

Sorközművelő kultivátor műszaki adatai

Alap munkagépek	
Típus	Művelt sorok száma
KS-2 (hagyományos)	2
KS-4	4
KS-6	6
KS-6 Cs	6
Műtrágyaszóró tartályok	
Típus	Befogadó képesség [kg]
Alacsony tartály	2x180
Big bag tartály	1000
Kiegészítők	
Forgókapás művelőelem készlet	
Farkormány szerkezet	


BUSA Termelési technológia

Mi a Busa bt-nél úgy hisszük, hogy az Ön sikere nem csak egy megvásárolt munkagéptől függ. Ahhoz, hogy a munkagépeinkkel a legjobb eredményeket érje el, megfelelő termelési technológiát kell alkalmazzon! Ehhez természetesen biztosítani tudjuk a szükséges munkagépeket, csakúgy mint a szükséges technológiai információkat. Forduljon hozzánk bizalommal!

Elérhetőségek:

Horváth Benedek:
 Telefon: +36-30-36-44-097
 E-mail: busabt@busabt.hu

Telephely:
 6000 Kecskemét Felsőcsalános 22/c
 46.888424, 19.618020
 Telefon: 0036-76-703-215
 0036-76-509-472

Levelezési cím:
 6000 Kecskemét, Szirom u. 26.
 Pf: 236

Márkaképviselő: Raffai Géza
 9483 Sopronkövesd, Tánácsics u.5.
 Tel./fax.: 99/363-055; 30/260-39-04
 E-mail: raffai.geza@busabt.hu

SZABADALOM ÁLTAL VÉDVE

Sorközművelő kultivátoraink

segítségével gyorsan és hatékonyan művelheti kapasnövény-állományát a növény kikelésétől a közel 1 m-es magasságáig. Munkagépeink alkalmasak a sorok közének művelésére ~10cm-es védőtávolsággal, töltőgetésre, műtrágya és granulátum koncentrált, együttes talajba juttatására.

A korábbi könnyű és nehéz kivitelű kultivátorok helyett 2012-től egy extra erős mégis könnyű vázrendszerre álltunk át, ezt fejlesztjük tovább. Jelenleg 6 soros, kézzel hátrafelé csukható kivitelben lehet rendelni. Összehasonlításként az új váz könnyebb, mint a korábbi KSMK utód könnyű kultivátor és erősebb, mint a BK nehéz kultivátor.

Igény szerint a kultivátorok felszerelhetők rozsdamentes acélból készült műtrágya- illetve granulátumszóró berendezésekkel, melyek adagolását szijhajtással vagy elektromos hajtással lehet rendelni. Választható 1 t névleges méretű bigbag tartály, vagy az egyszerű kézi pakoláshoz csökkentett magasságú 350kg-os iker tartály. A műtrágya és granulátum koncentráltan egy helyre történő kijuttatása lehetővé teszi a kukoricabogarak és egyéb kártevők sikeres elpusztítását.

Újdonságként a szántóföldi felhasználásban bevált forgókapa művelőelemet is kínálunk sorközművelő kultivátorokhoz. Hatalmas előnye a merev szerszámokhoz képest, hogy nem tömődik, nem dobálja a talajt, így nagy sebességgel, felügyelet nélkül lehet vele dolgozni. E tulajdonságai miatt ideális választás műholdvezérelésű rendszerhez. A művelési mélység a sortól távolodva növekszik, ezért kisméretű növények esetén is alkalmazható védőtárcsa nélkül. Az eltömődésmentes üzem révén, olyan területek is kultivátorozhatóvá válnak, ahol hagyományos vagy rugóskapás művelőelemmel erre esély sincs.

A munkagépeinken alkalmazott több megoldást is szabadalom védi.

Új vázrendszer

Az új, extra erős kivitelű munkagépvázak könnyebbek, mégis nagyobb terhelést viselnek el, mint elődeik. 6-soros kivitelről kézzel hátrafelé csukható változatban rendelhetőek.



Kerékszerkezet

A peremes mélységátaroló kerekek állítható szögűek, ezzel stabilizálva a munkagépet, lehetőséget biztosít opcionális kormányszerkezet felszerelésére is.



Kompakt művelőelemek

A kisméretű, előretolt művelőelemek növelik a munkagép pontosságát és jelentősen csökkentik a szállítási méretet. A lengőkarok holtjátéka után állítható a pontosság megtartása érdekében.



Műtrágya- és granulátumszóró adapter

A munkagépek opcionálisan rozsdamentes acélból készült műtrágya és granulátumszóró berendezésekkel szerelhetők fel. Választható a kézi utántöltéshez ideális alacsony iker tartály, vagy bigbag kiszervezéshez, 1 t befogadására alkalmas tartály is.



Szerszám variációk

Sorközművelő kultivátorainkhoz széles választékban kínálunk szerszámokat a lúdtalp kapától a forgókapás művelőelemig.

