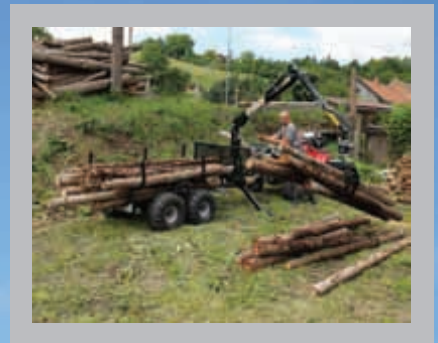




JPJ Forest, s.r.o.



***Multifunkční hydraulická
vyvážečka***



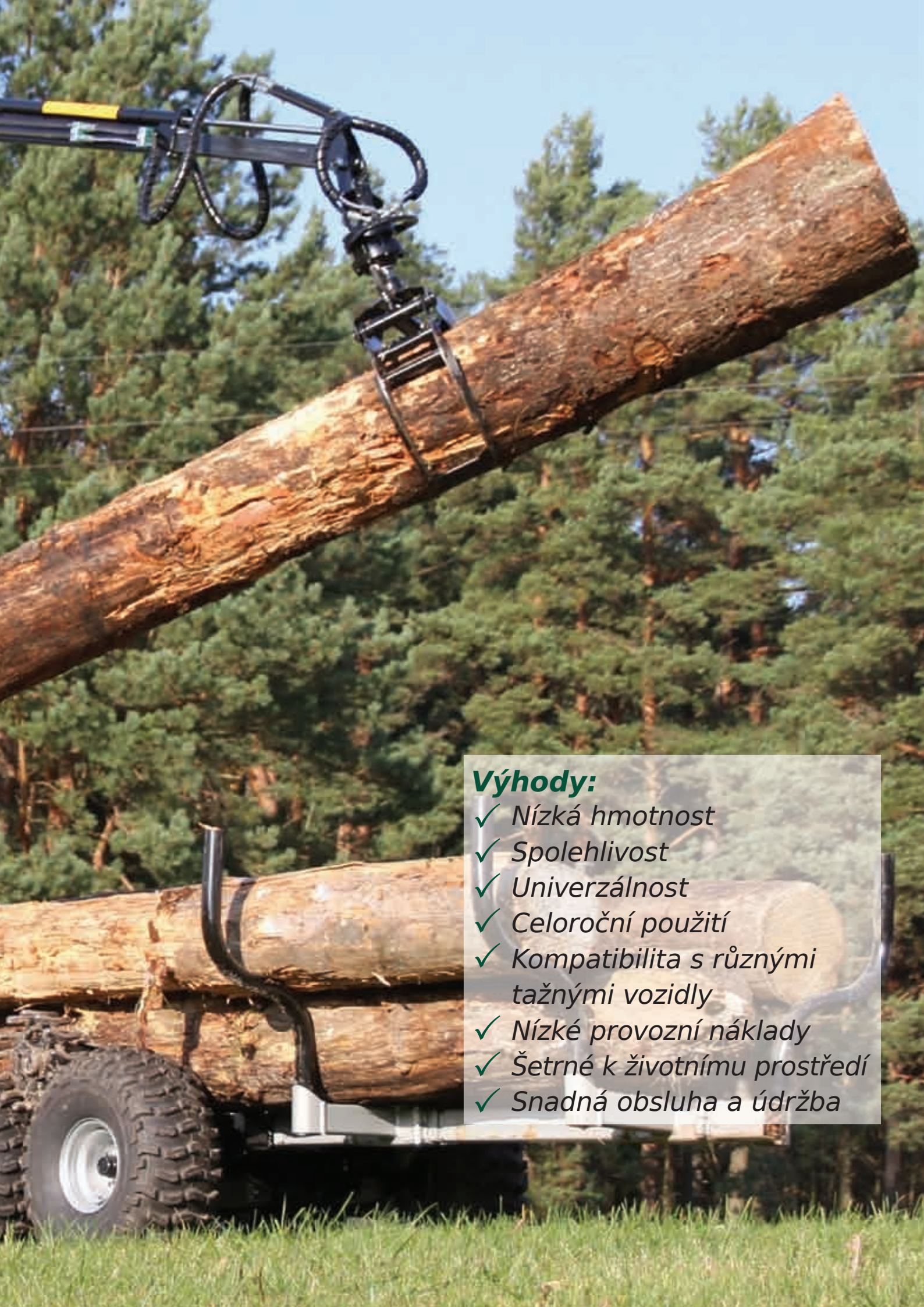
**VAHVA
Jussi**

Společnost JPJ Forest, s.r.o. je výhradním dovozcem přívěsů Vahva Jussi do ČR a SR. Vyvážecí přívěsy Vahva Jussi jsou profesionální, univerzální a celoročně použitelné vyvážedky určené pro přibližování dřeva a další širokou škálu činností (zemědělství, farmy, atd.) Při vývoji a výrobě byl a je kladen největší důraz na spolehlivost a nízkou hmotnost přívěsu.

Tato malá, ovšem profesionální vyvážedka může být snadno připojena k celé řadě typů tažných vozidel od terénních automobilů přes malotraktory, železné koně, živé koně až po pracovní čtyřkolky a UTV vozidla. Pohon hydraulického systému je realizován dle typu tažného vozidla a přání zákazníka (hydraulický agregát poháněný benzínovým motorem Honda, napojení na vlastní hydraulický systém tažného vozidla nebo hydraulická jednotka pro připojení na zadní vývodový hřídel PTO).

Díky univerzální konstrukci rámu přívěsu a hydraulické ruky vyvíjíme stále další příslušenství mezi které například patří půdní lopata, hydraulicky sklopná korba, štípací (kácecí) hlavice, půdní vrták, teleskopické prodloužení dosahu hydraulické ruky, prodloužení ložné plochy přívěsu, zvýšení klanic, dálkově ovládaný hydraulický naviják, 4x4 hydraulický pohon kol přívěsu...





Výhody:

- ✓ *Nízká hmotnost*
- ✓ *Spolehlivost*
- ✓ *Univerzálnost*
- ✓ *Celoroční použití*
- ✓ *Kompatibilita s různými tažnými vozidly*
- ✓ *Nízké provozní náklady*
- ✓ *Šetrné k životnímu prostředí*
- ✓ *Snadná obsluha a údržba*

Přívěs

Hydraulickou ruku a klanice lze posouvat po rámu přívěsu a tím docílit lepšího vyvážení nákladu a umístění jeho těžiště pro co nejmenší namáhání tažného vozidla. Ložná plocha přívěsu může být na přání zákazníka prodloužena o 0,5 nebo 1,0 m (přídavné, lehce demontovatelné prodloužení) a poté je bez problémů možno převážet na přívěsu i výřezy delší než 5 m.

Nosnost při 25 km/h	1 500 kg
Maximální rychlost	30 km/h
Ložná plocha	2,400 m
Délka	3,809 m
Šířka	1,252 m
Pneu	22 x 11-8
Hmotnost	170 kg



pro
přepravu
dřeva

Hydraulická ruka

Hydraulická ruka Vahva Jussi 320

Robustní a spolehlivé kleště s nízkou hmotností a dlouhou životností.

Hydraulický distributor	5/7 XY
Maximální dosah ruky	3,2 m
Max. zvedací síla na 3,2 m	280 kg
Max. zvedací síla na 2,0 m	415 kg
Max. zvedací síla	550 kg
Max. tlak oleje	175 bar

Úhel otáčení	330°
Úhel otáčení rotátoru	nekonečný
Rotátor GR10	1 T
Kleště	0,08 m ²
Max. rozevření kleští	750 mm
Hmotnost	150 kg



Hydraulicky sklopná korba

Montáž hydraulicky sklopné korby je velice rychlá a jednoduchá. Nízká hmotnost a dlouhá životnost jsou zajištěny použitím velice kvalitního plastu při výrobě dna a bočnic korby.

Hmotnost	150 kg
Nosnost	1 000 kg
Sklopný úhel	46°
Rozměry	127 / 200 / 29,5 cm (š x d x v)



pro
převoz
všech druhů materiálů

Hydraulická ruka Vahva Jussi 400

Robustní a spolehlivé kleště s nízkou hmotností a dlouhou životností. Teleskopické rameno pro větší dosah.

Hydraulický distributor	6/8 XY
Maximální dosah ruky	4,0 m
Max. zvedací síla na 3,2 m	260 kg
Max. zvedací síla na 2,0 m	385 kg
Max. zvedací síla	530 kg
Max. tlak oleje	175 bar
Úhel otáčení	330°
Úhel otáčení rotátoru	nekonečný
Rotátor GR10	1 T
Kleště	0,08 m ²
Max. rozevření kleští	750 mm
Hmotnost	150 kg



Zvětšení ložné plochy a kapacity přívěsu

Vhodné při transportu výřezů delších než 5 m.
Dvě velikosti prodloužení ložné plochy: 0,5 a 1,0 m
Zvýšení klanic (žluté provedení): vhodné pro transport biomasy.



Příslušenství hydraulické ruky - možnosti využití

Kleště na kulatinu

Nízká hmotnost a dlouhá životnost.
Silné a spolehlivé

Maximální rozevření	750 mm
Kapacita	0,08 m ²
Hmotnost	27 kg



Štípací - kácecí hlavice

Ideální pro lesnické a zemědělské společnosti,
případně farmy. Možné použít také jako klasické
kleště na kulatinu.

Pracovní tlak oleje	170-190 bar
Max. tlak oleje	210 bar
Hmotnost	52 kg
Adaptér rotátoru 1t	Ø 39,5 mm
Adaptér rotátoru 3t	Ø 49,5 mm
Max. průměr stromu	12 cm
Štípací nůž	Hardox 500



Půdní lopata



Kapacita - 60 l
Hmotnost - 60 kg



Půdní vrták

Ideální pro vrtání měkkých půd, například příprava pro ploty a oplocenky



Tři velikosti:

Ø 100 mm

Ø 150 mm

Ø 200 mm



Hydraulická ruka může být také vybavena hydraulickým dálkově ovládaným navijákem

Dálkově radiově ovládaný naviják

Naviják pomáhá vytáhnout dřevo z nedostupných a nebezpečných míst

Pracovní vzdálenost ovladače

25 m

Hmotnost

11 kg

Železné lano

délka 25 m, tloušťka 5 mm

Tažná rychlost

35 m/min

Tažná síla

435 kg



Přívěs může být také vybaven hydraulickým pohonem kol 4x4

Hydraulický pohon kol 4x4



Pomáhá tažnému vozidlu (zejména pracovní čtyřkolky a UTV) v pohybu na sněhu, v prudkých svazích a na málo únosných a podmáčených podkladech. Může být také použito jako brzda.

Max. rychlost

3 km/h

Min. tlak oleje

175 bar

Min. průtok oleje

9 l/min





Hydraulická jednotka:

Hydraulická jednotka s motorem Honda 5,0 hp
a manuálním startérem

Specifikace:

Motor	Honda GX160
Výkon	5,0 hp
Hmotnost	38 kg
Rozměry	65 x 40 x 40 cm
Objem palivové nádrže	3,5 l





Hydraulická jednotka s motorem Honda 6,5 hp s elektrickým startérem a baterií

Pohání rameno

Specifikace:

Motor	Honda GX200
Výkon	6,5 hp
Hmotnost	50 kg
Rozměry	65 x 45 x 40 cm
Objem palivové nádrže	3,5 l



...další možností je hadraulická jednotka pro připojení na zadní vývodový hřídel (PTO):



Můžete použít mnoho druhů tažných vozidel

Malotraktory



Terénní automobily



Železný kůň



Čtyřkolky a UTV



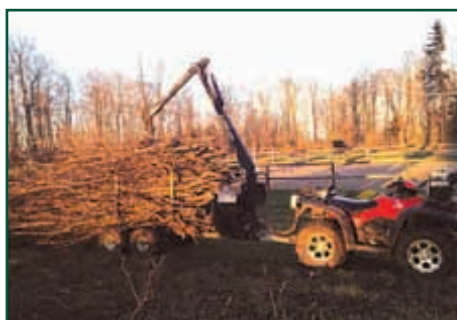
a další...





Využití:

- Lesnictví
- Zemědělství
- Zahradnictví a krajinářství
- Farmy
- Vinice
- Konstrukce
- Sklady



...ideální pro použití v národních parcích a v přírodních rezervacích





Výhradní dovozce pro ČR a SR

JPJ Forest, s. r. o.

Horní Nová Ves 45, 507 81, Lázně Bělohrad

www.privesyzactyrkolky.cz

info@privesyzactyrkolky.cz