



Die Erntevorsätze der Champion-Anbauhäcksler mähen im freien Schnitt, ohne Gegenschneide.



Der Rotationseinzug ermöglicht eine direkte Zufuhr des Erntegutes in Längsrichtung.



Die Champion-Anbauhäcksler ermöglichen den Einsatz unabhängig vom Reihenabstand und bei unterschiedlichem Erntegut.



Vielseitig einsetzbar: Mais, Sorghum, Sonnenblumen GPS, Raps, Hanf, Elefantengras usw.



In der Schwadaufnahme können die Champion C 2200/3000 mit einer 2,00 m breiten Pick up zur optimalen Nutzung des Häcksler eingesetzt werden.



In Verbindung mit den hochtourigen Messerrädern wird maximale Häckselqualität erreicht, zur vollen Nutzung der Nährwerte des Erntegutes.

Sériová výbava

• MONTÁŽ

• POHON

• ŽACÍ SYSTÉM

• ORGÁNY ŘEZAČKY

• VTAHOVÁNÍ

• VYHAZOVACÍ KOMÍN

• OVLÁDÁNÍ

• DÉLKY ŘEZANKY

TECHNICKÁ DATA

Délka	m:	2,80
Šířka	m:	1,76
Výška v pracovní poloze	m:	3,95
Výška v přepravní poloze	m:	
Pracovní šířka	m:	1,25
Potřebný výkon	kW:	50
Hmotnost	kg:	1100
Otáčky vývodové hřídel	ot/min:	1000
Řádková rozteč		řádkově nezávislý

• ZVLÁŠTNÍ VÝBAVA

C 1200

Čelní, zadní, ze strany do hydraulického tříbodového závěsu kategorie 3

Hlavní pohon kloubovou hřídelí kluznou spojkou a volnoběhem; volitelně s čelním nebo zadním provedením. Otáčky vývodové hřídele traktoru 1000 ot/min. Systém pohonu je rozdělen v jednom na dvojici uhlových převodovek pro čelní a zadní pohon. Stejně jako sružený řemenový pohon s nízkou potřebou údržby.

Nový řádkově nezávislý systém odřezávání: rychle otáčivé žací rotory. Odřezávají po celé pracovní šířce (1,25 m) prostřednictvím uzavřeného věnce pilových nožů s výměnitelnými segmenty.

Centrálně nastavitelný žací rotor (1180 ot/min) se 12 Wolfram Karbidem potaženými žacími noži s možností profilovaných speciálních nožů pro lepší rozmačkání. Oboustranné použitelné proti-ostří s tvrzeného kovu, integrované brouscí zařízení, výměnitelné opotřebitelné plechy v žací skřini, mačkáci dno pro lepší rozmačkání výměnitelné proti hladkému dnu.

Dvojice ozubených vtažovacích válců, před stlačovací válec s pružinovými zatěžávanými a hladký válec pro optimální stlačení před rotorem řezačky. Pohon vtažovacích a stlačovacích válců probíhá prostřednictvím převodovky v olejové lázni.

Sklopný a hydraulicky otočný (140°), nastavitelná vyhozovací dvojité klapky elektricky ovladatelná.

Elektrické ovládání vyhozovací dvojité klapky a hydraulické ovládání vyhozovacího komína.

Doporučené hydraulické připojení: 1 dvoučinný ovládací ventil na traktoru

Prostřednictvím výměny klínového řemene a možnosti nastavení počtu žacích nožů.

Rezací nože			
Ø řemenice	12	6	4
180 mm	5	10	20
210 mm	7,5	15	30

Kolová řezačka

s žacím adaptérem

2,80	2,15
1,76	2,40
3,95	4,20
	4,20
1,25	3,70
50	2,28
1100	2,00
80	50
2050	100
1000	1000

řádkově nezávislý

Opěrná kola vpravo a vlevo, výškově pohyblivé zvedáče stébel, pevné zvedáče stébel, poháněné děliče stébel, 2. prodloužení vyhozovacího komínu, sklopný vyhozovací komín s tlumičky.

C 2200

Čelní, nebo zadní s otočnou / prodlužovací převodovou, pro 2 rozdílné otáčky žacího rotoru kukuřiči (cca 1150 ot/min popř. pčiny (cca 850 ot/min), mechanický posuv P / L

Hlavní pohon s volnoběhem. Otáčky vývodové hřídele traktoru 1000 ot/min.

Nový řádkově nezávislý systém odřezávání: 2 rychle otáčivé žací rotory. Odřezávají po celé pracovní šířce (2,28 m) prostřednictvím uzavřeného věnce pilových nožů s výměnitelnými segmenty.

Centrálně nastavitelný žací rotor s 12-ti Wolfram Karbidem potaženými žacími noži. Oboustranné použitelné proti-ostří s tvrzeného kovu, integrované brouscí zařízení, výměnitelné opotřebitelné plechy v žací skřini, mačkáci dno pro lepší rozmačkání výměnitelné proti hladkému dnu.

Pohon 2 podávacích a 2 stlačecích válců prostřednictvím kloubové hřídele s jisticí spojkou a převodovkou v olejové lázni, 4 stupňová převodovka pro 4 vtažovací rychlosti, elektricky ovládaná reverzace prostřednictvím zubové spojky s automatickým přerušováním přenosu síly pohonu.

Otáčení vyhozovacího komínu prostřednictvím hydrauliky a šnekové převodovky, sklopný vyhozovací komín s pružinovým odlehčováním a přepravním jištěním. Elektrické ovládání dvojité vyhozovací klapky.

Elektrické ovládání reverzace a vyhozovací dvojité klapky, hydraulické ovládání vyhozovacího komína a zdvihání adaptéru

Doporučené hydraulické připojení: 1 dvoučinný ovládací ventil traktoru 1 jednočinný ovládací ventil traktoru

Nastavení prostřednictvím 4 stupňové převodovky a počtu žacích nožů.

Stupeň:	1.	2.	3.	4.
12 nožů mm:	4,3	5,4	6,5	11
6 nožů mm:	8,6	0,8	13,0	22
4 nože mm:	12,9	16,2	19,5	33

Kolová řezačka

s žacím adaptérem s Pick-Up adaptérem

2,80	2,15
1,76	2,40
3,95	4,20
	4,20
1,25	3,70
50	2,28
1100	2,00
80	50
2050	100
1000	1000

řádkově nezávislý

Řádkově nezávislý kukuřičný adaptér, Pick-Up adaptér, profilované nože, přídatné drhlikové dno, hydraulický postranní posuv, opěrná kola vpravo a vlevo, detektor kovu, výškově pohyblivé zvedáče stébel, pevné zvedáče stébel, dálkové ovládání pro čelní zavěšení.

C 3000

Zadní s výškově nastavitelnými opěrnými koly.

Hlavní pohon s volnoběhem. Otáčky vývodové hřídele traktoru 1000 ot/min.

Nový řádkově nezávislý systém odřezávání: 2 rychle otáčivé žací rotory. Odřezávají po celé pracovní šířce (3,00 m) prostřednictvím uzavřeného věnce pilových nožů s výměnitelnými segmenty.

Centrálně nastavitelný žací rotor s 12-ti Wolfram Karbidem potaženými žacími noži. Oboustranné použitelné proti-ostří s tvrzeného kovu, integrované brouscí zařízení, výměnitelné opotřebitelné plechy v žací skřini, mačkáci dno pro lepší rozmačkání výměnitelné proti hladkému dnu.

Pohon 2 podávacích a 2 stlačecích válců prostřednictvím kloubové hřídele s jisticí spojkou a převodovkou v olejové lázni, 4 stupňová převodovka pro 4 vtažovací rychlosti, elektricky ovládaná reverzace prostřednictvím zubové spojky s automatickým přerušováním přenosu síly pohonu.

Otáčení vyhozovacího komínu prostřednictvím hydrauliky a šnekové převodovky, sklopný vyhozovací komín s pružinovým odlehčováním a přepravním jištěním. Elektrické ovládání dvojité vyhozovací klapky.

Elektrické ovládání reverzace a vyhozovací dvojité klapky, hydraulické ovládání vyhozovacího komína a zdvihání adaptéru

Doporučené hydraulické připojení: 1 dvoučinný ovládací ventil traktoru 1 jednočinný ovládací ventil traktoru

Nastavení prostřednictvím 4 stupňové převodovky a počtu žacích nožů.

Stupeň:	1.	2.	3.	4.
12 nožů mm:	4,3	5,4	6,5	11
6 nožů mm:	8,6	0,8	13,0	22
4 nože mm:	12,9	16,2	19,5	33

Kolová řezačka

s žacím adaptérem s Pick-Up adaptérem

2,80	2,15
1,76	2,40
3,95	4,20
	4,20
1,25	3,70
50	2,28
1100	2,00
80	50
2350	100
1000	1000

řádkově nezávislý

Řádkově nezávislý kukuřičný adaptér, Pick-Up adaptér, profilované nože, přídatné drhlikové dno, hydraulický postranní posuv, opěrná kola vpravo a vlevo, detektor kovu, výškově pohyblivé zvedáče stébel, pevné zvedáče stébel, dálkové ovládání pro čelní zavěšení.

O firmě



Maschinenfabrik KEMPER GmbH & Co. KG
 Založena 1908 ve městě Stadlohn (Westfalsko), vývoj, produkce a prodej zemědělských strojů, rozloha podniku 100 000 m², 220 spolupracovníků, moderní systémy a kompletace ve službách moderních zemědělců a profesionálních uživatelů.



Originální náhradní díly KEMPER
 Originální náhradní díly zaručují bezproblémový provoz vašich adaptérů Champion

Produktová paleta KEMPER

- Řádkově nezávislé adaptéry s pracovními záběry až po 7,5 m.
- Kukuřičný adaptér CornStar s rotačním vtažováním
- Řádkově nezávislé nesené řezačky
- Projekt: transportní zařízení pro stroje CornStar

– Sklizeň kukuřice perfektní technikou –

Zastoupení pro ČR a SK:

P&L, spol. s r.o., Biskupice 206, 76341 Biskupice u Luhačovic, Tel: 577 113 985, Fax: 577 119 999, www.pal.cz

CHAMPION nesené řezačky

s řádkově nezávislými
sklizňovými adaptéry



Champion 1200



Champion 2200/3000

CHAMPION C 1200 nesená řezačka – řádkově nezávislá



Čelní umístění



Postranní umístění



Umístění vzadu



Technika v detailech



Díky speciálnímu výkyvnému kloubu je umožněno snadné nastavení adaptéru Champion C 1200 do požadované pracovní pozice.



Centrálně nastavitelné řezací kolo se 12 speciálními řezacími noži v profilovaném provedení pro dobrou kvalitu řezanky, integrované pro ostření nožů.



Řemenový pohon pro pohon řezacího rotoru a stlačecí válce umožňují optimální sklizení.

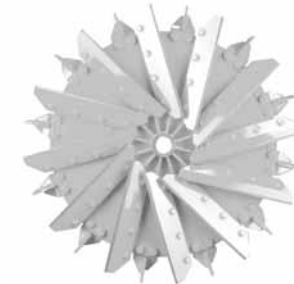


Máčkácí dno pro optimální rozmělnění je snadnovyměnitelné za hladké dno.



Hydraulicky otočný vyhazovací komín (140°), vyhazovací dvojité klapka s 12V nastavovacím motorem. Mechanicky sklopný.

- Mechanicky sklopný s plynovými pístem (příplatkové vybavení)



CHAMPION C 2200 nesená řezačka – řádkově nezávislá



Čelní umístění



Umístění vzadu



Sběrač Pick up



Technika v detailech



Vtahovací bubny s agresivními zubovými elementy zajišťují i za extrémních sklizňových podmínek bezztrátové uchycení sklizeného materiálu.



Champion C 2200 otočná a přesunovací převodovka pro čelní nebo zadní montáž, možnost volby 2 otáček řezacího rotoru 860/1160 ot/min pro sklizen píce a kukuřice.



Na údržbu nenáročný a bez-řetězový pohon agregátů řezaček C2200/3000. Reverzibilní převodovka se elektrickým spínáním otáčení vpřed, vzad a volnoběh. Ovládání z kabiny.



Nastavování délky řezanky (12 délek) prostřednictvím 4 stupňové převodovky.



Wolfram Karbidová povrchové úprava nožů a proti ostří proti nadměrnému opotřebení.

CHAMPION C 3000 nesená univerzální řezačka – řádkově nezávislá



Umístění vzadu



Vysoko otáčkový rotor řezačky s 12 noži



Detektor kovu (zvláštní výbava). Magnetizující cizí tělesa jsou detektorem vysledována a vtahování je ihned zastaveno pomocí západky.



Sběrač Pick up



Nastavování délky řezanky (12 délek) pomocí 4 stupňové převodovky, elektrický ovládací modul pro ovládání z kabiny.



Plynulé otáčení vřacího komínu v rozsahu 300° pomocí hydromotoru. Vyhazovací dvojitá klapka s nastavovacím 12V motorem. Sklápění a vyklápění s pružinovým vyrovnáváním.



C 3000 Uni Cracker



- Seřazené, klínovitě formované cracker disky zapadající do sebe
- Rozmačkají všechna zrna
- Zvýšení průchodnosti a hektarového výkonu ve spojení s mačkačem Uni Cracker
- Optimální využití nutričních hodnot
- Možnost dovybavení

- Plynulé otáčení vřacího komínu prostřednictvím hydromotoru v rozsahu 300°. Vyhazovací dvojitá klapka s hydraulickou pístnicí (DW). Sklápění a vyklápění pomocí hydraulické pístnice (DW), 30 cm zvýšení výšky komínu přidavná čistící klapka (zvláštní výbava)