

**Schäffer**

2020 - 9660 T

# TELJES PROGRAM

2020/I



## UDVARI RAKODÓ



2020 . . . . .	4
2024 . . . . .	5
2028 . . . . .	6
2028 SLT . . . . .	7
2628 . . . . .	8
2630 . . . . .	9
2630 SLT . . . . .	10
23e . . . . .	11
3650 . . . . .	12
3650 SLT . . . . .	13
4670 . . . . .	14

## KEREKES RAKODÓ



4670 Z . . . . .	15
5680 Z . . . . .	16
6680 Z . . . . .	17

## TELESZKÓPOS RAKODÓ



3650 T . . . . .	18
3650 T SLT . . . . .	19
4670 T . . . . .	20
5680 T . . . . .	21
6680 T . . . . .	22
8620 T . . . . .	23
9640 T . . . . .	24
9660 T . . . . .	25



Szerszámok . . . . .	26
----------------------	----

## Schäffer Maschinenfabrik GmbH

Auf den Thränen

D-59597 Erwitte

www.schaeffer.de

info@schaeffer.de

Tel.: +49 (0) 2943 9709-0

Fax: +49 (0) 2943 9709-50

# TELJES PROGRAM 2020/I

## UTASÍTÁSOK

Az extra felszerelések és a gumi méretének módosítása megváltoztatja a használati súlyt és a felbillentő terhelést. Idegen készülékek vagy EURO-WS használata esetén a felbillentő terhelés és a párhuzamos mozgás kifogástalan működése nem garantálható.

Az ebben a prospektusban megadott műszaki adatok sorozatmodellekre vonatkoznak és azok standard működését írják le. A berendezések és azok funkciói, valamint a tartozékok az adott modelltől és a termék opciótól, valamint az adott országra és ügyfélre vonatkozó előírásoktól függenek (így a maximális értékek a felbillentő terhelés és hasznos teherbírás esetén csak plusz súlyokkal érhetők el).

A képek nem említett vagy nem gyárilag beépített termékeket vagy felszereléseket mutathatnak. A leírások, méretek, képek, súlyadatok és műszaki adatok megfelelnek a technikának a nyomtatás pillanatában fennálló szintjének és azok nem kötelező erejűek. A termékek folyamatos fejlesztése miatt fenntartjuk magunknak a bejelentés nélküli változtatások jogát a konstrukcióra, felszerelésre, megjelenésre és technikára vonatkozóan. Ha a rendkívüli viszonyok miatt termékeink munkabírásával és működési módjával kapcsolatban kétsége merül fel, javasoljuk, hogy végezzen próbamunkát biztonságos feltételek mellett.

A legnagyobb gondosság ellenére sem tudjuk kizárni, hogy a prospektusban ne legyenek eltérések a képekben vagy méreteken, valamint nem tudjuk kizárni a számolási, nyomtatási hibákat vagy a hiányos jelleget. Éppen ezért nem vállalunk felelősséget ezen prospektusban megadott adatok helyességéért és teljességéért. Termékeink kifogástalan működését az Általános Üzleti Feltételeinkben garantáljuk. Alapvetően nem vállalunk garanciát ezen felül. Az Általános Üzleti Feltételeinken túl minden további felelősséget kizárunk.



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	795 - 1.000 mm
Magasság a vezető védő tetővel	2.070 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	2.470 mm
Hosszúság standard kanállal	3.330 mm
Belső fordulási sugár	530 mm
Üzemi súly	1.400 kg

Emelési súly	1.200 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	605 - 749 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	728 - 871 kg
Menetsebesség	0 - 12 km/h

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 3 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 18,5 kW = 25 LE
- Hidraulikus összerék-meghajtás lábpedállal
- 7.00-12 AS, ET+45 gumiabroncs csereabroncs-csal
- Eredeti Schäffer tengelyek
- Dobfék üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes Knick lengőcsukló
- Rögzítőeszköz (vezetőt védő tető)
- 1 db LED munkalámpa, elöl
- Párhuzamos emelés
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 31 l/min munkahidraulika
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Szerszám gyorscsatlakozó csomópont



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	905 - 1.250 mm
Magasság a vezető védő tetővel a legalább 2.090 mm	
Emelési magasság (Szerszám fogáspont standard/ opció)	2.800 / 3.060 mm
Hosszúság standard kanállal	3.530 mm
Belső fordulási sugár	660 mm
Üzemi súly	1.700 kg

Emelési súly	1.400 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	622 - 786 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	829 - 973 kg
Menetsebesség	0 - 12 km/h

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 3 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 18,5 kW = 25 LE
- Hidraulikus összerék-meghajtás lábpedállal
- 7.00-12 AS, ET+40 gumiabroncs csereabroncsal
- Eredeti Schäffer tengelyek
- Dobfék üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes Knick lengőcsukló
- Rögzítőeszköz (vezetőt védő tető)
- 1 db LED munkalámpa, elől
- Párhuzamos emelés
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 33 l/min munkahidraulika
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Gyorsan cserélhető SWH típusú keret hidraulikus zárral



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	905 - 1.250 mm
Magasság a vezető védő tetővel a legalább 2.090 mm	
Emelési magasság (Szerszám fogáspont standard/ opció)	2.800 / 3.060 mm
Hosszúság standard kanállal	3.530 mm
Belső fordulási sugár	660 mm
Üzemi súly	1.760 kg

Emelési súly	1.500 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	675 - 841 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	832 - 976 kg
Menetsebesség	0 - 15 km/h

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 3 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 18,5 kW = 25 LE
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 7.00-12 AS, ET+40 gumiabroncs csereabroncs-csal
- Eredeti Schaffer tengelyek
- Kombinált olajhűtő
- Dobfék üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes Knick lengőcsukló
- Rögzítőeszköz (vezetőt védő tető)
- 1 db LED munkalámpa, elöl
- Párhuzamos emelés
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 33 l/min munkahidraulika, opcionális 42 l/min-ig
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Farsúly véglap
- Gyorsan cserélhető SWH típusú keret hidraulikus zárral

# 2028 SLT



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	905 - 1.250 mm
Magasság a vezető védő tetővel a legalább 1.890 mm	
Magasság kabinnal	a legalább 1.890 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	2.800 mm
Hosszúság standard kanállal	3.630 mm
Belső fordulási sugár	760 mm

Üzemi súly	1.800 kg
Emelési súly	1.500 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	787 - 939 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	1.037 - 1.187 kg
Menetsebesség	0 - 15 km/h

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- Speciális, alacsony felépítés
- 3 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 18,5 kW = 25 LE
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 7.00-12 AS, ET+40 gumiabroncs csereabroncs-csal
- Eredeti Schaffer tengelyek
- Kombinált olajhűtő
- Dobfék üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes Knick lengőcsukló
- Rögzítőeszköz (vezetőt védő tető)
- 1 db LED munkalámpa, elől
- Párhuzamos emelés
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 33 l/min munkahidraulika, opcionális 42 l/min-ig
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Farsúly véglap
- Gyorsan cserélhető SWH típusú keret hidraulikus zárral



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.060 - 1.260 mm
Magasság a vezető védő tetővel	2.200 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	2.880 / 3.110 mm
Hosszúság standard kanállal	3.550 mm
Belső fordulási sugár	1.020 mm
Üzemi súly	1.850 kg

Emelési súly	1.600 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	789 - 941 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	1.041 - 1.191 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 3 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 18,5 kW = 25 LE
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- Magasnyomású hajtás
- 10.0/75-15.3 AS, ETO gumiabroncs
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- Eredeti Schäffer tengelyek
- Kombinált olajhűtő
- Dobfék üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes Knick lengőcsukló
- Rögzítőeszköz (vezetőt védő tető)
- 1 db LED munkalámpa, elől
- Párhuzamos emelés
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 33 l/min munkahidraulika, opcionális 42 l/min-ig
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Farsúly véglap
- Gyorsan cserélhető SWH típusú keret hidraulikus zárral





## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.020 - 1.300 mm
Magasság a vezető védő tetővel	2.180 mm
Magasság kabinál	2.150 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont standard/ opció)	2.880 / 3.110 mm
Hosszúság standard kanállal	3.695 mm
Belső fordulási sugár	1.020 mm

Üzemi súly	2.100 - 2.300 kg
Emelési súly	1.650 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	895 - 1.124 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	1.110 - 1.381 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 3 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 18,5 kW = 25 LE
- A lehető legnagyobb forgatónyomaték az 1,7 l-es hengerűrtartalomnak köszönhetően
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás kardántengellyel és automata vezérléssel
- Magasnyomású hajtás
- 10.0/75-15.3 AS, ET+40 gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- Eredeti Schäffer tengelyek
- Kombinált olajhűtő
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfürdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes Knick lengőcsukló
- Rögzítőeszköz (vezetőt védő tető)
- Munkalámpa, vezetőt védő tetős verzió, LED; 1 db a lengőkaron; kabinos verzió, halogén: 2 db elöl, 1 db hátul
- Párhuzamos emelés
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 38 l/min munkahidraulika, opcionális 42 l/min-ig
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Farsúly véglap
- Gyorsan cserélhető SWH típusú keret hidraulikus zárral



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.020 - 1.300 mm
Magasság a vezető védő tetővel a legalább 1.950 mm	
Magasság kabinnal	a legalább 1.950 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont standard/ opció)	2.880 mm
Hosszúság standard kanállal	4.025 mm
Belső fordulási sugár	870 mm

Üzemi súly	2.380 - 2.445 kg
Emelési súly	1.700 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	1.048 - 1.321 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	1.395 - 1.717 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 3 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 18,5 kW = 25 LE
- A lehető legnagyobb forgatónyomaték az 1,7 l-es hengerűrtartalomnak köszönhetően
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás kardán-tengellyel és automata vezérléssel
- Magasnyomású hajtás
- 10.0/75-15.3 AS, ET+40 gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- Eredeti Schäffer tengelyek
- Kombinált olajhűtő
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfürdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes Knick lengőcsukló
- Rögzítőeszköz (vezetőt védő tető)
- Munkalámpa, vezetőt védő tetős verzió, LED; 1 db a lengőkaron; kabinos verzió, halogén: 2 db elöl, 1 db hátul
- Párhuzamos emelés
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 38 l/min munkahidraulika, opcionális 42 l/min-ig
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Farsúly véglap
- Gyorsan cserélhető SWH típusú keret hidraulikus zárral



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.020 - 1.570 mm
Magasság a vezető védő tetővel	2.215 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont standard/ opció)	2.880 / 3.110 mm
Hosszúság standard kanállal	3.880 mm
Belső fordulási sugár	835 mm
Üzemi súly	2.300 kg

Emelési súly	1.700 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	1.048 - 1.321 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	1.250 - 1.578 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- Elektromotoros hajtóművel 21 kW; elektromotoros munkahidraulika: 9,7 kW
- Elektromos összerék-meghajtás kardántengellyel
- On board töltőberendezés 3 kW/ 230 V/ 16 A
- Akkumulátor-kezelő rendszer
- Hill-hold funkció: A hegyemenetet segítő eszköz megakadályozza a visszagurulást
- 10.0/75-15.3 AS, ET+40 gumibroncs
- Gyorsmenet 20 km/h-s sebességgel Eco-módban
- Eredeti Schaffer tengelyek
- Villanymotorok vízűtése
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék
- olajfürdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes Knick lengőcsukló
- Rögzítőeszköz (vezetőt védő tető)
- 1 db LED munkalámpa, elöl
- Párhuzamos emelés
- Kiegészítő vezérlőeszköz, elektromos
- 42 l/min munkahidraulika
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, távolság- és töltéskijelzés
- Farsúly véglap
- Akkumulátor szakaszoló kapcsoló
- Gyorsan cserélhető SWH típusú keret hidraulikus zárral

## AKKUMULÁTOR TÖLTÉSI IDŐK (AZ AKKUMULÁTOR KAPACITÁSÁNAK 80% -ÁIG)

Akkumulátor kapacitása	Fedélzeti töltőkészülék, 3 kW	Külső töltőkészülék, 18 kW
6,7 kWh	2 óra	0,25 óra
13,4 kWh	4 óra	0,5 óra



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.100 - 1.570 mm
Magasság a vezető védő tetővel	2.230 mm
Magasság kabinnal	2.230 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont standard/ opció)	2.950 / 3.200 mm
Hosszúság standard kanállal	4.185 mm
Belső fordulási sugár	985 mm
Üzemi súly	2.700 - 2.850 kg

Emelési súly	2.000 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	1.267 - 1.580 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	1.523 - 1.845 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h Opció: 0 - 28 km/h**

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

\*\* 37kW/50 LE

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 28 kW = 38 LE/37 kW = 50 LE
- DOC és DPF a V kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 10.0/75-15.3 AS, gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- Eredeti Schäffer bolygótengelező önzáró differenciálművel, széles kivitelben
- Kombinált olajhűtő
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfűrdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes dereksukló
- Rögzítőeszköz (vezető védő tető)
- Munkalámpa, vezető védő tetős verzió, LED; 1 db a lengőkaron; kabinos verzió, halogén: 2 db elöl, 1 db hátul
- Z-kinematika hidraulikus párhuzamos emeléssel
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 46 l/min munkahidraulika, opcionálisan 51l/min
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, fordulatszám-mérő, üzemaanyag- és hőmérsékletkijelző
- Farsúly véglap és vontatóberendezés
- Koffersúly
- Gyorsan cserélhető KR típusú keret hidraulikus zár



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.100 - 1.570 mm
Magasság a vezető védő tetővel	2.020 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	2.950 mm
Hosszúság standard kanállal	4.185 mm
Belső fordulási sugár	985 mm
Üzemi súly	2.700 kg
Emelési súly	2.000 kg

Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	1.267 - 1.580 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	1.523 - 1.845 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h Opció: 0 - 28 km/h**

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

\*\* 37kW/50 LE

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 28 kW = 38 LE/37 kW = 50 LE
- DOC és DPF a V kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 10.0/75-15.3 AS, gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- Eredeti Schäffer bolygó tengely önzáró differenciálművel, széles kivitelben
- Kombinált olajhűtő
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfürdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes dereksukló
- Rögzítőeszköz (vezető védő tető)
- Munkalámpa, vezető védő tetős verzió, LED; 1 db a lengőkaron;
- Z-kinematika hidraulikus párhuzamos emeléssel
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 46 l/min munkahidraulika, opcionálisan 51l/min
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, fordulatszám-mérő, üzemaanyag- és hőmérsékletkijelző
- Farsúly véglap és vontatóberendezés
- Koffersúly
- Gyorsan cserélhető KR típusú keret hidraulikus zár



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.220 - 1.730 mm
Magasság a vezető védő tetővel	2.270 mm
Magasság kabinnal	2.270 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	3.250 mm
Hosszúság standard kanállal	4.530 mm
Belső fordulási sugár	1.310 mm
Üzemi súly	3.100 - 3.300 kg

Emelési súly	2.300 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	1.783 - 1.913 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	2.110 - 2.301 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h Opció: 0 - 28 km/h

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 37,4 kW = 51 LE / 48,6 kW = 66 LE
- DOC és DPF a V kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 11.5/80-15.3 AS, ET-40 gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- Eredeti Schäffer tengelyek
- Kombinált olajhűtő
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfördőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes Knick lengőcsukló
- Rögzítőeszköz (vezetőt védő tető)
- Munkalámpa, vezetőt védő tetős verzió, LED; 1 db a lengőkaron; kabinos verzió, halogén: 2 db elöl, 1 db hátul
- Párhuzamos emelés
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 52 l/min munkahidraulika, opcionális 60 l/min-ig
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, fordulatszám-mérő, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Farsúly véglap
- Gyorsan cserélhető SWH típusú keret hidraulikus zárral



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.420 - 1.730 mm
Magasság a vezető védő tetővel	2.270 mm
Magasság kabinál	2.270 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	3.260 mm
Hosszúság standard kanállal	4.760 mm
Belső fordulási sugár	1.450 mm
Üzemi súly	3.400 - 3.520 kg

Emelési súly	2.400 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	1.823 - 2.149 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	2.120 - 2.428 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h Opció: 0 - 28 km/h

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 37,4 kW = 51 LE / 48,6 kW = 66 LE
- DOC és DPF a V kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 11.5/80-15.3 AS, ET+40 gumibroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- Eredeti Schäffer bolygótengety önzáró differenciálművel, széles kivitelben
- Kombinált olajhűtő
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfördőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes Knick lengőcsukló
- Rögzítőeszköz (vezető védő tető)
- Munkalámpa, vezető védő tetős verzió, LED; 1 db a lengőkaron; kabinos verzió, halogén: 2 db elöl, 1 db hátul
- Z-kinematika párhuzamos emelés
- A botkormányánál kapcsolható elektronikus, kiegészítő vezérlőeszköz, 68 l/min munkahidraulika
- Állítható kormányoszlop
- Üzemmóra-számláló, fordulatszám-mérő, üzemyang- és hőmérsékletkijelző
- Könnyök-támasz, jobb
- Farsúly véglap
- Széles kocsi-far
- Gyorsan cserélhető KR típusú keret hidraulikus zárral



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.700 - 1.800 mm
Magasság a vezető védő tetővel a legalább	2.380 mm
Magasság kabinnal/opció:al	2.580 / a legalább
	2.380 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	3.400 mm
Hosszúság standard kanállal	5.120 mm
Belső fordulási sugár	1.580 mm

Üzemi súly	4.240 - 4.390 kg
Emelési súly	2.800 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával	2.363 - 2.618 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	2.901 - 3.098 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h
	Opció: 0 - 30 km/h

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Deutz turbó diesel motor, 45 kW = 61 LE/ 55 kW = 75 LE
- DOC és DPF a V kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 15.5/60-18 AT-621, ET+40 gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- HD bolygóengely önzáró differenciálművel; (8 lyukas)
- Lengőengely, hátul
- Kombinált olajhűtő
- Hidraulikus ventilátorhajtás
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfűrdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartást nem igénylő hajtáscsukló
- Munkalámpa, vezető védő tetős verzió, LED; 1 db a lengőkaron; kabinos verzió, halogén: 2 db elől, 1 db hátul
- Világítóberendezés ABE nélkül a közúti közlekedés engedélyezéséről szóló szabályzat (StVZO) szerint
- Z-kinematika párhuzamos emeléssel
- A botkormányánál kapcsolható elektronikus, kiegészítő vezérlőeszköz, 64 l/min munkahidraulika, opcionális 74 l/min-ig
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, fordulatszám-mérő, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Könnyök-támasz, jobb
- Farsúly véglap és vontatóberendezés
- Ciklon
- Gyorsan cserélhető KR típusú keret hidraulikus zárral





## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.800 - 2.050 mm
Magasság kabinnal/opció:al	2.630 / a legalább 2.460 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	3.450 mm
Hosszúság standard kanállal	5.450 mm
Belső fordulási sugár	1.750 mm
Üzemi súly	5.300 kg

Emelési súly	3.300 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával	3.325 - 3.677 kg
Billenő súly egyenesen, kanállal *	3.751 - 3.918 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h Opció: 0 - 35 km/h

\* ISO 8313 szerint (vízszintes lengőkar)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Deutz turbó diesel motor, 55 kW = 75 LE
- DOC és DPF a V kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 400/70-20 AS, ETO gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- HD bolygó tengely önzáró differenciálművel; (8 lyukas)
- Lengőtengely, hátul
- Kombinált olajhűtő
- Hidraulikus ventilátorhajtás
- Vezetőfülke SCV (Silence, Comfort, View)
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfűrdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartást nem igénylő hajtáscsukló
- 2 db munkalámpa elől és 1 db hátul
- Világítóberendezés ABE nélkül a közúti közlekedés engedélyezéséről szóló szabályzat (StVZO) szerint
- Z-kinematika párhuzamos emeléssel
- A botkormánynál kapcsolható elektronikus, kiegészítő vezérlőeszköz, 74 l/min munkahidraulika, opcionális 88 l/min-ig
- Kormányoszlop magassága és dőlése állítható
- Üzemóra-számláló, fordulatszám-mérő, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Állítható könyöktámasz
- Farsúly véglap
- Akkumulátor szakaszoló kapcsoló
- Ciklon
- Gyorsan cserélhető KR típusú keret hidraulikus zárral



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.420 - 1.730 mm
Magasság a vezető védő tetővel	2.250 mm
Magasság kabinnal	2.280 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	3.850 mm
Hosszúság standard kanállal	4.730 mm
Belső fordulási sugár	1.230 mm
Üzemi súly	3.600 - 3.800 kg

Emelési súly	1.950 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	1.710 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h Opció: 0 - 28 km/h

\* Emelőszerkezet, vízszintes, bejáratva, kanállal (ISO 14397 szerint)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 37 kW = 50 LE/42 kW = 58 LE
- DOC és DPF a V kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 15.0/55-17 AS, gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- Eredeti Schäffer bolygótengeley önzáró differenciálművel, széles kivitelben
- A teleszkópos karban Ferro-Form csúszóelemek
- Szerszámhenger a teleszkópos karban
- Tehermentesítés nyomás alól 3 Elektromos vezérlőkör
- Kombinált olajhűtő
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfürdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes derékcukló
- Rögzítőeszköz (vezetőt védő tető)
- Munkalámpa, vezetőt védő tetős verzió, LED; 1 db a lengőkaron; kabinos verzió, halogén: 2 db elöl, 1 db hátul
- Z-kinematika hidraulikus párhuzamos emeléssel
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 51 l/min munkahidraulika, opcionálisan 60l/min
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, fordulatszám-mérő, üzemaanyag- és hőmérsékletkijelző
- Farsúly véglap és vontatóberendezés
- Koffersúly, 110 kg
- Széles kocsiár
- Gyorsan cserélhető KR típusú keret hidraulikus zár



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.420 - 1.730 mm
Magasság a vezető védő tetővel a legalább 2.020 mm	
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	3.850 mm
Hosszúság standard kanállal	4.735 mm
Belső fordulási sugár	1.230 mm
Üzemi súly	3.700 kg

Emelési súly	1.950 mm
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	1.710 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h Opció: 0 - 28 km/h

\* Emelőszerkezet, vízszintes, bejaratva, kanállal (ISO 14397 szerint)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 37 kW = 50 LE
- DOC és DPF a V kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 15.0/55-17 AS, gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- Eredeti Schäffer bolygó tengely önzáró differenciálművel, széles kivitelben
- A teleszkópos karban Ferro-Form csúszoelemek
- Szerszámhenger a teleszkópos karban
- Tehermentesítés nyomás alól 3 Elektromos vezérlőkör
- Kombinált olajhűtő
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék
- olajfürdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes dereksukló
- Rögzítőeszköz (vezetőt védő tető)
- Munkalámpa, vezetőt védő tetős verzió, LED; 1 db a lengőkaron; kabinos verzió, halogén: 2 db elöl, 1 db hátul
- Z-kinematika hidraulikus párhuzamos emeléssel
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 51 l/min munkahidraulika,
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, fordulatszám-mérő, üzemaanyag- és hőmérsékletkijelző
- Farsúly véglap és vontatóberendezés
- Koffersúly, 110 kg
- Széles kocsiár
- Gyorsan cserélhető KR típusú keret hidraulikus zárral



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.420 - 1.730 mm
Magasság a vezető védő tetővel	2.250 mm
Magasság kabinnal	2.250 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	4.300 mm
Hosszúság standard kanállal	4.930 mm
Belső fordulási sugár	1.400 mm

Üzemi súly	3.900 - 4.000 kg
Emelési súly	2.400 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	2.010 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h Opció: 0 - 28 km/h

\* Emelőszerkezet, vízszintes, bejártva, raklapvillával (ISO 14397 szerint)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Kubota diesel motor, 48,6 kW = 66 LE
- DOC és DPF a V kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 15.0/55-17 AS, ET+45 gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- Eredeti Schäffer bolygótengety önzáró differenciálművel, széles kivitelben
- A teleszkópos karban Ferro-Form csúszóelemek
- Szerszámhenger a teleszkópos karban
- Tehermentesítés nyomás alól 3 Elektromos vezérlőkör
- Kombinált olajhűtő
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék aljafürdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartásmentes Knick lengőcsukló
- Rögzítőeszköz (vezetőt védő tető)
- Munkalámpa, vezetőt védő tetős verzió, LED; 1 db a lengőkaron; kabinos verzió, halogén: 2 db elöl, 1 db hátul
- Z-kinematika hidraulikus párhuzamos emeléssel
- Kiegészítő vezérlőeszköz, mechanikusan kezelhető, 60 l/min munkahidraulika, opcionális 68 l/min-ig
- Állítható kormányoszlop
- Üzemóra-számláló, fordulatszám-mérő, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Farsúly véglap és vontatóberendezés
- Koffersúly, 110 kg
- Széles kocsfar
- Gyorsan cserélhető KR típusú keret hidraulikus zárral



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.700 - 1.800 mm
Magasság a vezető védő tetővel a legalább 2.380 mm	
Magasság kabinnal/opció:al	2.580 / a legalább 2.380 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	4.740 mm
Hosszúság standard kanállal	5.432 mm
Belső fordulási sugár	1.570 mm

Üzemi súly	4.640 - 4.840 kg
Emelési súly	2.400 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	2.660 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h Opció: 0 - 30 km/h

\* Emelőszerkezet, vízszintes, bejáratva, raklapvillával (ISO 14397 szerint)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Deutz turbó diesel motor, 55 kW = 75 LE
- DOC és DPF a V kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 15.5/60-18 AT-621, ET+40 gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- HD bolygó tengely önzáró differenciálművel; (8 lyukas)
- Lengőtengely, hátul
- A teleszkópos karban Ferro-Form csúszóelemek
- Szerszámhenger a teleszkópos karban
- A hidraulikus tengelykapcsoló elektromos tehermentesítése nyomás alól
- Kombinált olajhűtő
- Hidraulikus ventilátorhajtás
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfürdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartást nem igénylő hajtáscsukló
- Munkalámpa, vezető védő tetős verzió, LED; 1 db a lengőkaron; kabinos verzió, halogén: 2 db elöl, 1 db hátul
- Világítóberendezés ABE nélkül a közúti közlekedés engedélyezéséről szóló szabályzat (StVZO) szerint
- Z-kinematika hidraulikus párhuzamos emeléssel
- A botkormánynál kapcsolható elektronikus, kiegészítő vezérlőeszköz, 64 l/min munkahidraulika, opcionális 74 l/min-ig
- Nyomásmentes visszafolyás
- Állítható kormányoszlop
- Üzemmóra-számláló, fordulatszám-mérő, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Farsúly véglap és vontatóberendezés
- Akkumulátor szakaszoló kapcsoló
- Vízöltés glükollal a hátsó tengely gumijaihoz
- Ciklon
- Gyorsan cserélhető KR típusú keret hidraulikus zárral



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	1.800 - 2.050 mm
Magasság kabinnal/opció:al	2.630 / a legalább 2.460 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	4.950 mm
Hosszúság standard kanállal	5.780 mm
Belső fordulási sugár	1.750 mm

Üzemi súly	5.800 - 6.300 kg
Emelési súly	3.100 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával *	3.820 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h Opció: 0 - 35 km/h

\* Emelőszerkezet, vízszintes, bejárható,  
raklapvillával (ISO 14397 szerint)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Deutz turbo diesel motor, 55 kW = 75 LE
- DOC és DPF a V kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 400/70-20 AS, ETO gumibroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- HD bolygótengely önzáró differenciálművel; (8 lyukas)
- Lengőtengely, hátul
- A teleszkópos karban Ferro-Form csúszóelemek
- Szerszámhenger a teleszkópos karban
- A hidraulikus tengelykapcsoló tehermentesítése nyomás alól
- Kombinált olajhűtő
- Hidraulikus ventilátorhajtás
- Vezetőfülke SCV (Silence, Comfort, View)
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfürdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartást nem igénylő hajtáscsukló
- 2 db munkalámpa elől és 1 db hátul
- Világítóberendezés ABE nélkül a közúti közlekedés engedélyezéséről szóló szabályzat (StVZO) szerint
- Z-kinematika hidraulikus párhuzamos emeléssel
- A botkormányánál kapcsolható elektronikus, kiegészítő vezérlőeszköz, 74 l/min munkahidraulika, opcionális 88 l/min-ig
- Nyomásmentes visszafolyás
- Kormányoszlop magassága és dőlése állítható
- Üzemóra-számláló, fordulatszám-mérő, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Állítható könyöktámasz
- Farsúly véglap és vontatóberendezés
- Akkumulátor szakaszoló kapcsoló
- Ciklon
- Gyorsan cserélhető KR típusú keret hidraulikus zárral



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	2.050 - 2.230 mm
Magasság kabinnal/opció:al	2.770 / 2.670 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	5.200 mm
Hosszúság standard kanállal	6.031 mm
Belső fordulási sugár	2.240 mm
Üzemi súly	7.050 - 7.950 kg
Emelési súly	4.200 kg

Billenő súly egyenesen, raklapvillával **	5.480 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h Opció: 0 - 40 km/h***

\* külön rendelhető

\*\* Emelőszerkezet, vízszintes, bejárta,  
raklapvillával (ISO 14397 szerint)

\*\*\* 40 km/h-s verzió lengéscsillapítóval és Eco  
móddal (csak 90 kW = 122 LE és 100 kW =  
136 LE-höz)

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Deutz turbo Intercooler diesel motor, 75 kW = 102 LE / 90 kW = 122 LE / 100 kW = 136 LE, Tier 4 final
- DOC és SCR a Tier 4 final kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 18-22.5 MP590, ET-50 gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- SPT (Schäffer Power Transmission)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- Flow Sharing munkahidraulika, 105 l/min., a teleszkópos kar arányos vezérlése
- HD bolygótengety automata önzáró differenciálművel
- Lengőtengety, hátul
- A teleszkópos karban Ferro-Form csúszóelemek
- Szerszámhenger a teleszkópos karban
- A hidraulikus tengelykapcsoló elektromos tehermentesítése nyomás alól
- Kombinált olajhűtő
- Hidraulikus ventilátorhajtás
- Vezetőfülke SCV-Plus (Silence, Comfort, View)
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfürdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartást nem igénylő hajtáscsukló
- Két kormányhenger
- 2 db munkalámpa elől és 1 db hátul
- Világítóberendezés ABE nélkül a közúti közlekedés engedélyezéséről szóló szabályzat (StVZO) szerint
- Z-kinematika hidraulikus párhuzamos emeléssel
- A botkormánynál kapcsolható elektronikus, kiegészítő vezérlőeszköz
- Nyomásmentes visszafolyás
- Kormányoszlop magassága és dőlése állítható
- Üzemióra-számláló, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző, fordulatszám-mérő, motorfelügyelet
- Állítható könyöktámasz
- Farsúly véglap és vontatóberendezés
- Akkumulátor szakaszoló kapcsoló
- Ciklon
- Gyorsan cserélhető KR típusú keret hidraulikus zárral

# 9640 T

HTF

SPT

SDCT

eco  
Mode



## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	2.330 - 2.380 mm
Magasság kabinnal/ opció:al	2.860 / 2.760 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	5.400 mm
Hosszúság standard kanállal	6.260 mm
Belső fordulási sugár	2.280 mm
Üzemi súly	8.400 - 9.700 kg

Emelési súly	4.200 kg
Billenő súly egyenesen, raklapvillával **	5.940 kg
Menetsebesség	0 - 20 km/h Opció: 0 - 40 km/h***

\* külön rendelhető

\*\* Emelőszerkezet, vízszintes, bejáratva,  
raklapvillával (ISO 14397 szerint)

\*\*\* 40 km/h-s verzió lengéscsillapítóval, SPT,  
SDCT és Eco mód

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Deutz turbo Intercooler diesel motor, 100 kW = 136 LE/ Tier 4 final
- DOC és SCR a Tier 4 final kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 460/70 R24 AS, ET-50 gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 km/h teher alatt kapcsolható
- Load Sensing munkahidraulika 145 l/min. szállítási mennyiséggel
- Flow Sharing munkahidraulika a teleszkópos kar arányos vezérlésével
- ZF bolygótengety (Heavy Duty) önzáró differenciálművel
- Lengőtengety, hátul
- A teleszkópos karban Ferro-Form csúszóelemek
- Szerszámhenger a teleszkópos karban
- A hidraulikus tengelykapcsoló elektromos tehermentesítése nyomás alól
- Kombinált olajhűtő
- Hidraulikus ventilátorhajtás
- Vezetőfülke SCV-Plus (Silence, Comfort, View)
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfürdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartást nem igénylő hajtáscsukló
- Két kormányhenger
- 2 db munkalámpa elől és 1 db hátul
- Világítóberendezés ABE nélkül a közúti közlekedés engedélyezéséről szóló szabályzat (StVZO) szerint
- Z-kinematika hidraulikus párhuzamos emeléssel
- A botkormányánál kapcsolható elektronikus, kiegészítő vezérlőeszköz
- Nyomásmentes visszafolyás
- Kormányoszlop magassága és dőlése állítható
- Üzemóra-számláló, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző, fordulatszámérő, motorfelügyelet
- Állítható könyöktámasz
- Farsúly véglap és vontatóberendezés
- Akkumulátor szakaszoló kapcsoló
- Ciklon
- Gyorsan cserélhető KR típusú keret hidraulikus zárral





## MŰSZAKI ADATOK

Szélesség	2.290 - 2.490 mm
Magasság kabinnal	2.970 mm
Emelési magasság (Szerszám fogáspont)	6.100 mm
Hosszúság standard kanállal	6.850 mm
Belső fordulási sugár	2.400 mm
Üzemi súly	11.000 - 13.000 kg
Emelési súly	5.300 kg

Billenő súly egyenesen, raklapvillával **	7.700 kg
Menetsebesség	0 - 30 km/h Opció: 0 - 40 km/h***

\* külön rendelhető

\*\* Emelőszerkezet, vízszintes, bejárta, raklapvillával (ISO 14397 szerint)

\*\*\* 40 km/h-s verzió lengéscsillapítóval, SPT, SDCT és Eco mód

## ALAPFELSZERELTSÉG

- 4 hengeres vízhűtéses Deutz turbo Intercooler diesel motor, 115 kW = 157 LE/ Tier 4 final
- DOC és SCR a Tier 4 final kipufogó fokozat teljesítéséhez
- Hidrosztatikus összerék-meghajtás automata vezérléssel
- 500/70-24 AS, ETO gumiabroncs
- HTF (High Traction Force)
- Hidraulikus gyorsítóáttétel 20 vagy 30 km/h teher alatt kapcsolható
- Load Sensing munkahidraulika 230 l/min.
- Flow Sharing munkahidraulika a teleszkópos kar arányos vezérlésével
- HD bolygótengety automata önzáró differenciálművel
- Lengőtengety, hátul
- A teleszkópos karban Ferro-Form csúszóelemek
- Szerszámhenger a teleszkópos karban
- A hidraulikus tengelykapcsoló elektromos tehermentesítése nyomás alól
- Kombinált olajhűtő
- Hidraulikus ventilátorhajtás
- Vezetőfülke SCV-Plus (Silence, Comfort, View)
- Karbantartási és kopásmentes lamellás fék olajfürdőben üzemi fékként és parkolófékként
- Karbantartást nem igénylő hajtáscsukló
- Két kormányhenger
- 2 db munkalámpa elől és 1 db hátul
- Világítóberendezés ABE nélkül a közúti közlekedés engedélyezéséről szóló szabályzat (StVZO) szerint
- Z-kinematika hidraulikus párhuzamos emeléssel
- A botkormánynál kapcsolható elektronikus, kiegészítő vezérlőeszköz
- Nyomásmentes visszafolyás
- Kormányoszlop magassága és dőlése állítható
- Üzemóra-számláló, fordulatszám-mérő, üzemanyag- és hőmérsékletkijelző
- Állítható könyöktámasz
- Farsúly véglap és vontatóberendezés
- Akkumulátor szakaszoló kapcsoló
- Ciklon
- VM típusú kerekek rakodógép szerszámhordozó kerete hidraulikus zárral

## HOMLOKRAKODÓ KANÁL

Homlokrakodó kanál 4:1-ben, kopásálló talajszegéllyel és túlfolyás-védelemmel. Nyitásszélesség kb. 670 mm Standard kivitelben bontófogakkal és fogvédővel is kapható.



Szélesség	Tartalom	Lapát alja
<b>Udvari rakodó</b>		
1,10 m	217 l	rövid
1,25 m	248 l	rövid
1,40 m	277 l	rövid
1,65 m	327 l	rövid
<b>Kerekes és telekerekes rakodógép</b>		
1,40 m	406 l	hosszú
1,50 m	435 l	hosszú
1,65 m	478 l	hosszú
1,80 m	522 l	hosszú
2,00 m	580 l	hosszú
2,20 m	638 l	hosszú
2,40 m	696 l	hosszú

## ÁSÓKANÁL KIVITEL, SZÖGLETES

Ásókanál nehéz dolgokhoz és földmunkához, választás szerint bontófogakkal



Szélesség	Tartalom	Szélesség	Tartalom
<b>Udvari rakodó</b>		<b>Kerekes és telekerekes rakodógép</b>	
0,78 m	273 l	1,40 m	602 l
0,80 m	280 l	1,50 m	645 l
0,90 m	315 l	1,60 m	688 l
1,00 m	350 l	1,70 m	731 l
1,10 m	385 l	1,80 m	774 l
1,20 m	420 l	2,00 m	860 l
1,30 m	455 l	2,20 m	946 l
1,40 m	490 l	2,40 m	1.032 l
1,50 m	525 l	2,50 m	1.075 l
1,60 m	560 l		

## ÁSÓKANÁL KIVITEL, KEREK

Stabil ásókanál nehéz teherhez és földmunkákhoz. Opcionálisan ásófoggal is szállítható.



Szélesség	Tartalom	Szélesség	Tartalom
<b>Udvari rakodó</b>		<b>Kerekes és telekerekes rakodógép</b>	
0,90 m	342 l	1,40 m	714 l
1,00 m	380 l	1,50 m	765 l
1,10 m	418 l	1,60 m	816 l
1,20 m	456 l	1,80 m	918 l
1,30 m	494 l	2,00 m	1.020 l
1,40 m	532 l	2,20 m	1.122 l
1,50 m	570 l		
1,60 m	608 l		

## UDVARI RAKODÓ KANÁL KÖNNYŰ ANYAGOKHOZ

A könnyű anyagokhoz való kanalak az ásókanalakkal ellentétben nagyobb űrtartalommal, minden ömlesztett áruhoz, mint pl. gabonához, műtrágyához, kavicsához stb.



Szélesség	Tartalom	Szélesség	Tartalom
0,78 m	385 l	1,60 m	788 l
0,80 m	394 l	1,70 m	838 l
0,90 m	444 l	1,80 m	887 l
1,00 m	493 l	2,00 m	985 l
1,10 m	542 l		
1,20 m	591 l		
1,30 m	640 l		
1,40 m	690 l		
1,50 m	739 l		

## KÖNNYŰ ANYAGOKHOZ VALÓ KANÁL KEREKES ÉS TELEKEREKES RAKODÓGÉPEKHEZ

A könnyű anyagokhoz való kanalak az ásókanalakkal ellentétben nagyobb űrtartalommal, minden ömlesztett áruhoz, mint pl. gabonához, műtrágyához, kavicshoz stb.



Szélesség	Tartalom	Szélesség	Tartalom
1,40 m	840 l	Es nagy tér	
1,50 m	900 l	2,00 m	2.020 l
1,60 m	960 l	2,20 m	2.222 l
1,70 m	1.020 l	2,40 m	2.424 l
1,80 m	1.080 l	XL-es nagy tér	
2,00 m	1.200 l	2,50 m	3.125 l
2,20 m	1.320 l	2,60 m	3.250 l
2,40 m	1.440 l	HD, biogáz	
2,50 m	1.500 l	2,40 m	3.720 l
		2,50 m	3.875 l

## FELSŐ BILLENTÉSŰ KANÁL

Felső billentésű kanál a kiöntési magasság mintegy 1000 mm-es javításához. Javasoljuk, hogy a rakodógépen használjon plusz farsúlyt.



Szélesség	Tartalom	Súly
Udvari rakodó		
1,20 m	495 l	360 kg
1,40 m	590 l	380 kg
1,60 m	680 l	400 kg
Kerekes és telekerekkes rakodógép		
1,80 m	1.020 l	595 kg
2,00 m	1.130 l	640 kg
2,20 m	1.250 l	675 kg

## KANÁL HIDRAULIKUS FOGÓVAL

Univerzálisan alkalmazható szerszám! A fogó probléma nélkül felszerelhető.



Szélesség	Tartalom	Henger
Udvari rakodó		
0,78 m	273 l	1
0,90 m	315 l	1
1,00 m	350 l	1
1,20 m	420 l	1
1,20 m	420 l	2
1,40 m	490 l	2
1,60 m	560 l	2
Kerekes és telekerekkes rakodógép		
1,60 m	688 l	2
1,80 m	774 l	2

## PELIKÁNKANÁL

A kanál levehető oldalfalakkal rendelkezik.



Szélesség	Tartalom	Súly
1,00 m	330 l	200 kg
1,20 m	400 l	220 kg
1,30 m	433 l	230 kg
1,40 m	466 l	240 kg
1,50 m	500 l	250 kg
1,60 m	533 l	275 kg

## SILÓKANÁL HIDRAULIKUS FELSŐ FOGÓVAL

Ez a fogókanál sokoldalúan bevethető. Tökéletesen megfelel mindenféle siló költségkímélő és hatékony mozgatásához. Többfunkciós kanálként is alkalmazható.



Szélesség	Tartalom	Súly
Udvari rakodó		
1,35 m	750 l	393 kg
1,60 m	900 l	472 kg
Kerekes és telekerekes rakodógép		
1,40 m	750 l	393 kg
1,60 m	900 l	472 kg
1,80 m	1.000 l	520 kg
2,00 m	1.100 l	650 kg
2,20 m	1.200 l	670 kg
2,40 m	1.400 l	750 kg

## SILÓKANÁL HIDRAULIKUS XL-ES FELSŐ FOGÓVAL

Ez a fogókanál sokoldalúan bevethető. Tökéletesen megfelel mindenféle siló költségkímélő és hatékony mozgatásához. Többfunkciós kanálként is alkalmazható.



Szélesség	Tartalom	Súly
Kerekes és telekerekes rakodógép		
2,20 m	1.800 l	940 kg
2,40 m	2.000 l	1.000 kg
XXL-es fogókanál		
2,40 m	2.800 l	1.200 kg

## TRÁGYA- ÉS SILÓVILLA

A Schäffernél az egyik legnagyobb számban eladott szerszám. Itt a standard kivitel adatai találhatóak.



Szélesség	Fogazat	Henger	Szélesség	Fogazat	Henger
Udvari rakodó					
0,78 m	5	1	1,20 m	7	1
0,90 m	5	1	1,40 m	8	2
1,00 m	6	1	1,60 m	9	2
Kerekes és telekerekes rakodógép					
1,20 m	7	2	1,60 m	9	2
1,40 m	8	2			
Szélesség	Fogazat	Henger			
Udvari rakodó, hosszú fogó					
1,00 m	6	2			
1,20 m	7	2			
1,40 m	8	2			

## TRÁGYA- ÉS SILÓVILLA, NEHÉZ KIVITEL

Trágya- és silóvilla nehéz kivitelben két hidraulikus hengerrel.



Szélesség	Fogazat	Henger
1,20 m	7	2
1,40 m	8	2
1,60 m	9	2
1,80 m	10	2
2,00 m	11	2
2,20 m	12	2
2,40 m	13	2

## TRÁGYAVILLA

Trágyavilla "Made in Germany" fogazattal.  
Ez a villa nehéz kivitelben is kapható.



Szélesség	Fogazat	Fogazat hossza
<b>Udvari rakodó</b>		
0,78 m	5	610 / 810 mm
0,90 m	5	810 mm
1,00 m	6	810 mm
1,20 m	7	810 mm
1,40 m	8	810 mm
1,60 m	9	810 mm
<b>Kerekes és telekerekéses rakodógép (nehéz kivitel)</b>		
1,40 m	8	810 mm
1,60 m	9	810 mm
1,60 m	9	1.100 mm
1,80 m	10	1.100 mm
2,00 m	11	1.100 mm

## SILÓVÁGÓ FOGÓ

A silóvágó fogó tetszés szerint hullámos, csipkézett vagy sima vágóélel szállítható. A felső fogó nyitási távolsága 850 mm.



Szélesség	Tartalom	Henger	Súly
<b>Udvari rakodó</b>			
0,95 m	600 l	2	450 kg
1,20 m	730 l	2	495 kg
1,40 m	870 l	2	540 kg
<b>Kerekes és telekerekéses rakodógép</b>			
1,60 m	1.065 l	2	720 kg
1,80 m	1.210 l	2	750 kg
2,00 m	1.350 l	3	990 kg
2,20 m	1.495 l	3	1.025 kg

## HÓTOLÓLAP ÉS EGYENGETŐLEMEZ

Kevés és közepes hómagassághoz, valamint egyszerű egyengetési munkákhoz. Szériában mechanikus fordítóberendezéssel. A hidraulikus fordítóberendezés vagy a Vulkollan szegély felár ellenében szállítható.



Szélesség	Súly
<b>Udvari rakodó</b>	
1,50 m	210 kg
1,80 m	336 kg
<b>Udvari, kerekes és telekerekéses rakodógép, hidraulikusan fordítható</b>	
2,00 m	290 kg
2,20 m	320 kg
2,40 m	350 kg
2,80 m	410 kg
Opcionális: Vulkollan szegély, gumisín, hidraulikus oldallállítás	

## HÓTOLÓ PAJZS

Hótoló pajzs rugós ekevassal alacsony vagy közepes hómagassághoz.



Szélesség	Magasság	Szélesség (30°)	Súly	Hidraulikus Fordulat
<b>Udvari rakodó</b>				
1,35 m	0,65 m	1,20 m	195 kg	Opció
1,50 m	0,65 m	1,34 m	210 kg	Opció
1,80 m	0,80 m	1,60 m	336 kg	Opció
2,10 m	0,80 m	1,87 m	366 kg	Opció
<b>Kerekes és telekerekéses rakodógép</b>				
2,10 m	0,80 m	1,87 m	366 kg	Sorozat
2,40 m	0,80 m	2,14 m	393 kg	Sorozat
2,70 m	0,80 m	2,41 m	421 kg	Sorozat

Opcionális: hidraulikus oldallállítás, oldallámpa a StVZO szerint, jelzőszárló-tartó, jelzőszárló

## SÓSZÓRÓ

Ezzel az elektronikus vezérlésű szóróval a szóróanyag, mint az apríték, só, homok vagy műtrágya kiszórható. A szórási szélesség 1,0-8,0 mm között van. A szórópult kezelése a kabinban vagy a vezetőfülkében történik.



Úrtartalom	Ház
<b>Udvari, kerekes és telekerekes rakodógép</b>	
120 l	2,5 mm-es V4A nemesacél
200 l	2,5 mm-es V4A nemesacél

## TOLÓLAP

Tolólap 40 cm-es magas gumisínnel. Hatékony és ugyanakkor kíméletes.



Udvari rakodó	
Szélesség	Súly
1,50 m	110 kg
1,80 m	120 kg
2,10 m	130 kg
2,50 m	145 kg

## TAKARMÁNY-TOLÓLAP

Takarmány-tolólap, választás szerint egy- vagy kétoldalas, a használathoz trágya- vagy silófogó szükséges.



Udvari rakodó	
Kivitel	Szélesség
Egyoldalas	0,75 m
Kétoldalas	1,50 m

## HIDRAULIKUS TOLÓLAP

Ez a tolólap a hidraulikusan állítható munkamagasságának köszönhetően különösen univerzálisan használható. A gumi tolólap mindkét vége még mechanikusan is állítható. Az eszközt takarmány- vagy tisztító tolólapként is alkalmazható.



Szélesség	Szélesség 40°-nál	Súly
<b>Udvari rakodó</b>		
1,80 m	1,40 m	ca. 225 kg
2,20 m	1,71 m	
<b>Kerekes és telekerekes rakodógép</b>		
2,80 m	2,18 m	ca. 380 kg
3,20 m	2,48 m	

## RAKLAPVILLA

Különböző hosszúságú fogakkal és különböző súlyokhoz szállítható. Nagybálákhoz való fogakkal is kombinálható. Az opcionális keret plusz biztonságról gondoskodik rakodás közben.



Szélesség	Fogazat hossza	Kapacitás
<b>Üdvari rakodók</b>		
1,00 m	1,00 m	2,5 t
1,00 m	1,20 m	2,5 t
1,20 m	1,00 m	2,5 t
1,20 m	1,20 m	2,5 t
<b>Kerekes és teleszkópos rakodók</b>		
1,20 m	1,00 m	2,5 t
1,20 m	1,20 m	2,5 t
1,40 m	1,00 m	3,5 t
1,40 m	1,20 m	3,5 t
1,40 m	1,20 m	4,5 t

Kérésre hidraulikus fogazatállítással.

## ALMOLÓ BERENDEZÉS

Szalmaaprítékkal vagy forgáccsal való almoláshoz alkalmas. Kukoricasiló etetőberendezéshez is alkalmazható. A rakodógépet nyomásmentes visszatérő vezetékkel kell felszerelni.



<b>Üdvari rakodó</b>			
Szélesség	Tartalom	Szélesség, kanálél	Súly
1,40 m	850 l	1,00 m	260 kg
1,60 m	1.020 l	1,20 m	275 kg
1,80 m	1.200 l	1,40 m	290 kg

## TALAJFÚRÓ

Talajfúró, kérésre hidraulikus hajtással



## TAKARMÁYADAGOLÓ KÉSZÜLÉK ABRAKHOZ VAGY TÖRT TAKARMÁNYHOZ

A takarmányadagoló készülék egy belső csigával van felszerelve. Szabvány szerint menetirányban jobbra adagol, bal oldali kidobóval ellátott készülék szintén szállítható. Opcionálisan répvágó berendezés is létezik. A szükséges olajmennyiség 25 l/min.



Szélesség	Tartalom	Súly
<b>Üdvari rakodó</b>		
1,20 m	475 l	210 kg
1,40 m	575 l	240 kg
1,65 m	675 l	300 kg
<b>Kerekes és telekerekos rakodógép</b>		
2,20 m	1.520 l	575 kg



## TAKARMÁNYADAGOLÓ BERENDEZÉS KUKORICASILÓHOZ

deális kukorica és vágott fűszilázs etetőberendezés gépesítéséhez. A láncvonóelemes szállítóberendezés/ léces szállítószalag a forgásirány szerint balra vagy jobbra is adagolhat. A sebességet az olajmennyiség/ motor fordulatszám alapján lehet beállítani. A hajtáshoz 1 DW csatlakozó szükséges. Szükséges olajteltjesítmény: kb. 30 l/min.

### Egyéb felszerelés:

- Maróberendezés kukoricához (kép). Szükséges olajteltjesítmény 30 l/min.
- Turbó maró aprított fűszilázshoz. Szükséges olajteltjesítmény 60 l/min, a rakodón tandemsvattyúnak kell lenni.
- Kidobólemezek hidraulikus vezérlése, kiválasztószeleppel

Modell	Magasság	Széles vájószegegy	Szélesség	Tartalom	Súly
FD 100 KB	1.200 mm	1.100 mm	1.060 mm	779 l	260 kg
FD 120 KB	1.200 mm	1.200 mm	1.240 mm	943 l	275 kg
FD 150 KB	1.200 mm	1.500 mm	1.520 mm	1.189 l	320 kg

További méretek kérésre.

Maró magassága kukoricához: plusz 500 mm; turbó maró magassága fűszilázshoz: plusz 580 mm

A maró további súlya: kb. 120 kg, kivétel és szélesség szerint

## SEPRŐGÉP

Seprőgép szennyfogyó tartállyal és anélkül, mechanikus vagy hidraulikus őrítéssel.

Kérésre hóseprő hengerrel (lombhoz is megfelelő). Vízirtató fűvókás permetezőberendezéssel és oldalseprűvel, hidraulikus oldalállításal (kiválasztó szeleppel)



Szennyfogyó tartály nélkül		
Szélesség	Seprűhenger	Súly
<b>Udvari rakodó</b>		
1,50 m	520 mm	340 kg
1,80 m	520 mm	365 kg
<b>Kerekes és telekerekéses rakodógép</b>		
2,10 m	520 mm	395 kg
2,40 m	600 mm	435 kg

### Szennyfogyó tartállyal, mechanikus vagy hidraulikus őrítéssel

Szélesség	Seprűhenger	Súly
<b>Udvari rakodó</b>		
1,50 m	520 mm	425 kg
1,80 m	520 mm	450 kg
<b>Kerekes és telekerekéses rakodógép</b>		
2,10 m	520 mm	480 kg
2,40 m	600 mm	510 kg



## MUNKAÁLLVÁNY

Üzemeltetéséhez speciálisan felszerelt telekerekű rakodógép szükséges.



Teherbírás	Szélesség	Mélység
<b>Teleszkópos rakodó</b>		
250 kg	1,30 m	0,86 m

## MULCSOZÓ

A hidraulikus hajtású első kalapácsos mulcsozót speciális keményfém füles késekkel, szecskázó szegéllyel és két állítható magasságú gumi szabadon futó kerékkel szállítjuk. Mind hosszú, mind pedig rövid szalmaszerves hulladékhoz megfelelő.



Típus	Munkaszélesség	Külső szélesség	Olajmenyiség	Súly	Készszám
MU-F Hydro 120	1,20 m	1,45 m	32 l/min	220 kg	20
MU-F Hydro 140	1,40 m	1,65 m	40 l/min	240 kg	24
MU-F Hydro 160	1,60 m	1,85 m	50 l/min	260 kg	28

Profi használatához ajánlott a rakodógépet tandemszivattyúval felszerelni, egyébként szabad visszafolyós és rögzítőretesz, megerősített szivattyú ajánlott.

## SARLÓS VÁGÓSZERKEZET

Első sarlós vágószerszám a zöld terület ápolásához. A rakodógéphez megerősített, legalább 22 cm<sup>3</sup>-es fogaskerekű szivattyú szükséges nyomásmentes visszafolyással.



Szélesség	Súly
1,20 m	220 kg
1,50 m	280 kg

## DUPLA KÉSES VÁGÓSZERKEZET

A fű tiszta levágásához hidraulikus hajtású, dupla kések vágószerszámmal. Az oszlop dőlése fokozatmentesen állítható, így a vágószerszám rézsűkhöz és fiatal sövényekhez is alkalmazható.

A rakodógépet szabad visszatérő vezetékkel és olajhűtővel kell felszerelni.



Szélesség	Olajteljesítmény	Súly
1,50 m	20 l/min	195 kg
1,90 m	20 l/min	215 kg

## LOVASPÁLYA EGYENGETŐ

A lovaspálya egyengető hidraulikus földkiemelővel, függesztőberendezéssel, mankókerékkel, állítható magasságú első fogasszegéllyel, utánfutó hátsó fogasszegéllyel, nehéz egyengetősínnel van felszerelve a tömörítéshez és utánegyenesítéshez.



Szélesség	Alkalmasság
1,40 m	Szálas anyag, geotextília, homokos talaj
1,60 m	
1,80 m	





# Schäffer

## Farmrotech Magyarország Kft.

6728 Szeged, Algyői út 98., Hungary

### Office

Phone: + 36 62 202 049

Mobile phone: + 36 30 787 0758

E-mail: [office@farmrotech.hu](mailto:office@farmrotech.hu)

Website: [www.farmrotech.hu](http://www.farmrotech.hu)

### Sales

Mobile phone: + 36 30 787 0728

E-mail: [ertekesites@farmrotech.hu](mailto:ertekesites@farmrotech.hu)

# Schäffer

## Schäffer Maschinenfabrik GmbH

Auf den Thränen

D-59597 Erwitte

fon +49 (0)2943 9709-0

fax +49 (0)2943 9709-50

[info@schaeffer.de](mailto:info@schaeffer.de)



[WWW.SCHAEFFER.DE](http://WWW.SCHAEFFER.DE)