



Munkaeszközök mezőgazdasági rakodógépekhez

1/2025.03. kiadás



Online katalógus
elérhetősége:







TARTALOMJEGYZÉK

Bemutató

Kaposváron jelen lévő mezőgazdasági és építőipari gépgyártás egyik legjelentősebb vállalkozásának alapítása az 1950-es években történt



Az 1980-as években már Kaposvári Mezőgazdasági Gépgyártó és Szolgáltató Vállalat néven került kapcsolatba cégünk az Atlas Weyhausen GmbH-val. A tevékenység folyamatosan specializálódott rakodógépek és azok főegységeinek gyártására.



1993 A MÁRKA MEGALAKULÁSÁNAK ÉVE

Az Atlas Weyhausen GmbH & Co. KG megvásárolta a gyárat, innentől fő profilunk a homlokrakodók első és hátsó alváza, emelőkarok, úthengerekhez az alvázak gyártása lett.

Az ezredforduló után jelentős gépi beruházásokra került sor. Hegesztőrobotok, NC- és CNC-megmunkáló központok, élhajlító, plazmavágó gépek kerültek megvásárlásra.



Megújult a festőüzem, kibővítették a raktárt.

2016-tól új menedzsment irányításával cégünk új koncepcióval és szemlélettel dolgozik. A termelést támogató fejlesztések mellett kiemelt szerepet kap a cég életében a környezetvédelem, a családok támogatása, a dolgozók mindennapi jóléte és munkahelyi biztonsága is.





2019-ben megkezdődtek az új célkitűzésekhez szükséges fejlesztések. Folyamatos beruházások segítségével új CNC forgácsoló, lemezmegmunkáló és hegesztőgépek kerültek beüzemelésre, amik biztosítják a mezőgazdasági és építőipari eszközök gyártásának feltételeit.



2020 A SAJÁT FEJLESZTÉSŰ ESZKÖZÖK PIACRA KERÜLÉSE

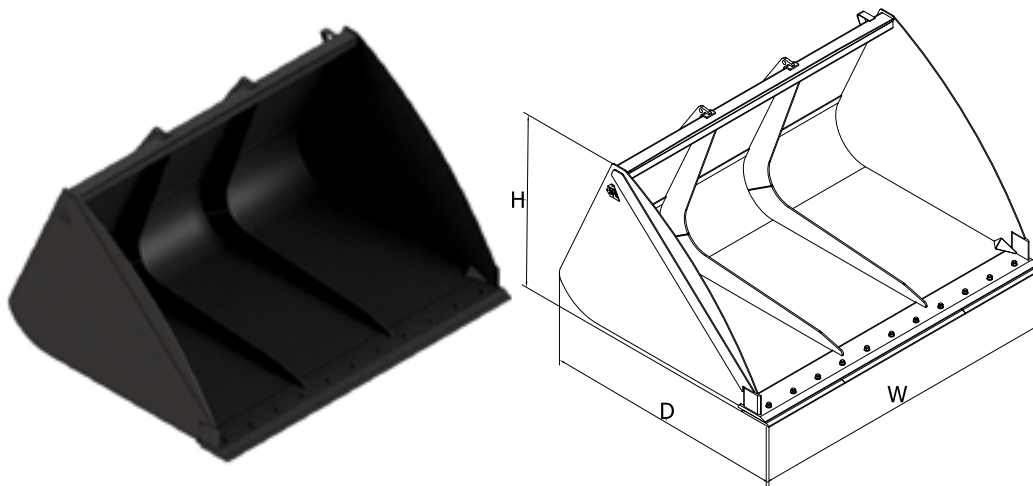
Az év második felében megkezdődött a saját gyártású mezőgazdasági és építőipari termékek fejlesztése, és gyártása, melyek magas színvonalat képviselnek a hazai viszonteladók termékpalettáján.



2021-BEN ÁTADTÁK AZ ÚJ MUNKAHENGERCARNOKOT

A Kapos Atlas Gépgyár Kft. új termékeivel szeretne minél nagyobb teret nyerni mind a hazai, mind az európai piacon. Célunk, hogy az elkövetkező években bővítsük a meglévő termékpalettánkat, új termékeket fejlesszünk és értékesítsünk.



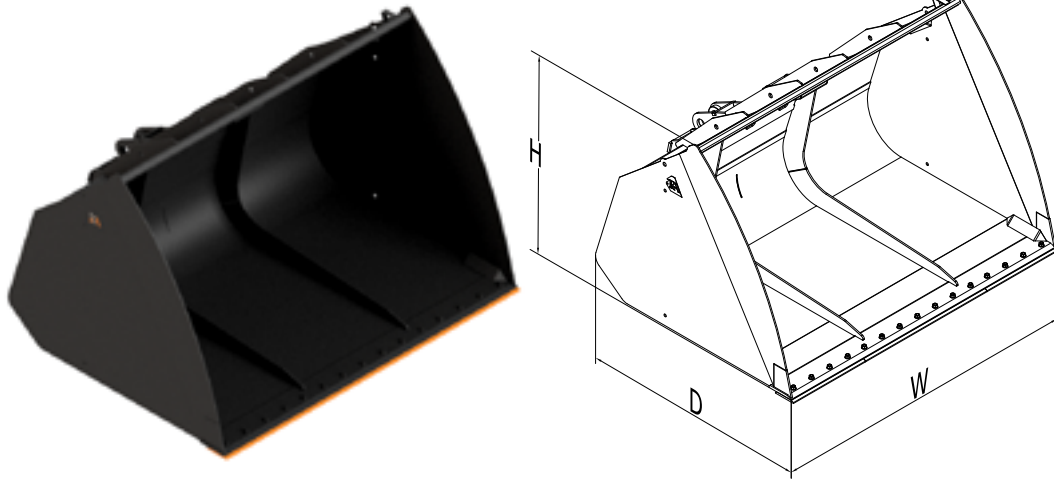


- Két belső merevítővel
- HB500 keménységű vágóéllel
- HB500 keménységű csavarozott, megfordítható kopóéllel (3 részre osztott)
- Könnyű fajsúlyú anyagokhoz, maximum 1000 kg/m³

Típus	Kapacitás [m ³]	Térfogat - víz [l]	W [mm]	H [mm]	D [mm]	Súly [kg]
KAG 1,6	1,60	1250	2000	1025	1375	430
KAG 2	2,00	1540	2450	1025	1375	510
KAG 2,5	2,50	1950	2450	1140	1545	590
KAG 3	3,00	2340	2550	1205	1670	690
KAG 3,5	3,50	2740	2550	1300	1800	850
KAG 4,2	4,20	3260	2550	1405	1980	1080
KAG 4,8	4,80	3720	2900	1405	1980	1190

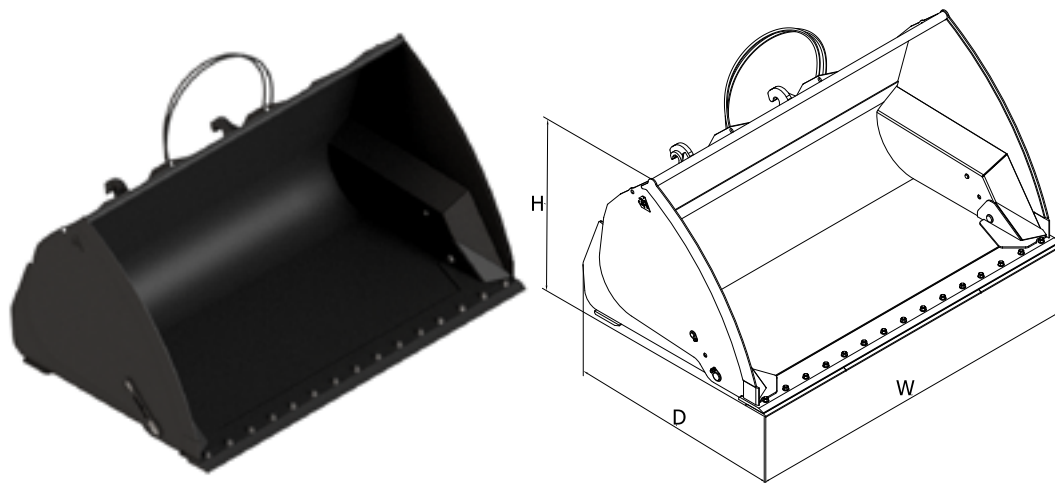


Könnyűanyag kanál



- Könnyű fajsúlyú, nagy térfogatú anyagokhoz, maximum 700 kg/m³
- Két belső merevítővel
- HB500 keménységű vágóéllel
- HB500 keménységű csavarozott, megfordítható kopóéllel

Típus	Kapacitás [m ³]	W [mm]	H [mm]	D [mm]	Súly [kg]
KALM 6	6	3000	1625	1935	1630
KALM 7	7	3500	1625	1935	1890
KALM 8	8	3000	1940	2220	2060



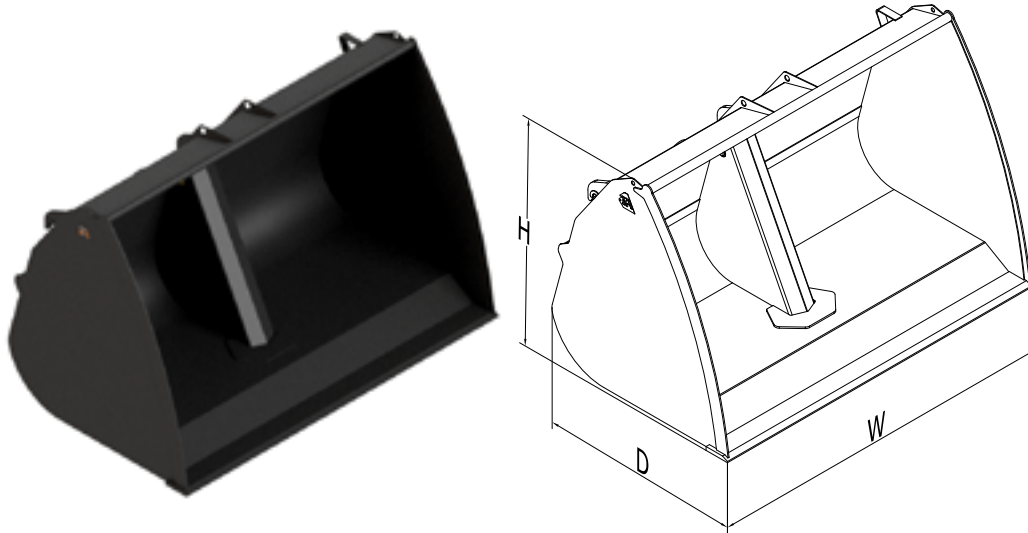
- A billentést 2 db hidraulikus munkahenger végzi, melyek véghelyzet csillapítással vannak ellátva
- Üritési szög 100° (a keret alsó síkjához viszonyítva)
- HB500 keménységű vágóél, és kopólemezek a kereten
- HB500 keménységű csavarozott, megfordítható kopóéllal (3 részre osztott)
- Könnyű fajsúlyú anyagokhoz, maximum 1000 kg/m³

Típus	Kapacitás [m ³]	Térfogat - víz [l]	W [mm]	H [mm]	D [mm]	Súly [kg]
KMK3,5	3,5	2900	2800	1370	1770	1650
KMK4,15	4,15	3500	2650	1500	1910	1710
KMK4,75	4,75	4000	3000	1500	1910	1830
KMK5,5	5,5	4660	3000	1580	2060	2170
KMK6,2	6,2	5100	3000	1670	2220	2310
KMK6,7	6,7	5500	3000	1850	2220	2430



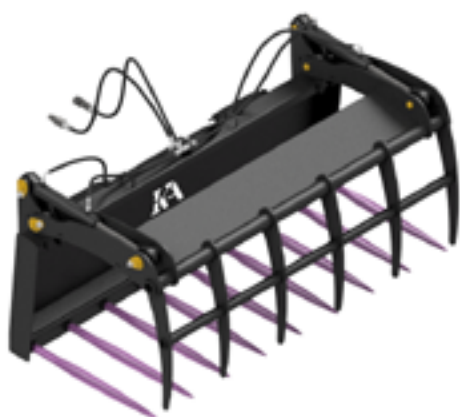
Magaskiöntésű kanál

(könnyű anyagokhoz)

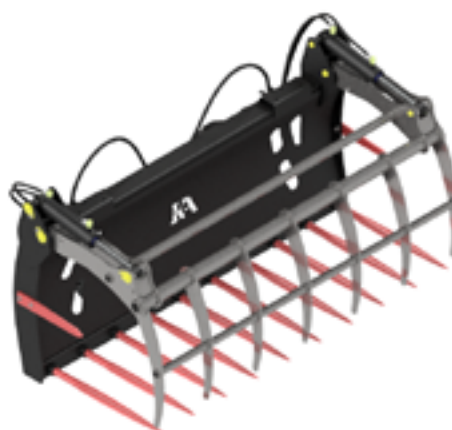


- A billentést 1 db, a kanáltest közepén elhelyezkedő hidraulikus munkahenger végzi, mely véghelyzet csillapítással van ellátva
- Üritési szög 100° (a keret alsó síkjához viszonyítva)
- HB500 keménységű vágóél
- Opcinálisan HB500 keménységű csavarozott, megfordítható kopóéllal
- Könnyű fajsúlyú anyagokhoz, maximum 300 kg/m³

Típus	Kapacitás [m ³]	Térfogat - víz [l]	W [mm]	H [mm]	D [mm]	Súly [kg]
KMKL 2,9	2,9	2400	2300	1480	1450	720



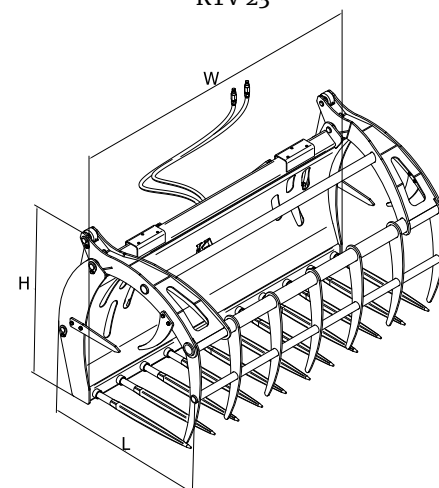
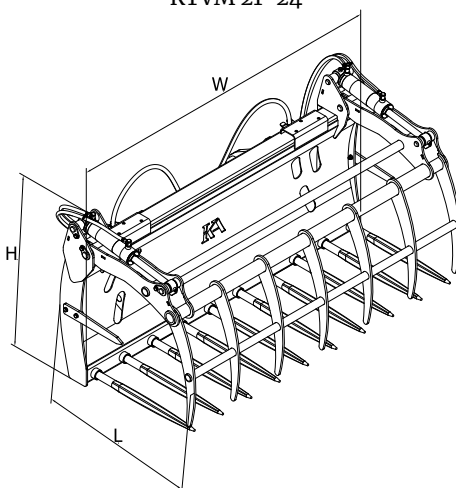
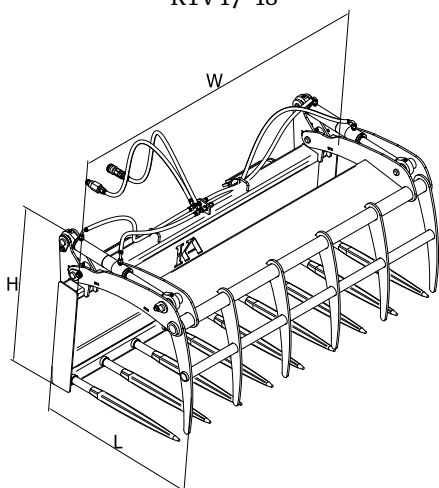
KTV 17-18



KTVM 21-24

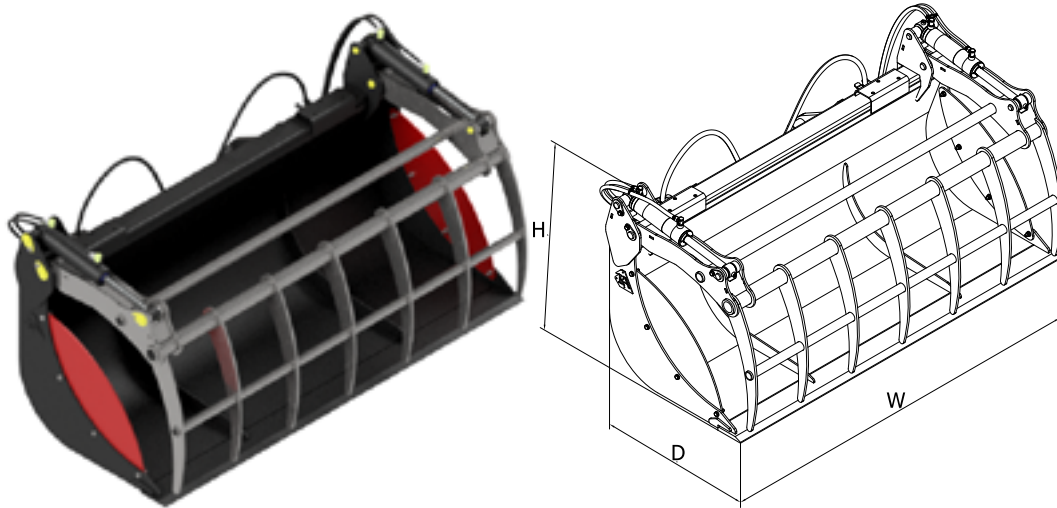


KTV 23



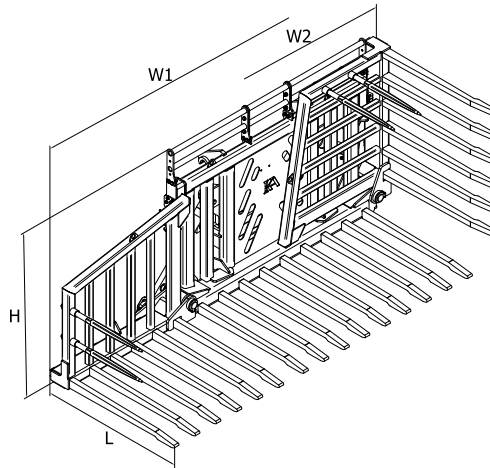
- A leszorítót 2 db hidraulikus munkahenger működteti
- A hátfalon elhelyezett kovácsolt tüskék cserélhetőek
- A hegesztett leszorító tüskék HB400 keménységű kopásálló acélból készültek
- Nagy szögben nyitható, így lehetséges az eszköz fal melletti töltése is

Típus	Kapacitás [m ³]	W [mm]	H [mm]	L [mm]	Súly [kg]	Tüskék [db]
KTV 17	0,64	1680	820	880	263	9
KTV 18	0,7	1850	820	880	285	10
KTVM 21	1,1	2100	1100	995	460	10
KTVM 24	1,3	2400	1100	995	515	12
KTV 23	1,9	2300	1300	1240	640	11



- A leszorítót 2 db hidraulikus munkahenger működteti
- A hegesztett leszorító tüskék HB400 keménységű kopásálló acélból készültek
- A kanáltest oldallemezei szerelhető elemekkel magasíthatók
- Nagy szögben nyitható, így lehetséges az eszköz fal melletti töltése is
- Felcsavarozható hátfal magasítás opcióval
- Opcionálisan HB500 keménységű csavarozott, megfordítható kopóélel

Típus	Kapacitás [m ³]	W [mm]	H [mm]	D [mm]	Súly [kg]
KTKM 21	1,1	2120	1050	900	475
KTKM 24	1,3	2400	1050	900	530
KTKM 26	1,4	2600	1050	900	570

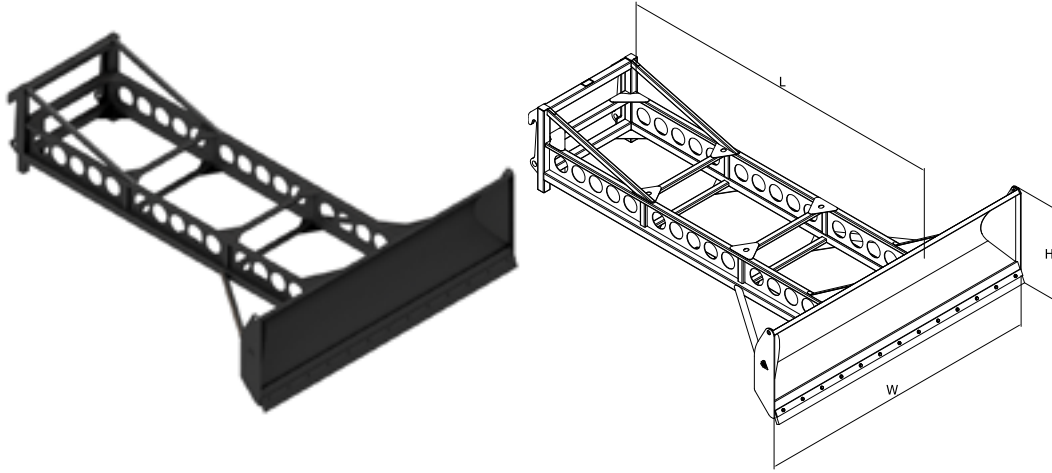


- HB400 kopásálló lemezből készült, hegesztett tüskék
- Az oldaltagok összecukását 2 db hidraulikus munkahenger végzi
- Túlterhelésvédelem hidraulikus akkumulátorral
- Szimmetrikus nyitást és zárást áramlásosztó-szelep garantálja
- Szerelhető magasítással (a középső elem külön leszerelhető Z-kinematikával rendelkező rakodógépek esetén)

Típus	W1 [mm]	W2 [mm]	H [mm]	L [mm]	Súly [kg]	Tüskék [db]
KSV 44	4400	2500	1620	1550	1595	19
KSV 49	4900	2500	1620	1550	1710	21

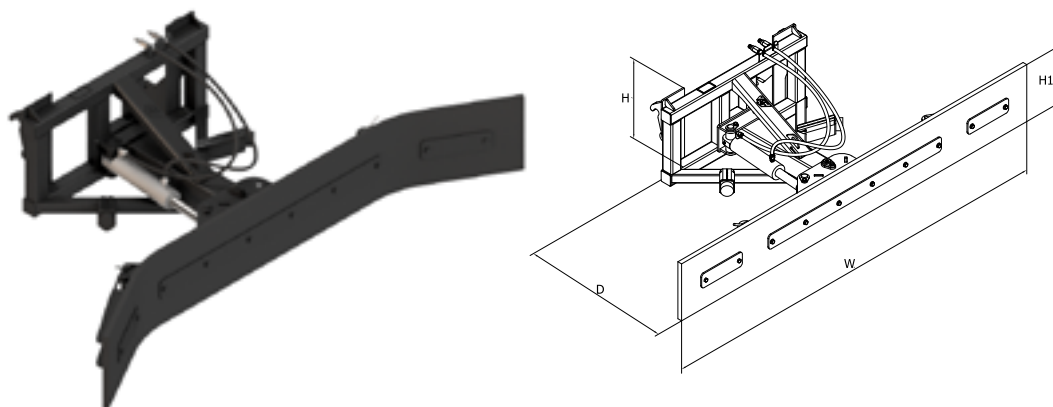


Hosszabbított tolólap



- Teljes egészében hegesztett kialakítás (a tolólap nem szerelhető le)
- Cserélhető, megfordítható gumiéllal szerelve

Típus	W [mm]	H [mm]	L [mm]	Súly [kg]
KAT 25	2400	965	2500	435
KAT 35	3000	965	3500	500
KAT 40	3000	965	4000	595



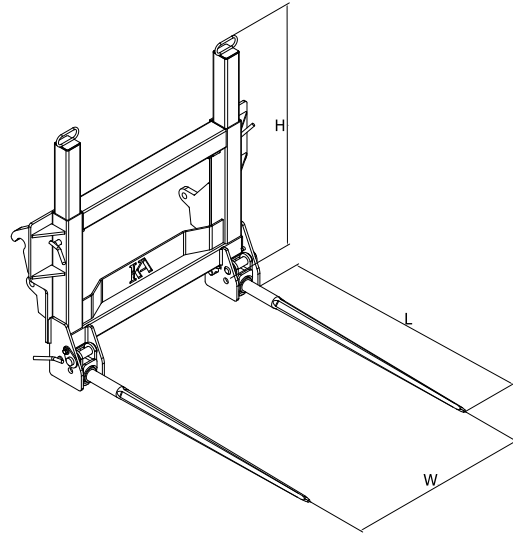
- Laza takarmánymaradványok, hígtrágya, gabona vagy akár hó sík felületeken történő tolására
- Balra és jobbra 45°-os szögben fordítható hidraulikus munkahenger segítségével
- A tolólap két oldaltagja 30°-os szögben, menetirány szerint előre billenthető
- A gumilap 400 x 30 mm méretű

Típus	W [mm]	H [mm]	H1 [mm]	D [mm]	Súly [kg]
KAGT 28	2800	630	400	1015	300



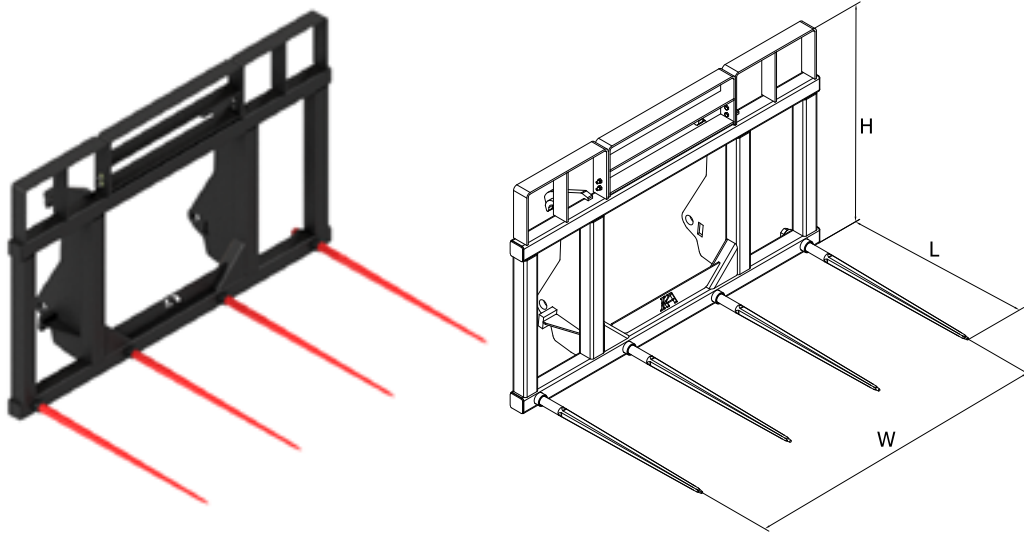
Bálarendező

(felhajtható tuskével)



- Magasított hátfal (+360 mm)
- 2 db felhajtható kovácsolt túske - a biztonságos közúti közlekedéshez
- Teherbírás: 1000 kg

Típus	W [mm]	H [mm]	L [mm]	Súly [kg]
KBR 9	784	1050	1100	100

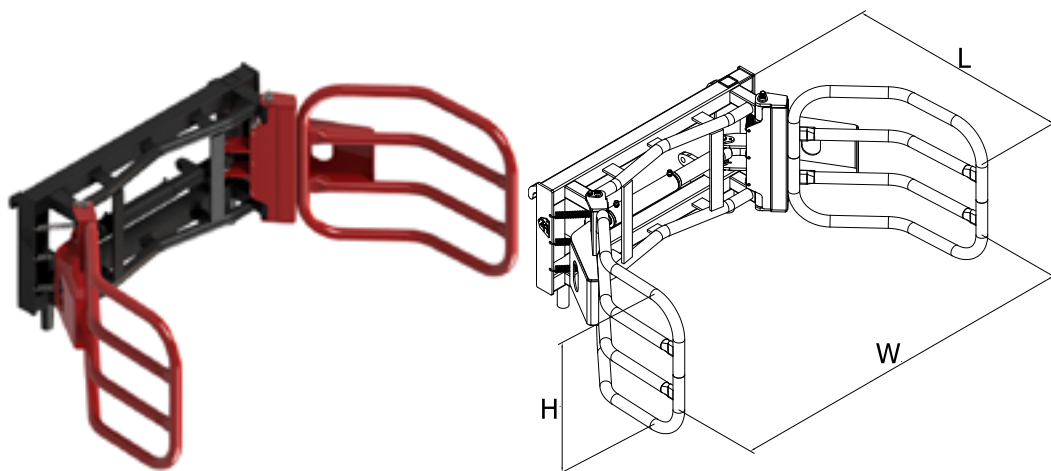


- Magasított hátfal, a középső elem kiszerezhető
- 4 db kovácsolt túske
- Teherbírás: 2000 kg

Típus	W [mm]	H [mm]	L [mm]	Súly [kg]
KBR 20	1800	1280	1100	220

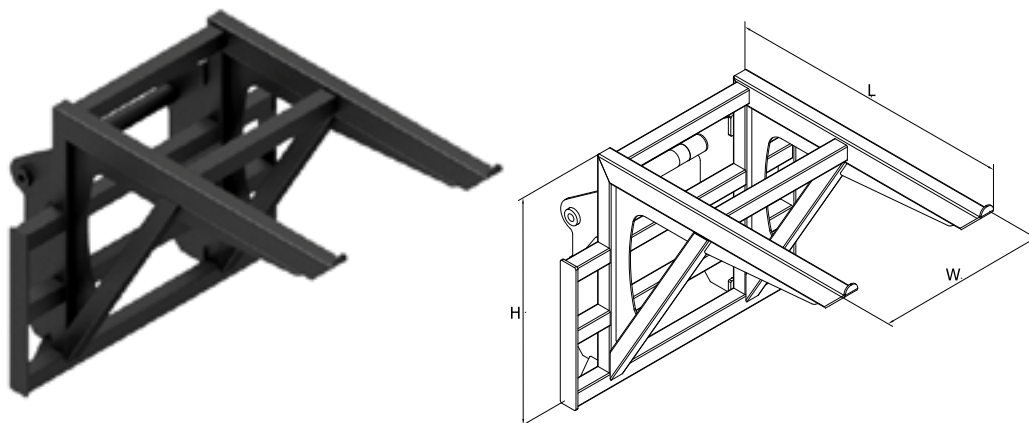


Fóliázott bálamegfogó



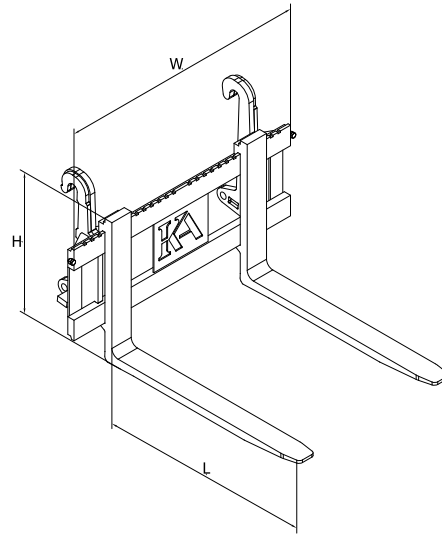
- A megfogó karokat 1 db kettős működésű munkahenger mozgatja
- A karok szimmetrikus működését a kerethez csatlakozó húzórugók biztosítják
- Kezelhető bálaátmérő: 800-1600 mm
- Teherbírás: 1000 kg

Típus	W [mm]	H [mm]	L [mm]	Súly [kg]
KAFB 1400	1760	955	1155	160



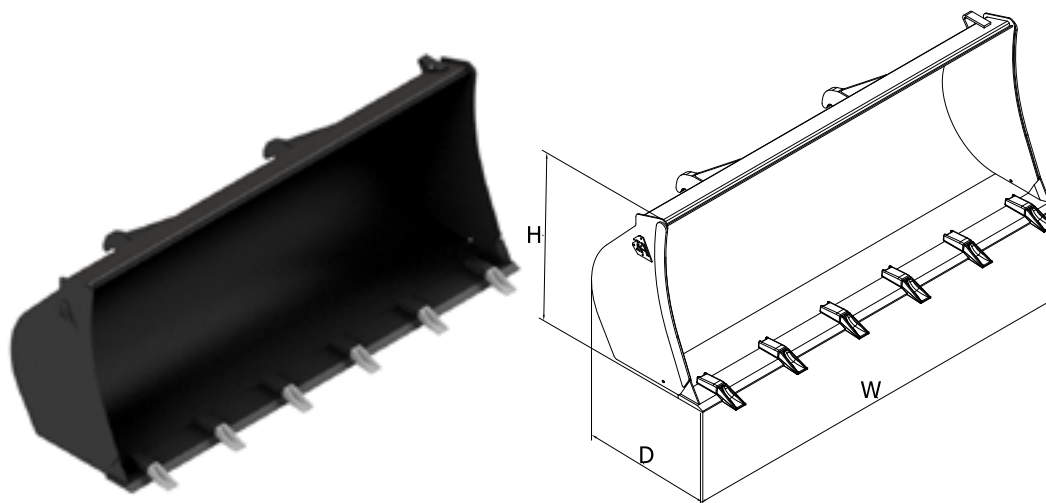
- A karokon a zsák lecsúszását megakadályozó fülekkel
- Teherbírás: 1500 kg (karonként 750kg)

Típus	Teherbírás [t]	W [mm]	H [mm]	L [mm]	Súly [kg]
KAz 15	1,5	910	1200	1515	165



- Szabványos (ISO-FEM), kovácsolt villaszárak
- Állítható villatávolság
- A villák oldalirányban biztosító csapokkal rögzítve

Típus	Teherbírás [kg]	W [mm]	H [mm]	L [mm]	Súly [kg]
KAE42	4200 (ISO3B)	1400	795	1200	280
KAE70	7000 (ISO4A)	1500	845	1200	575

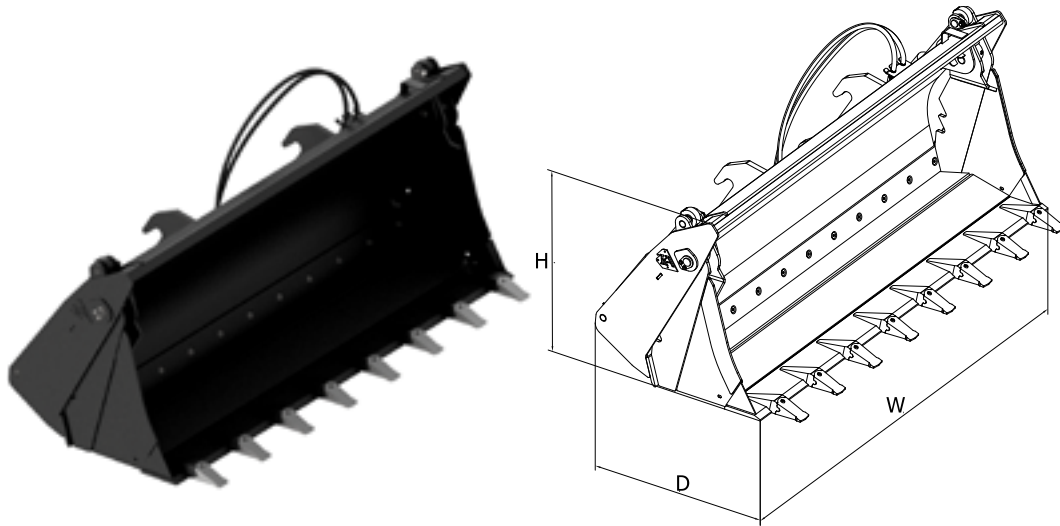


- Nehéz fajsúlyú anyagokhoz, maximum 1850 kg/m^3
- Körmös vagy köröm nélküli kivitelezés, mely kopóéllal is rendelhető
- HB500 keménységű vágóél és HB400 alsó kopólemezek

Típus	Kapacitás [m^3]	W [mm]	H [mm]	D [mm]	Súly [kg]
KAF0,9	0,93	2150	875	695	285
KAF1	1,05	2400	820	740	325
KAF1,2	1,23	2500	825	790	370



Multifunkciós kanál

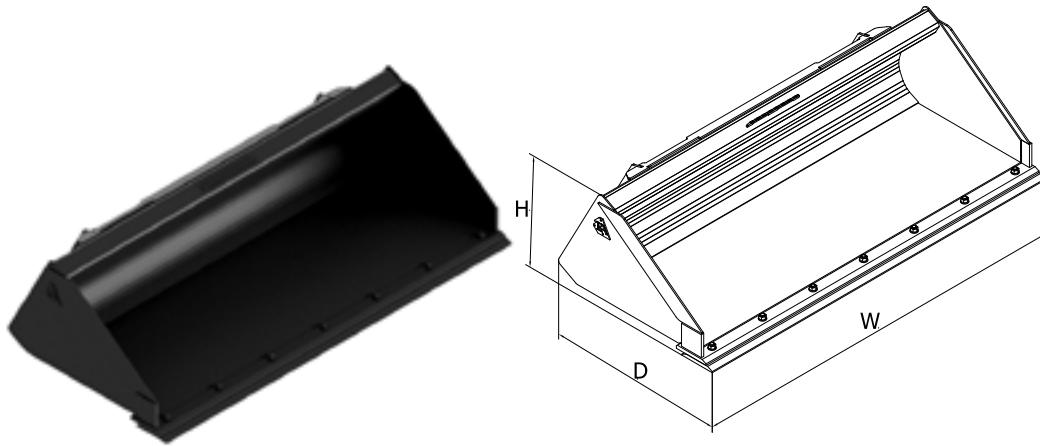


- A kanáltest 2 db hidraulikus munkahenger segítségével nyitható, melyek a kanál két oldalán helyezkednek el
- Körmös vagy köröm nélküli kivitelezés
- HB500 keménységű vágóél és HB400 alsó kopólemezek
- HB500 keménységű cserélhető kopóél a tolólapon (kivittől függően változhat)

Típus	Kapacitás [m ³]	W [mm]	H [mm]	D [mm]	Súly [kg]
KAU1	1	2400	975	920	700
KAU1,3	1,3	2500	1055	1010	770

Alapkanál

(csúszókormányos gépekhez)



- Alacsony kialakítású profil kifejezetten a csúszókormányos rakodók részére
- Univerzális felhasználás
- HB500 keménységű vágóéllel
- Opcionálisan HB500 keménységű kopóéllel szerelve

Típus	Kapacitás [m ³]	Térfogat - víz [l]	W [mm]	H [mm]	D [mm]	Súly [kg]
KAA1680	0,32	280	1680	475	795	195
KAA1850	0,36	310	1850	505	820	220

Általános információk

Megjegyzések:

A jelzett munkaeszközeink elérhetők kopóélel szerelt kivitelben is.

Kopóéleink szélességtől függően 1 vagy 3 részes kialakításúak, minden esetben kétélűek, azaz átfordíthatóak.

Elérhető minőségi kategóriák:

1. KAPOS **BASIC** ESTRONG 500, standard profilú kopóél
2. KAPOS **ORANGE** HARDOX500 Tuf növelt keresztmetszetű profillal rendelkező kopóél
3. KAPOS **ORANGE+** HARDOX500 Tuf széles profillal rendelkező kopóél dupla furatsorral (megfordítható és előre tolható)
4. KAPOS **GREEN** PE1000 nagy molekulatömegű műanyag kopóél

A termékadatoknál a "Kapacitás" oszlopok értéke a SAE J742b szabvány szerint került számításra.

A termékek tömege felfogatás/ fülezés nélkül értendő.

Amennyiben a listában nem találja az Önnek megfelelő terméket, kérjük, keresse értékesítő kollégáinkat a sales@kaposatlas.hu e-mail címen!

Csatlakoztatás:

A csatlakozás és (hegesztett) fix felfogatás meghatározásához ajánlatkérésében kérjük adja meg a rakódó gépe gyártmányát, típusát, évjáratát, emelési kapacitását és a kanál szélességét.

Gyártás a vevővel történt egyeztetést követően kezdődik!

Termékgarancia:

A Kapos Atlas Kft. 1 év garanciát vállal a késztermékekre a Használati útmutatóban leírtak betartásával. Amennyiben a garanciális időn belül a termékkel kapcsolatban probléma merül fel, a hibát garanciális bejelentéssel jelezni kell a Kapos Atlas Kft. felé.

A garanciális bejelentést e-mailben kérjük elküldeni a sales@kaposatlas.hu e-mail címre. A bejelentésnek tartalmaznia kell a termék megnevezését, gyári számát, a vásárlás dátumát, valamint a hiba pontos leírását, képekkel alátámasztva a beazonosítás érdekében.

Garanciális ügyek gyors és hatékony megoldását hozzáértő műszaki hátterünk biztosítja.



Minősítéseink:

- MSZ EN ISO 9001:2015
- EN 1090-2:2018 EXC3
- MSZ EN ISO 14001:2015
- EN ISO 3834-2:2021

70 év gyártási tapasztalat
Több, mint 200 fő foglalkoztatott
2024-ben több mint 5000 tonna acél feldolgozása

Kapos Atlas Gépgyár Kft.

H-7400 Kaposvár,
Jutai út 37.

Web: www.kapatlas.hu
E-mail: kapatlas@kapatlas.hu

