

Příkopová ramena



# AGRI-LONGER GII

## Produktová informace

[www.kuhn.com](http://www.kuhn.com)

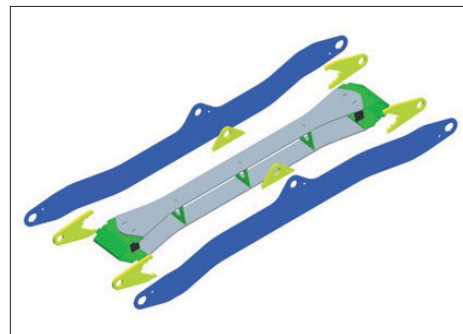




- **poloautomatický závěs** výrazně usnadňuje připojení stroje k traktoru.



- **Maximální ochrana:** stroj je vybaven kompletním zakrytíváním včetně nárazníku s integrovaným osvětlením.



- Vyztužená konstrukce z velmi ušlechtilé ocele (VHYS) je skvělým příkladem **pružnosti a maximální odolnosti**.



- Naddimenzovaný chladič: **o výkonu 12 kW ve standardní výbavě** je zárukou spolehlivého chodu mulčovací jednotky a ochrany hydraulického systému.



- **Elektrohydraulickým ovládním joystickem HE** je možné současně ovládat: otoč celého ramena, ovládní hlavního a sekundárního ramena, a pohyby mulčovací jednotky.



- Mulčovací hlava je poháněna přímo přes hydromotor (48 Y-nožů na 12mm řemenech) nebo přes klínové řemeny (60 Y-nožů na 14mm řemenech). Na rotoru lze reverzovat otáčky což kromě vyšší univerzálnosti prodlužuje životnost Y-nožů, protože po opotřebení jedné strany lze celý rotor otočit. Kopírovací válec má průměr 140 mm.

## Technická data

			5045 P	6045 P
Max. horizontální dosah	A	m	5,00	6,00
Max. vertikální dosah	B	m	6,15	7,15
Max. výška živého plot	C	m	4,40	5,23
Dosah do příkopu 45°	D	m	2,84	3,91
Dosah na stráně	E	m	5,04	6,05
Min. horizontální dosah	I	m	1,72	1,79
Pracovní záběr		m	1,20	
Jištění		m	hydraulické	
Otoč ramena		°	116	
Výkyv mulčovací jednotky		°	240	
Průměr kopírovacího válce		mm	140	
Chladič		kW	12	
Pohon mulčovací jednotky			přímo hydromotorem nebo přes 2 klínové řemeny	
Výkon rotoru		kW/hp	33/45	
Čerpadlo pro pohon rotoru			zubové	
Čerpadlo pro pohyby ramena			zubové	
Hydromotor rotoru			zubové	
Objem olejové nádrže		l	70	
Doporučená min. hmotnost traktoru		t	3,5	
Min. výkon traktoru		kW/hp	51/70	
Hmotnost stroje		kg	1 295	1 320

## KUHN S.A.

4 Impasse des fabriques - BP 50060 - F-67706 Saverne CEDEX

Některé stroje mají značnou hmotnost. Vždy berte v úvahu celkovou hmotnost traktoru, jeho nosnost a maximální zatížení na nápravu. Zatížení přední nápravy musí činit minimálně 20% pohotovostní hmotnosti traktoru. Náš stroj je vyrobený ve shodě s evropskými předpisy pro strojní zařízení, platnými v členských státech Evropské unie. V zemích mimo EU naše stroje vyhovují bezpečnostním předpisům těch zemí, kterých se to týká. Některá bezpečnostní zařízení mohou být odstraněna, aby náš prospekt umožnil jasnější zobrazení. Za žádných okolností by neměl být stroj v provozu bez nasazených nezbytných bezpečnostních zařízení (podle specifikací v montážních instrukcích a návodu k obsluze). Ponecháváme si právo změny jakékoliv konstrukce, technických údajů nebo seznamu materiálů bez dalšího oznámení. Naše modely a obchodní značky jsou patentované ve více než jedné zemi. Registrovaná ochranná známka v jedné nebo několika zemích.

Více informací o strojích  
KUHN naleznete na:  
[www.kuhncenter.cz](http://www.kuhncenter.cz)  
nebo na:



[www.kuhn.com](http://www.kuhn.com)