11-R5-2IA-C1	11/2	2.03-2.58	1.76-2.76	0.55	2.80-3.45
CX-13-R6-2IA-C1	13/2	2.56-3.12	2.31-3.31	0.65	3.70-4.35

Alapfelszereltség:

- 1 vagy 2 oldalt tőkőművelő
- Szélesség állítás kézzel (mod. CF)
- Szélesség állítás hidraulikusan (mod. CX)
- Saját hidraulika rendszer

Opcionális eszközök:

- Olajhűtő [1]
- Ülés [2]
- Automata oldalállítás "Davitronic CPI" (automata középentartás a sorban)
- Davitronic központi egység "Davitronic CPI-I" [3] (informál folyamatosan a kultivátor automatikus sorközépen vezetéséről)
- A tőkőművelők hidraulikus billentése (különböző talajviszonyok esetén, mint pl.: terasz)

Elérhető opciók az összes modellhez



Kar D + síma sarabolókés
(csepegtető öntözőrendszerű növényekhez)



Extra tisztító "V" alakú kés



Mini eketárcsa
(Takaráshoz vagy nyitáshoz)



Kar D + szárnyas sarabolókés
(az összes modell szerelhető vele)



Kicsi lapát a gyomok ellen
(mini eketest)



Rotációs kapa
(30,40 vagy 50 cm-es munkaszélesség)



Kar B + fix eketest
(nyitáshoz)



Extra tisztító penge a B és C kar részére
(növény ≥ 3 évnél)



Soraj kasza
(50 vagy 60 cm-es munkaszélesség)



Kar B + síma eketest
(közélső munkáknál)



Biztonsági rendszer a B és C karok részére
(a növény érdekében)



Hőkezeléses gyomirtófej
(környezetbarát alternatíva a sorgyomirtás helyett)



Kar C + állítható eketest
(nyitáshoz)



Távvezérlés
(szenzor nélküli kézimunkához)



Tőtisztító

