



**LOGLIFT**



**JONSERED**



# HYDRAULICKÉ JEŘÁBY

PRO LESNICTVÍ A KOVOŠROT



## HYDRAULICKÉ JEŘÁBY PRO LESNICTVÍ A KOVOŠROT

Lesnictví není žádná hračka – a má to svůj důvod. Vyžaduje sílu, přesnost a odolnost vůči nepřízní počasí, drsnému terénu, těžkým nákladům i dlouhým hodinám o samotě. Jeřáby LOGLIFT a JONSERED, známé svou kvalitou, spolehlivostí a odolností, pomáhají lesníkům efektivně a bezpečně dovážet dřevo do papíren a na pily již více než 80 let.

Výrobce jeřábů LOGLIFT a JONSERED, společnost Hiab, spojuje osvědčenou spolehlivost s chytrými inovacemi.

Příkladem je povrchová úprava nDurance™ – odolné, ekologické řešení, které chrání jeřáb před korozi a prodlužuje jeho životnost. Ať už si vyberete jakýkoli model, váš jeřáb zvládne práci v každém počasí.

## OBSAH

### JEŘÁBY PRO MANIPULACI S KRÁTKÝM DŘEVEM

#### S-rameno

LOGLIFT F96S	9
LOGLIFT F108S / JONSERED J1088S	9
LOGLIFT F118S / JONSERED J1188S	10
LOGLIFT F125S	10
LOGLIFT F140S / JONSERED J1420S	11
LOGLIFT S.18F	11

#### Z-rameno

LOGLIFT F82Z	12
LOGLIFT F105Z	12
LOGLIFT F125Z / JONSERED J1250Z	13
LOGLIFT F140Z / JONSERED J1400Z	13
LOGLIFT F150Z / JONSERED J1500Z	14
LOGLIFT F165Z / JONSERED J1620Z	14
LOGLIFT Z.18F	15

### JEŘÁBY PRO MANIPULACI S DLOUHÝM DŘEVEM

#### S-rameno

LOGLIFT F251S	17
LOGLIFT F281S / JONSERED J2850S	18

#### Z-rameno

LOGLIFT F265Z / JONSERED J2640Z	19
---------------------------------	----

#### Stacionární jeřáby

JONSERED J1000SR	21
JONSERED J2080SR	21
JONSERED J2990SR	21

#### Příslušenství

22



## PERFEKTNÍ VOLBA PRO VAŠE PODNIKÁNÍ

S širokou nabídkou jeřábů LOGLIFT a JONSERED vždy najdete řešení přesně na míru vašim potřebám. Ať už upřednostňujete S-rameno nebo Z-rameno, manipulaci s celými kmeny nebo zpracovaným dřevem, kabinu nebo vysoké sedadlo – ideální jeřáb je na dosah.

## JAKOU KAPACITU A DOSAH POTŘEBUJETE?

Podívejte se na přehlednou tabulku a najdete jeřáb s dosahem a kapacitou, který nejlépe odpovídá vašim požadavkům.

## Celé kmeny nebo krácené dřevo?

### Dlouhé dřevo

Manipulace s celými kmeny vyžaduje odolnou techniku s vysokou nosností, která zvládne velkou zátěž a zajistí stabilitu. Naše jeřáby jsou navrženy pro těžké náklady a maximální využití kapacity – perfektní volba pro intenzivní provozy, například odvoz dřeva z lesa k silnici nebo při dlouhých převozech do pil, kde méně cest znamená vyšší efektivitu.

### Krátké dřevo

Při manipulaci se zkrácenými kmeny je zásadní přesnost a kontrola. Specializované jeřáby umožňují plynulou obsluhu a přesné ukládání dřeva i v omezeném prostoru nebo náročném terénu. Jsou navrženy pro celoroční provoz, takže manipulace se zpracovaným dřevem je efektivní a šetrná – ideální volba pro přepravu do papíren, pilařských závodů nebo výroby celulózky.



## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE MODELŮ

Model jeřábu	Hydraulický dosah (m)	Nosnost (tm)	Hmotnost (kg) - kabina, standardní stabilizátory	Durance - povrchová úprava	Olejeová lázeň	Hydraulické pilotní ovládání	Třibodový můstek	Otočné spojky	HPL (Systém ochrany hadic)	Kabina HiCab	Vysoké sedadlo	Bezdrátová váha	Dvojitý otočný mechanismus
--------------	-----------------------	--------------	--	----------------------------	----------------	------------------------------	------------------	---------------	----------------------------	--------------	----------------	-----------------	----------------------------

### Modely na krátké dřevo

S-rameno													
LOGLIFT F96S (78)**	7,8	9,6	2395*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LOGLIFT F108S (79)**	7,9	11,2	2450*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JONSERED J1088S (79)**	7,9	11,2	2450*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LOGLIFT F118S (79)**	7,9	11,8	2450*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JONSERED J1188S (79)**	7,9	11,2	2450*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LOGLIFT F125S (79)**	7,9	12,5	2590*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LOGLIFT F140S (79)**	7,9	13,8	2180 (jeřáb s vysokým sedadlem)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JONSERED J1420S (79)**	7,9	13,8	2590*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LOGLIFT S.18F (112)**	11,2	14,3	3440*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Z-rameno													
LOGLIFT F82Z (72)**	7,2	8,3	1670 (jeřáb s vysokým sedadlem)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LOGLIFT F105Z (75)**	7,6	10,7	1940 (jeřáb s vysokým sedadlem)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LOGLIFT F125Z (78)**	7,8	11,4	2550*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JONSERED J1250Z (78)**	7,8	11,4	2550*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LOGLIFT F140Z (80)**	8,0	13,8	2570*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JONSERED J1400Z (80)**	8,0	13,8	2570*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LOGLIFT F150Z (80)**	8,0	13,8	2690*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JONSERED J1500Z (80)**	8,0	13,8	2690*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LOGLIFT F165Z (80)**	8,0	16,1	2645 (jeřáb s vysokým sedadlem)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JONSERED J1620Z (80)**	8,0	16,1	2645 (jeřáb s vysokým sedadlem)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LOGLIFT Z.18F (104)**	10,4	16,2	3650*	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

### Modely na dlouhé dřevo

S-rameno													
LOGLIFT F251S (79C)**	7,9	22,9	2690 (jeřáb s vysokým sedadlem)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
LOGLIFT F281S (83)**	8,3	27,0	2990 (jeřáb s vysokým sedadlem)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JONSERED J2850S (83)**	8,3	27,0	2990 (jeřáb s vysokým sedadlem)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Z-rameno													
LOGLIFT F265Z (82)**	8,2	22,9	2780 (jeřáb s vysokým sedadlem)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JONSERED J2640Z (82)**	8,2	22,9	2780 (jeřáb s vysokým sedadlem)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

### Stacionární jeřáby

JONSERED J1000SR (79)**	7,9	10,4	1550 (hmotnost standardního jeřábu včetně oleje)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JONSERED J2080SR (83)**	8,25	19,9	2160 (hmotnost standardního jeřábu včetně oleje)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
JONSERED J2990SR (106)**	10,6	30,2	3950 (hmotnost standardního jeřábu včetně oleje)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

\* Hmotnost s fixním čerpadlem, včetně oleje

\*\* Veškerý dosah a podrobnosti najdete ve specifikaci modelu u každého jeřábu. Označená volba je dostupná pro tento model.

## S-RAMENO NEBO Z-RAMENO?

Pro maximální zdvih a dlouhý dosah je rovné, částečně sklopené rameno typu S tou nejlepší volbou – skvěle se hodí pro manipulaci s celými kmeny a dosáhne až na vzdálenost 12,6 m.



Pokud je pro vás důležitá flexibilita a kompaktní úložný prostor, Z-rameno je tou správnou volbou. Skládá se úhledně i s připojeným drapákem, takže je ideální pro práci s krátkým dřevem a časté nakládání v omezených prostorách.



## STACIONÁRNÍ JEŘÁBY

Pevné jeřáby navržené pro sílu a přesnost poskytují vysokou nosnost a spolehlivý výkon i při nepřetržitém provozu. Jsou konstruovány tak, aby efektivně zvládaly opakované, náročné úkoly s minimálními prostoji – a díky robustní konstrukci vydrží i v nejnáročnějších podmínkách.

Pokud vaše práce zahrnuje zpracování nebo manipulaci s velkým množstvím materiálu na jednom místě, stacionární jeřáb vám zajistí stabilitu, spolehlivost a plnou kontrolu.



## KABINA, VYSOKÉ SEDADLO NEBO ŘÍDICÍ MÍSTNOST

### Kabina

Kabina je perfektní volbou v situacích, kdy je nejdůležitější maximální pohodlí a ochrana před počasím. Najdete v ní například polohovatelné sedadlo, které podporá záda, ramena i krk, dále topení, klimatizaci, filtraci vzduchu, odhlučnění, nastavitelné pedály a další výbavu.

Skvěle se hodí pro dlouhé pracovní směny nebo proměnlivé klimatické podmínky.



### Vysoké sedadlo

Vysoké sedadlo nabízí pohodlné ergonomické řešení s jednoduchým přístupem díky širokému, rovnému žebříku. Sedadlo si můžete nastavit podle potřeby pro optimální pracovní polohu.

V případě potřeby lze doplnit přístřeškem, který poskytne základní ochranu před sluncem i deštěm. Je to ideální volba, když potřebujete mít skvělý přehled a rychlý vstup na pracoviště.



### Řídicí místnost

Zatímco ve vysokém sedadle nebo kabině jste přímo na jeřábu, řídicí místnost nabízí jiný typ výhody – jeřáb řídíte na dálku z chráněného a individuálně přizpůsobeného prostředí. Řídicí místnost je dostupná pouze pro stacionární jeřáby.

Poskytuje maximální ochranu proti počasí, snižuje únavu a umožňuje celoroční provoz v plném komfortu. Na výběr máte mezi klasickými pákovými ovladači nebo elektrickými joysticky – zvolte si, co nejlépe vyhovuje vašemu pracovnímu stylu. Výsledkem je vyšší efektivita, lepší rozhled a ergonomičtější pracovní prostředí, obzvláště při objemných a opakovaných úkonech.





# JEŘÁBY NA KRÁTKÉ DŘEVO

## S-rameno

### LOGLIFT F96S

Spolehlivý výkon každý den, bez kompromisů.  
Nosnost 10,0 tm.



Kompaktní, silný a rychlý – poskytuje nosnost 10,0 tm s precizním ovládním. S optimalizovanou hydraulikou a dosahem až 9,7 m patří mezi nejspolehlivější jeřáby pro zpracování dřeva na trhu. Díky rychlé hydraulice a dlouhému dosahu zvyšuje produktivitu v hustých lesích, umožňuje rychlé a efektivní nakládání a minimalizuje prostoje při práci.



Technické parametry modelu

	F96S 78	F96S 79	F96S 97
Maximální nosnost (tm)	8,8	9,6	9,6
Hydraulický dosah (m)	7,8	7,9	9,7
Počet výsuvů ramene	2	1	1
Hmotnost – jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2155	1990	1985
Hmotnost – jeřáb s kabinou a standardním stabilizátorem (kg)*	2565	2400	2395

### LOGLIFT F108S/JONSERED J1088S

Odolný a výkonný jeřáb pro zpracování kráceného dřeva.  
Nosnost 11,0 tm.



F108S / J1088S je skutečný tahoun. Model lze vybavit vysokým sedadlem nebo kabinou a nabízí širokou škálu možností. Dvojitě otočné zařízení s koncovými tlumiči zajišťuje silný a plynulý pohyb po celý pracovní den.

Technické parametry modelu

	F108S 79 / J1088S 79	F108S 83 / J1088S 83	F108S 84 / J1088S 84	F108S 88 / J1088S 88	F108S 96 / J1088S 96	F108S 101 / J1088S 101
Maximální nosnost (tm)	11,2	11,1	10,9	10,8	10,5	10
Hydraulický dosah (m)	7,9	8,3	8,4	8,8	9,6	10,1
Počet výsuvů ramene	1	1	1	1	2	2
Hmotnost – jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2040	2050	2060	2080	2220	2250
Hmotnost – jeřáb s kabinou a standardním stabilizátorem (kg)*	2450	2460	2470	2490	2630	2660

\* Hmotnost s fixním čerpadlem včetně oleje

\*\* Hmotnost s variabilním čerpadlem včetně oleje

## S-rameno

### LOGLIFT F118S/JONSERED J1188S

Odolný jeřáb pro manipulaci s kráceným dřevem, který zvládne i větší náklady.  
Nosnost 12,0 tm.



S nosností 12,0 tm je F118S / J1188S navržen pro efektivní manipulaci s nařezaným dřevem. K dispozici je v dosazích od 7,9 do 10,1 metru, s možností ergonomického vysokého sedadla nebo kabiny s odpruženým sedadlem pro maximální pohodlí.

Jeřáb nabízí standardní otočení o 425° a D-link, což umožňuje rychlé nakládání i vykládání. Díky možnostem individuálního ovládání je navržen pro vyšší produktivitu a komfort při jakékoli práci.

#### Technické parametry modelu

	F118S 79 / J1188S 79	F118S 83 / J1188S 83	F118S 84 / J1188S 84	F118S 88 / J1188S 88	F118S 96 / J1188S 96	F118S 101 / J1188S 101
Maximální nosnost (tm)	11,8	11,7	11,5	11,4	11	10,6
Hydraulický dosah (m)	7,9	8,3	8,4	8,8	9,6	10,1
Počet výsuvů ramene	1	1	1	1	2	2
Hmotnost – jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2040	2050	2060	2080	2220	2250
Hmotnost – jeřáb s kabinou a standardním stabilizátorem (kg)*	2450	2460	2470	2490	2630	2660

### LOGLIFT F125S

Jeřáb s vysokou kapacitou pro náročné operace s kráceným dřevem.  
Nosnost 12,5 tm.



Díky nosnosti 12,5 tm je model F125S ideální pro intenzivní a náročné použití. Jeho pevná ocelová konstrukce a precizní hydraulika zajišťují spolehlivý, ale zároveň obratný výkon. Hodí se na těžkou manipulaci i nepřetržitý provoz, poskytuje sílu i přesnost pro ty nejnáročnější úkoly.

#### Technické parametry modelu

	F125S 79	F125S 96
Maximální nosnost (tm)	12,5	11,9
Hydraulický dosah (m)	7,9	9,6
Počet výsuvů ramene	1	2
Hmotnost – jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2180	2300
Hmotnost – jeřáb s kabinou a standardním stabilizátorem (kg)*	2590	2710

\* Hmotnost s fixním čerpadlem, včetně oleje  
\*\* Hmotnost s variabilním čerpadlem, včetně oleje

## S-rameno

### LOGLIFT F140S/JONSERED J1420S

S tímto jeřábem zvýšíte efektivitu. F140S/J1420S je jeřáb s S-ramenem pro krátké dřevo.  
Nosnost 14,0 tm.



Pokud potřebujete nosnost 14 tm, F140S / J1420S je skvělá volba. Při občasném použití vám volitelný posilovač výkonu nabídne až o 20 % větší zdvihovou kapacitu. Na osvědčené konstrukci LOGLIFT/ JONSERED získáte extra sílu, když ji potřebujete, aniž byste přišli o obratnost středně velkého jeřábu.

#### Technické parametry modelu

	F140S 79 / J1420S 79	F140S 96 / J1420S 96
Maximální nosnost (tm)	13,8	13,1
Hydraulický dosah (m)	7,9	9,9
Počet výsuvů ramene	1	2
Hmotnost – jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2180	2320
Hmotnost – jeřáb s kabinou a standardním stabilizátorem (kg)*	2590	2730

### LOGLIFT S.18F

Navržen pro intenzivní provoz.  
Nosnost 18 tm.



S.18F s nosností 18 tm je určen pro profesionály, kteří potřebují maximální sílu a spolehlivost. Vyroben z vysoce pevné oceli a precizně sestaven, dokonale zvládá i náročné lesnické práce s vysokým výkonem, kde je pevnost konstrukce zásadní.

Připraven na extrémní podmínky, využívá špičkovou ochrannou technologii nDurance – odolný a ekologický povrch s nanotechnologií, e-coatingem a práškovou barvou, který chrání před korozi způsobenou deštěm, prachem i sluncem.

#### Technické parametry modelu

	S.18F 90	S.18F 90 PB	S.18F 95	S.18F 99	S.18F 104	S.18F 107	S.18F 112
Maximální nosnost (tm)	15,8	15,8	15,5	15,3	14,8	14,8	14,3
Maximální dosah (m)	9	9	9,5	9,9	10,4	10,7	11,2
Hmotnost – jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2690	2690	2730	2820	2850	2878	2920
Hmotnost – jeřáb s kabinou a standardním stabilizátorem (kg)*	3210	3210	3250	3340	3370	3398	3440

\* Hmotnost s fixním čerpadlem, včetně oleje  
\*\* Hmotnost s variabilním čerpadlem, včetně oleje

## Z-rameno

### LOGLIFT F82Z

Výkonný skládací jeřáb s ramenem typu Z, navržený pro lehké nákladní vozy.  
Nosnost 8,0 tm.



LOGLIFT F82Z je stvořen pro lehké nákladní vozy. Tento výkonný jeřáb má dlouhý dosah a ergonomii odpovídající velkým jeřábům. V případě potřeby lze vybavit teleskopickým ramenem. Pokud hledáte jeřáb, který šetří prostor pro náklad a rychle i přesně nakládá dřevo na míru, LOGLIFT F82Z nemá konkurenci.

Technické parametry modelu

	F82Z 72	F82Z 84
Maximální nosnost (tm)	8,3	7,8
Hydraulický dosah (m)	7,2	8,4
Počet výsuvů ramene	1	2
Hmotnost - jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	1670	1670

### LOGLIFT F105Z

Skládací jeřáb modelové řady Z, vhodný pro menší i větší vozy na přepravu dřeva.  
Nosnost 10,0 tm.



Oprávněně nejžádanější jeřáb z modelové řady Z. LOGLIFT F105Z je k dispozici s různými dosahy, takže je ideální pro menší i větší nákladní vozy na dřevo. Jeho rychlé a přesné ovládání spolu s dlouhým dosahem zaručují hladké nakládání. Skládací konstrukce tohoto Z-modelu navíc šetří místo i kapacitu nákladu.

Technické parametry modelu

	F105Z 75	F105Z 77	F105Z 87	F105Z 89
Maximální nosnost (tm)	10,7	10,7	10,1	10,1
Hydraulický dosah (m)	7,6	7,8	8,8	9,0
Počet výsuvů ramene	1	1	2	2
Hmotnost - jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	1940	1960	2060	2070

\* Hmotnost s fixním čerpadlem, včetně oleje  
\*\* Hmotnost s variabilním čerpadlem, včetně oleje

## Z-rameno

### LOGLIFT F125Z / JONSERED J1250Z

Nejvyšší nosnost ve své třídě.  
Nosnost 11,4 tm.



Model F125Z/J1250Z je navržen pro větší zvedací výkon a zvládání každodenních nároků v náročných podmínkách. Zvládne to opakovaně, rok co rok, s minimálními provozními náklady. Poznejte rozdíl v efektivitě, když se inovace spojí s odolností.

Technické parametry modelu

	F125Z 78 / J1250Z 78	F125Z 80 / J1250Z 80	F125Z 89 / J1250Z 89	F125Z 93 / J1250Z 93
Maximální nosnost (tm)	11,4	11,2	10,8	10,5
Hydraulický dosah (m)	7,8	8,0	8,9	9,3
Počet výsuvů ramene	1	1	2	2
Hmotnost - jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2140	2175	2285	2310
Hmotnost - jeřáb s kabinou a standardním stabilizátorem (kg)*	2550	2585	2695	2720

### LOGLIFT F140Z / J1400Z

F140Z/J1400Z - jeřáby modelové řady Z pro manipulaci s kráceným dřevem s výjimečným výkonem a odolností.  
Nosnost 14,0 tm.



LOGLIFT F140Z / JONSERED J1400Z je skutečný silák. S nosností 14 tm je univerzálním, obratným pomocníkem, který vás nezklame ani při nejnáročnějších úkolech v lese. Široká škála možností splní rozličné potřeby i preference. Lze jej vybavit jak vysokým sedadlem, tak kabinou. Dostupné jsou například hydraulické pilotní ovládání či ochrana hadic.

Technické parametry modelu

	F140Z 80 / J1400Z 80	F140Z 95 / J1400Z 95
Maximální nosnost (tm)	13,8	12,9
Hydraulický dosah (m)	8,0	9,5
Počet výsuvů ramene	1	2
Hmotnost - jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2160	2330
Hmotnost - jeřáb s kabinou a standardním stabilizátorem (kg)*	2570	2740

\* Hmotnost s fixním čerpadlem, včetně oleje  
\*\* Hmotnost s variabilním čerpadlem, včetně oleje

## Z-rameno

### LOGLIFT F150Z / JONSERED J1500Z

Výkonný skládací jeřáb typu Z.  
Nosnost 14,0 tm.



Technické parametry modelu

	F150Z 80 / J1500Z 80	F150Z 95 / J1500Z 95
Maximální nosnost (tm)	13,8	13,1
Hydraulický dosah (m)	8,0	9,5
Počet výsuvů ramene	1	2
Hmotnost – jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2280	2450
Hmotnost – jeřáb s kabinou a standardním stabilizátorem (kg)*	2690	2860

Model F150Z / J1500Z je spolehlivý a vysoce produktivní jeřáb s širokým rozsahem využití. Jeřáb střední velikosti nabízí osvědčenou hydrauliku a robustní konstrukci. Je oblíbený tam, kde je potřeba síla i přesnost při náročné práci. K dispozici je také řada variant, které lze přizpůsobit vašim požadavkům. Ovládání z vysokého sedadla nebo kabiny.

### LOGLIFT F165Z / JONSERED J1620Z

Skládací jeřáb modelové řady Z vhodný pro nakládání dlouhého i krátkého dřeva.  
Nosnost 16,5 tm.



Model F165Z / J1620Z je stálicí řady Z-modelů. Má pevnou a snadno udržovatelnou konstrukci, která se osvědčila v praxi. Díky promyšlenému řešení je perfektní přehled nad celou nakládací plochou. Jelikož obsahuje jen minimum opotřebitelných dílů, vydrží v provozu dlouhodobě a zachovává si svou hodnotu, stejně jako všechny lesnické jeřáby LOGLIFT a JONSERED.

Technické parametry modelu

	F165Z 80 / J1620Z 80	F165Z 93 / J1620Z 93
Maximální nosnost (tm)	16,1	14,7
Hydraulický dosah (m)	8,0	9,3
Počet výsuvů ramene	1	2
Hmotnost – jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2645	2780

\* Hmotnost s fixním čerpadlem, včetně oleje  
\*\* Hmotnost s variabilním čerpadlem, včetně oleje

## Z-rameno

### LOGLIFT Z.18F

Jeřáb zaměřený na komfort obsluhy, přesnost, pohodlí a maximální ovladatelnost.  
Nosnost 18 tm.



Model Z.18F s nosností 18 tm je konstruován s důrazem na komfort obsluhy – nabízí špičkové pohodlí, bezpečnost i výborný výhled v náročných podmínkách lesnictví. Ergonomicky tvarované vysoké sedadlo umožňuje široké možnosti nastavení a disponuje kontrolkou přítomnosti pro bezpečný provoz. Promyšlené detaily jako osvětlené schůdky, volitelné osvětlení nebo podsvícená klávesnice zajišťují dokonalou kontrolu za všech okolností.

Optimalizovaná hydraulika se postará o plynulý a rychlý chod, vnitřní vedení hadic chrání před poškozením. Díky systému HiConnect pro sledování v reálném čase pomáhá Z.18F zajistit vyšší provozuschopnost i produktivitu.

Technické parametry modelu

	Z.18F 86	Z.18F 98	Z.18F 104
Maximální nosnost (tm)	16,8	16,2	16,2
Maximální dosah (m)	8,5	9,8	10,4
Hmotnost – Jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2 940	3 080	3 130
Hmotnost – Jeřáb s kabinou a standardním stabilizátorem (kg)*	3 460	3 600	3 650

\* Hmotnost s fixním čerpadlem, včetně oleje  
\*\* Hmotnost s variabilním čerpadlem, včetně oleje



## JEŘÁBY NA DLOUHÉ DŘEVO

Lesnické jeřáby LOGLIFT a JONSERED na dlouhé kmeny jsou navrženy tak, aby obstály i v těch nejnáročnějších podmínkách. Spojují robustní konstrukci s chytrými řešeními a maximalizují užitečné zatížení pro špičkovou produktivitu a efektivitu.

### S-rameno

## LOGLIFT F251S

Výkonný jeřáb k manipulaci s dlouhým dřevem.  
Nosnost 24 tm.



Poměr výkonu k hmotnosti u LOGLIFT F251S nemá konkurenci. Lehké a pevné provedení umožňuje větší náklady i efektivnější nakládání. Bezpečné ovládací stanoviště s nastavitelným vysokým sedadlem a ergonomicky navrženými ovládacími prvky zajistí pohodlnou pracovní směnu. Všechny komponenty LOGLIFT F251S společně zvyšují spolehlivost a produktivitu. Údržba je minimální a tento model LOGLIFT se může pochlubit mimořádně dlouhou životností.

Technické parametry modelu

	F251S 79C	F251S 80A	F251S 82A	F251S 83C	F251S 84A	F251S 84C	F251S 88C	F251S 89A	F251S 95C	F251S 96D	F251S 100C	F251S 101D
Maximální nosnost (tm)	22,9	23,4	23,2	22,7	23,2	22,6	22,4	22,9	21,4	21,4	21	21
Hydraulický dosah (m)	7,9	8	8,2	8,3	8,4	8,45	8,8	8,9	9,5	9,6	10,0	10,1
Počet výsuvů ramene	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
Hmotnost – jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2690	2600	2610	2700	2630	2730	2740	2670	2920	2930	2950	2960
Hmotnost – jeřáb HiVision™ se standardním stabilizátorem (kg)**	2820	2730	2740	2830	2760	2860	2870	2800	3050	3060	3080	3090

## S-rameno

### LOGLIFT F281S / JONSERED J2850S

Jeřáb k manipulaci s dlouhým dřevem a maximální nosností 26,5 tm.



Navržen pro náročné zvedání, F281S / J2850S poskytuje sílu a ovladatelnost potřebnou pro těžkou práci s dlouhým dřevem. Vysokotlaký otočný systém, optimalizovaná konstrukce ramene a speciálně naladěná hydraulika zaručují spolehlivý výkon od začátku do konce.

Rychlé, přesné ovládání a ergonomický design minimalizují únavu obsluhy a zvyšují produktivitu – i během dlouhých a náročných směn. Odolné a spolehlivé řešení pro vysoký výkon.

Technické parametry modelu

	F281S 83 / J2850S 83	F281S 86 / J2850S 86	F281S 91 / J2850S 91	F281S 97 / J2850S 97
Maximální nosnost (tm)	27,0	26,8	26,5	26,1
Hydraulický dosah (m)	8,3	8,6	9,1	9,7
Počet výsuvů ramene	1	1	1	1
Hmotnost – jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2990	3020	3060	3110

\* Hmotnost s fixním čerpadlem, včetně oleje

## Z-rameno

### LOGLIFT F265Z / JONSERED J2640Z

Jedinečný výkon a nosnost ve své třídě. Skládací jeřáb typu Z. Nosnost 23 tm.



F265Z / J2640Z vede sérii Z-ramen díky špičkové nosnosti a dosahu ve své třídě. Chytré řešení pomocného válce zajišťuje špičkový výkon v lehkém a kompaktním provedení.

Na rozdíl od jeřábů s rovným ramenem se skládá úhledně, aniž by omezoval výšku kabiny vozu nebo zmenšoval prostor pro dřevo – ideální a úsporné řešení pro náročnou lesnickou práci.

Technické parametry modelu

	F265Z 82 / J2640Z 82	F265Z 95 / J2640Z 95
Maximální nosnost (tm)	22,9	22,0
Hydraulický dosah (m)	8,2	9,5
Počet výsuvů ramene	1	2
Hmotnost – jeřáb s vysokým sedadlem a standardním stabilizátorem (kg)*	2780	2970

\* Hmotnost s fixním čerpadlem, včetně oleje



# STACIONÁRNÍ JEŘÁBY

## S-rameno

### JONSERED J1000SR

Dosah od 7,9 do 9,6 metru.



Stacionární jeřáb JONSERED J1000SR je určen pro pevnou montáž. Navržen pro spolehlivou a efektivní manipulaci se dřevem i při dlouhodobé zátěži a s dlouhou životností. Nosnost 10 tun předurčuje JONSERED J1000SR pro lehčí pracovní úkoly.

Technické parametry modelu

	J1000SR 79	J1000SR 96
Maximální nosnost (tm)	10,4	9,6
Hydraulický dosah (m)	7,9	9,6
Počet výsuvů ramene	1	2
Hmotnost (kg)*	1550	1695

### JONSERED J2080SR

Jeden z nejoblíbenějších jeřábů na dlouhé dřevo, proslulý svou odolností. S dosahem od 8,2 do 12,5 metru.



Stacionární jeřáb JONSERED J2080SR je navržen pro pevnou instalaci. Zajišťuje spolehlivé a efektivní nakládání dřeva i při nepřetržitém provozu s ověřenou dlouhou životností. JONSERED J2080SR je silný a zároveň obratný, samozřejmě je ověřená kvalita značky JONSERED.

Technické parametry modelu

	J2080SR 83	J2080SR 91	J2080SR 97	<del>J2080SR 112</del>	J2080SR 126
Maximální nosnost (tm)	19,9	19,2	19,1	<del>17,5</del>	16,9
Hydraulický dosah (m)	8,2	9,0	9,6	11,1	12,5
Počet výsuvů ramene	1	1	1	1	1
Hmotnost (kg)*	2160	2220	2280	2420	2490

### JONSERED J2990SR

Král lesa s vysokou nosností do náročných podmínek. S dosahem od 10,6 až do 16 metrů.



Stacionární jeřáb JONSERED J2990SR je určen pro pevnou instalaci. Skutečný tahoun této řady, stvořený pro nejtěžší zvedací operace. Pravidelná práce s tímto jeřábem je snadná a efektivní, díky dostatečné síle zvládne i nejtěžší kmeny. Je robustní, ale zároveň pohyblivý.

Technické parametry modelu

	J2990SR 106	J2990SR 137	J2990SR 160
Maximální nosnost (tm)	30,2	26,5	23,4
Hydraulický dosah (m)	10,6	13,7	16,0
Počet výsuvů ramene	1	1	1
Hmotnost – jeřáb bez vysokého sedadla, bez stabilizátorů*	3950	4300	4590

\* Hmotnost s fixním čerpadlem, včetně oleje

# PŘÍSLUŠENSTVÍ

## Správné nástroje pro práci v lese

Díky příslušenství Hiab proměníte svůj lesní jeřáb v univerzální a výkonný stroj připravený zvládnout širokou škálu úkolů v lesnictví i příbuzných odvětvích. Doplnkové příslušenství Hiab je navrženo tak, aby v každé situaci zvyšovalo efektivitu, přesnost i odolnost.

Od drapaků na dřevo, vázicích systémů až po ochranné stříšky a rotátory, každé příslušenství je navrženo pro maximální výkon bez zbytečného navýšení hmotnosti. Ať jsou vaše požadavky jakékoli, Hiab má pro vás správný nástroj, abyste pracovali chytřejší, rychleji a s jistotou i v těch nejnáročnějších podmínkách.

### Kryt na vyvýšené sedadlo

Zůstaňte soustředění a v bezpečí bez ohledu na počasí. Varianty ochranných krytů pro vysoká sedadla poskytují spolehlivou ochranu před deštěm, sněhem i sluncem, přitom zachovávají skvělý výhled pro bezpečné a efektivní ovládání. Kryt je přímo namontován na vysokém sedadle, snadno se skládá a pevně uzamkne, když ho nepotřebujete. Tím umožňuje obsluze rychle reagovat na změny počasí. Představuje jednoduché řešení pro větší pohodlí, bezpečnost a produktivitu v lese po celý den.



### Vážicí systémy

Volitelné vážicí systémy poskytují přesnou kontrolu nad každým nákladem – pomáhají zabránit přetížení, splnit normy a využít každou cestu na maximum. Díky přesnému měření hmotnosti dřeva pomáhají optimalizovat náklady pro vyšší efektivitu a snížit opotřebení techniky. Data lze snadno exportovat pomocí USB, což usnadňuje sdílení informací o hmotnosti a cenách se zákazníky – šetří čas a přináší větší přehlednost.

### Drapaky na dřevo

Od manipulace s jednotlivými kmeny až po náročnou průmyslovou práci – drapaky LOGLIFT / JONSERED jsou navrženy přesně podle potřeb zákazníků. Kombinují maximální efektivitu v lesnictví, pevnost a odolnost s lehkou konstrukcí, která zvyšuje výkon jeřábu i úsporu paliva.



### Rotátory

K dispozici jsou různé typy rotátorů se dvěma způsoby pohonu otáčení. Rotátory se připojují pomocí přírubového uchycení, které zajišťuje nejpevnější a nejpřímější spojení s příslušenstvím.

# SPOLEHLIVÉ JEŘÁBY **LOGLIFT**

Investicí do lesních jeřábů LOGLIFT a JONSERED, volíte kvalitní a dobře navržený produkt, který vám bude poskytovat spolehlivý výkon.



Zastoupení LOGLIFT / JONSERED pro ČR:

**ContSystem**  
Group

Lihovarská 2121/85, 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava  
+ 420 553 666 612

obchod@contsystemgroup.com  
servis@contsystemgroup.com

**www.contsystemgroup.com**  
**www.contsystem.cz**

