



MANIPULAČNÍ TECHNIKA

Dřevo je samovolně se obnovující zdroj surovin s mno-

hostrannými možnostmi využití a s mnoha přednostmi pro naše životní prostředí. Proto jsou efektivita a flexibilita důležitými argumenty zejména pro manipulační techniku.

Všechno musí probíhat rychleji a účinněji. Díky tomu je přibližování a manipulace s kmeny optimálním pracovní metodou bez opuštění traktoru.

Předpokladem jsou cesty a silnice, po kterých se lze pohybovat s lesnickými stroji a traktory.

Výkonné produkty od BGU-Maschinen díky stavebnicovému systému nabízejí rozmanité možnosti využití a podporují tak vynikající techniku zemědělské i lesnické podniky při optimálním využívání tohoto potenciálu.

Díky obsáhlému sériovému vybavení a bohatému dalšímu příslušenství je zaručena bezproblémová integrace do stávajícího vozového parku. To umožňuje hospodárnou práci bez námahy.





Hydraulicky výškově přestavitelné kleště drapáku se doporučují zejména při kácení stromů.



Ideální také pro posouvání a nakládání balíků sena.

MANIPULAČNÍ TECHNIKA



Stavebnice!

Další příslušenství prostřednictvím stavebnicového systému je volitelné.



Možno jako dodatečné vybavení.

**HRZ Fix-EZ****Kleštový drapák s integrovaným ochranným štítem**

Připojení na třibodový závěs Kat. II, traktory od 30 kW až max. 80 kW:

- HG 1700: rozevření 90-1680 mm, síla sevření drapáku 9,5 t
- fixace křížového kloubu
- kleštový otočný mechanismus - natáčení kleští o 160°
- integrovaný opěrný štít, šířka: 960 mm, se 2 bagrovacími zuby

Technická data HRZ Fix-EZ

Pohon hydraulikou traktoru	X
Potřebný výkon traktoru	cca 30/41 kW/PS
Hmotnost	cca 285 kg
Obj.č.	96210
Cena bez DPH	0,00 €
Cena s DPH	0,00 €



Možno jako dodatečné vybavení.

**HRZ Fix****Výhodný kleštový drapák ve standardním provedení**

Připojení na třibodový závěs Kat. II, traktory od 30 kW až max. 80 kW:

- HG 1700: rozevření 90-1680 mm, síla sevření drapáku 9,5 t
- fixace křížového kloubu
- kleštový otočný mechanismus - natáčení kleští o 160°

Technická data HRZ Fix

Pohon hydraulikou traktoru	X
Potřebný výkon traktoru	cca 30/41 kW/PS
Hmotnost	cca 248 kg
Obj.č.	96200
Cena bez DPH	0,00 €
Cena s DPH	0,00 €



HRZ Fix-AS

Klešťový drapák s teleskopickým výsuvem 600 mm

Připojení na tříbodový závěs Kat. II, traktory od 35 kW až max. 85 kW:

- HG 1700: rozevření 90-1680 mm, síla sevření drapáku 9,5 t
- mechanický AS výsuv - 600 mm
- fixace křížového kloubu
- klešťový otočný mechanismus - natáčení kleští o 160°



Možno jako dodatečné vybavení.



Technická data HRZ Fix-AS

Pohon hydraulikou traktoru	X
Potřebný výkon traktoru	cca 35/48 kW/PS
Hmotnost	cca 275 kg
Obj.č.	96220
Cena bez DPH	0,00 €
Cena s DPH	0,00 €



HRZ AS 180

Klešťový drapák s teleskopickým výsuvem 600 mm (mechanický) a otáčecím mechanismem (hydraulický)

Připojení na tříbodový závěs Kat. II, traktory od 40 kW až max. 85 kW:

- HG 1700: rozevření 90-1680 mm, síla sevření drapáku 9,5 t
- fixace křížového kloubu
- klešťový otočný mechanismus - natáčení kleští o 160°
- mechanický AS výsuv - 600 mm
- hydraulicky natáčecí mechanismus ramene o 180°, síla 9,5 t



Možno jako dodatečné vybavení.



Technická data HRZ AS 180

Pohon hydraulikou traktoru	X
Potřebný výkon traktoru	cca 40/55 kW/PS
Hmotnost	cca 358 kg
Obj.č.	96230
Cena bez DPH	0,00 €
Cena s DPH	0,00 €



HRZ Fix-Euro/Kombi

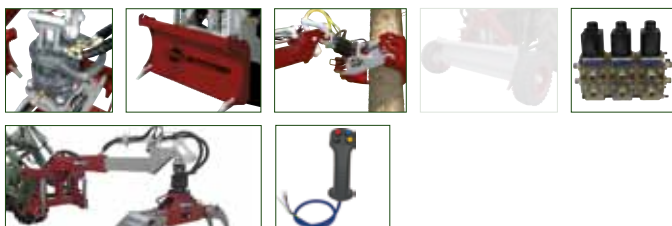
Klešťový drapák s kombinovaným připojením

Nástavba je volitelná - čelní nakladač nebo připojení na tříbodový závěs Kat. II, traktory od 40 kW až max. 90 kW:

- HG 1300: rozevření 90-1280 mm, síla sevření drapáku 9,5 t
- fixace křížového kloubu
- klešťový otočný mechanismus - natáčení kleští o 160°



Možno jako dodatečné vybavení.



Technická data

HRZ Fix-Euro/Kombi

Pohon hydraulikou traktoru	X
Potřebný výkon traktoru	cca 40/55 kW/PS
Hmotnost	cca 248 kg

Obj.č. 96240

Cena bez DPH	0,00 €
Cena s DPH	0,00 €

HRZ klešťový drapák

Kombinovaný stroj - přibližování a nakládání

Připojení na tříbodový závěs Kat. II, traktory od 40 kW až max. 90 kW:

- HG 1700: rozevření 90-1680 mm, síla sevření drapáku 9,5 t
- mechanický AS výsuv - 600 mm
- hydraulicky natáčecí mechanismus ramene o 180°, síla 12 t
- zdvihací rameno - síla: 12 t, max. výška zdvihu: cca 3500 mm, moment: 1,8 mt
- fixace křížového kloubu
- klešťový otočný mechanismus - natáčení kleští o 160°



Možno jako dodatečné vybavení.



Technická data

HRZ klešťový drapák

Pohon hydraulikou traktoru	X
Potřebný výkon traktoru	cca 40/55 kW/PS
Hmotnost	cca 395 kg

Obj.č. 96250

Cena bez DPH	0,00 €
Cena s DPH	0,00 €

