

VYŠŠÍ PRODUKTIVITA



RETRAKY 1,2–2,5 TUNY

CAT®

ŘADY N2

MODEL	NOSNOST (v tunách)	ŠÍŘKA PODVOZKU (v mm)	VZDÁLENOST MEZI PODPĚRNÝMI NOHAMI (v mm)	MAX. VÝŠKA ZDVIHU (v mm)	VÝKON	VHODNÉ PRO PRŮJEZD REGÁLY	VYBAVENO ZDVIHACÍM ZAŘÍZENÍM poveRamic	VÍCESMĚRNÉ ŘÍZENÍ
NR14N2L	1.4	1270	1070	7500	LEHKÝ	✘	✘	✘
NR16N2L	1.6	1270	1070	7500	LEHKÝ	✘	✘	✘
NR14N2S	1.4	1270	1070	7500	STANDARDNÍ	✘	✓	✘
NR14N2HS	1.4	1270	1070	9000	VYSOKÝ	✘	✓	✘
NR16N2S	1.6	1270	1070	7500	STANDARDNÍ	✘	✓	✘
NR16N2HS	1.6	1270	1070	9000	VYSOKÝ	✘	✓	✘
NR16N2	1.6	1270	900	7500	STANDARDNÍ	✘	✓	✘
NR16N2H	1.6	1270	900	11500	VYSOKÝ	✘	✓	✘
NR16N2C	1.6	1100	900	7500	STANDARDNÍ	✓	✓	✘
NR16N2HC	1.6	1100	900	9000	VYSOKÝ	✓	✓	✘
NR20N2H	2.0	1270	900	11500	VYSOKÝ	✘	✓	✘
NR20N2X	2.0	1440	1070	13000	STANDARDNÍ	✘	✓	✘
NR25N2X	2.5	1440	1070	11500	STANDARDNÍ	✘	✓	✘
NRM20N2	2.0	1734	900	9000	STANDARDNÍ	✘	✘	✓
NRM25N2	2.5	1734	900	10000	STANDARDNÍ	✘	✘	✓

ŘADY N3

MODEL	NOSNOST (v tunách)	ŠÍŘKA PODVOZKU (v mm)	VZDÁLENOST MEZI PODPĚRNÝMI NOHAMI (v mm)	MAX. VÝŠKA ZDVIHU (v mm)	VÝKON	VHODNÉ PRO PRŮJEZD REGÁLY	TYP ZDVIHACÍHO ZAŘÍZENÍ	ČTYŘSMĚRNÉ ŘÍZENÍ
NR12N3L	1.2	1120	900	6750	LEHKÝ	✘	TRIPLEX / DTFV	✘
NR14N3L	1.4	1120	900	7250	LEHKÝ	✘	TRIPLEX / DTFV	✘
NR14N3C	1.4	1120	900	8950	LEHKÝ	✓	DTFV	✘
NR16N3	1.6	1270	912	8950	STANDARDNÍ	✘	DTFV	✘
NR16N3H	1.6	1270 / 1397	903 / 1030	10800	VYSOKÝ	✘	DTFV	✘
NR20N3	2.0	1270 / 1397	903 / 1030	8950	STANDARDNÍ	✘	DTFV	✘
NR20N3H	2.0	1270 / 1397	903 / 1030	11500	VYSOKÝ	✘	DTFV	✘
NR20N3HX	2.0	1397	1030	12100	VYSOKÝ	✘	DTFV	✘
NR25N3H	2.5	1397	1030	8950	VYSOKÝ	✘	DTFV	✘
NRM20N3	2.0	1744 / 1498	903	8500	STANDARDNÍ	✘	DTFV	✓
NRM25N3	2.5	1744 / 1498	903	9700	STANDARDNÍ	✘	DTFV	✓

MAXIMÁLNÍ EFEKTIVITA

Portfolio vozíků Cat® vám nabízí široký výběr retraků, s nimiž dosáhne vaše firma ještě větších zisků. Ať jsou vaše potřeby a využití jakékoliv.

Začneme tím, že zvýšíme váš výkon. Vozíky Cat® nabízejí vysokou efektivitu, výkon a kontrolu – práci tak dokončíte rychle a bezpečně. Zároveň jsou z hlediska ergonomie a komfortu navrženy tak, aby váš řidič mohl naplno uplatnit své schopnosti.

Spolu s tím eliminují vaše náklady svou efektivitou, odolností a nízkými požadavky na údržbu. Podtrženo, sečteno: Vaše investice se vám rychle vrátí.

Váš regionální obchodní zástupce vysokozdvížných vozíků Cat pro vás najde ten pravý model a poskytne vám kvalitní podporu.

OBSAH	STRANA
BOHATÝ VÝBĚR – DOKONALÉ ŘEŠENÍ PRO KAŽDOU SITUACI	4
RETRAKY ŘADY N2	6
RETRAKY ŘADY N3	8
VÍCESMĚRNÉ RETRAKY	10
ČTYŘSMĚRNÉ RETRAKY	11
RETRAK PRO KAŽDOU SITUACI	12
MOŽNOST PŘIZPŮSOBENÍ TĚM NEJNÁROČNĚJŠÍM PODMÍNKÁM	13
SNÍŽENÍ NÁKLADŮ	14
PESTRÁ NABÍDKA SLUŽEB	15

BOHATÝ VÝBĚR – DOKONALÉ ŘEŠENÍ PRO KAŽDOU SITUACI

Abychom vám nabídli co největší výběr a našli pro vás optimální variantu, která bude odpovídat vašim požadavkům, nabízíme vám až 26 modelů retraků.

Kromě specializovaných čtyřcestných (strana 11) a vícecestných (strana 10) vozíků nabízíme dvě samostatné skupiny lehkých retraků a retraků se standardním / vysokým výkonem:

ŘADY N2 STRANA 6



Lehké retraky
NR14-16N2L



Retraky
NR14-20N2(S)(H)(C)(X)

ŘADY N3 STRANA 8



Lehké retraky
NR12-14N3(L)(C)



Retraky
NR16-20N3(H)(X)

Řady retraků N2 a N3 se liší ve specifikacích z hlediska konstrukce a funkcí, a jsou tudíž vhodné pro různé uživatele. Bez ohledu na to, pro jaký model se rozhodnete, můžete si být zcela jistí kvalitou produktů Cat. Následující průvodce by vás měl nasměrovat tím správným směrem, ale předtím, než se rozhodnete pro model, který pro vás bude nejlepší, je potřeba zvážit ještě spoustu dalších faktorů. Nejlepším zdrojem informací je váš regionální prodejce vysokozdvizných vozíků Cat.

Která z následujících tvrzení jsou pravdivá pro vašeho řidiče retraku?

(Nezapomeňte, prosím, že toto je pouze začátek. Při výběru toho pravého vozíku pro vaši potřebu je nutné zvážit celou řadu dalších otázek.)

Tráví většinu směn na sedadle řidiče retraku a s výjimkou přestávek jej opouští pouze vzácně.

Varianta 1



Řada N3 nabízí vynikající komfort a ergonomické vlastnosti řidičům, kteří každý den tráví spoustu času na sedadle. Mezi funkce patří: *Palm Steering* a multifunkční joystick na nastavitelných loketních opěrkách umožňující uvolněnou polohu při řízení a ovládání s minimálním pohybem; naklápěcí sedadlo minimalizující námahu při sledování nákladu ve výšce; elektricky nastavitelnou výšku podlahy k přizpůsobení se dle daného řidiče*.



1

*Naklápěcí sedadlo a nastavitelná výška podlahy nejsou k dispozici u lehkých (L) modelů retraků.

Často během směny nastupuje do vozíku a vystupuje z něj.

Varianta 2



Řada N2 je ideální pro časté nasedání a sesedání, z části díky nízkému schůdku a výšce sedadla. Nastavitelnou řídicí jednotku lze navíc snadno zvednout pro pohodlný nástup/výstup a poté rychle vrátit do požadované polohy. Zároveň nabízí maximální úroveň ergonomie a komfortu.



2

Používá vozík méně než dvě hodiny z celé směny.

Varianta 3



Lehké (L) modely řad N2 a N3 představují cenově výhodnou možnost, když směny trvají méně než 2 hodiny. Hlavní specifikace, mezi nimiž můžete volit, jsou funkce *Palm Steering* a multifunkční joystick řady N3 nebo klasický volant a fingertipy řady N2.



3

Řídí také vysokozdvizné vozíky s protizávažím.

Varianta 4



Ovládací prvky a displeje vozíků řady N2 jsou velmi podobné těm u čelních vozíků Cat. Zahrnují klasický volant a fingertipovou jednotku pro ovládání hydraulického systému namontovanou na loketní opěrce. Toto dobře známé rozvržení je důležité, pokud řidič obsluhuje jak čelní vozíky, tak retraky.



4

Mějte na paměti...

Váš výběr bude záviset také na požadované šířce uliček, hmotnosti zatížení, maximální výšce zdvihu a zbytkové kapacitě.

Váš odborný prodejce vysokozdvizných vozíků Cat zohlední všechny tyto a další proměnné předtím, než vybere ideální model N2 nebo N3, který bude odpovídat vašim potřebám.



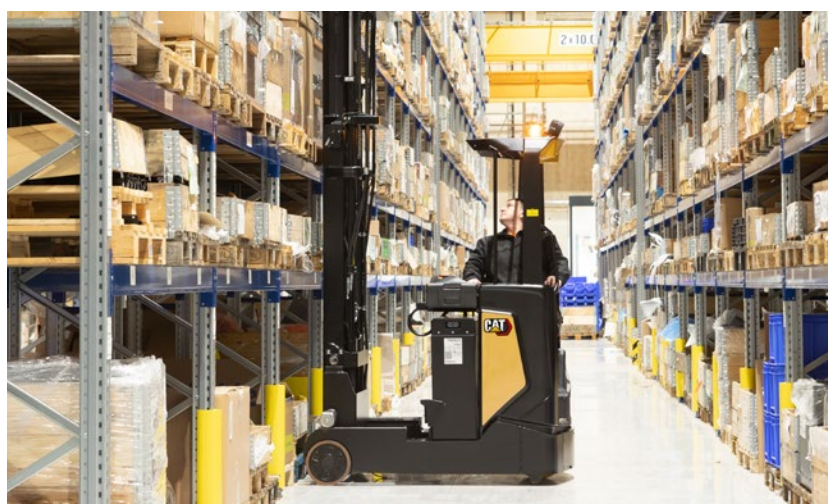
NASKENUJTE KÓD
A PROJDETE SI CELOU
ŘADU NAŠICH RETRAKŮ



RETRAKY ŘAD N2

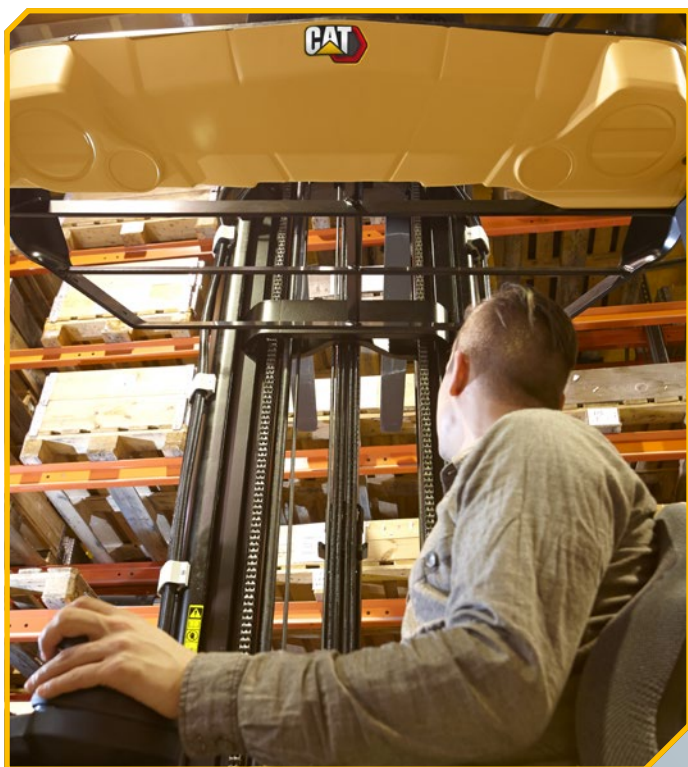
Standardní / vysoce výkonné retraky NR14-20N2(S)(H)(C)(X)

Maximalizujte produktivitu a zisky.
Tato řada nabízí operátorům vyšší
výkon, špičkové zbytkové kapacity,
citlivé ovládání a ergonomický design.



Lehké retraky NR14-16N2L

Retraky pro vysoké ambice. Lehké
modely přinášejí výhody retraků Cat
širší škále firem. Vhodné pro lehké a
střední zatížení ve výšce do 7,5 metru.

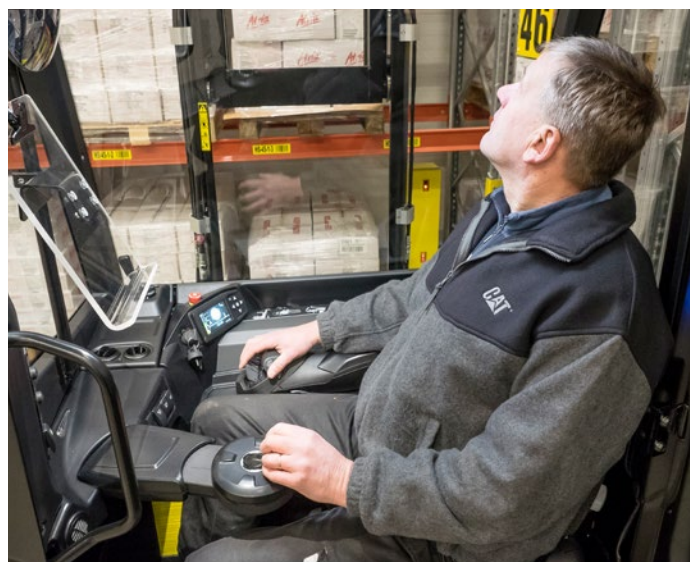


Možnosti zdvihu

Naše zdvihací zařízení *powerRamic** jsou pevnější, užší a je přes ně vidět lépe než přes běžná zdvihací zařízení. Umožňují zdvih do výšky 13 metrů a patří mezi špičku z hlediska zbytkové kapacity.

U všech modelů zlepšujeme jízdní vlastnosti a chování zdvihacího zařízení, stabilitu, možnosti zdvihu a zbytkovou kapacitu pomocí těchto prvků:

- Pevné upevnění pracoviště obsluhy k robustní základně vozíku
- Nastavení regulace vůle
- Široké hnací kolo
- Velká kapacita nádrže na olej
- Systém pasivní kontroly pohybů kývání
- Volitelné příslušenství v podobě aktivní kontroly pohybů kývání*



Řízený výkon

Každý pohyb vozíku a sestavy zdvihacího zařízení je citlivě a přesně řízen systémem *Responsive Drive System (RDS)*. Práce je tak rychlejší, ale zároveň bezpečnější, plynulejší a komfortnější.

Automatické systémy hladce přizpůsobují jízdní rychlost s ohledem na bezpečnost při zatáčení nebo při jízdě se zvednutým nákladem. Došlo rovněž ke snížení rychlosti zvedání nad úroveň počátečního zdvihu.

Progresivní řízení se přizpůsobuje rychlosti jízdy, což optimalizuje reakce a ovládání.

Ergonomické vlastnosti a komfort

Do prostorné a komfortní kabiny řidiče se vejdou uživatelé všech rozměrů. Mezi její funkce patří:

- Vysoce komfortní sedadlo s možností přizpůsobení podle velikosti řidiče, hmotnosti a náklonu
- Polstrování stěn a praktické úložné prostory
- Jasný výhled dopředu, nahoru a do všech směrů
- Drážkovaný volant umožňuje různé polohy rukou
- Plně nastavitelná řídicí jednotka, kterou lze zvednout pro snadný nástup a výstup
- Ovládání hydraulického systému pomocí fingertipů na nastavitelné loketní opěrce
- Přepínání řízení směru rukou nebo – je-li to preferováno – nohou
- Plně barevný, multifunkční displej se snadným ovládním

*Není k dispozici u lehkých (L) modelů

RETRAKY ŘAD N3



Standardní / vysoce výkonné retraky NR16-20N3(H)(X)

Dosáhněte vyšších zisků při trvale udržitelné produktivitě. Tyto vozíky jsou z hlediska ergonomie a komfortu vybaveny pro dlouhé hodiny na sedadle řidiče.



Lehké retraky NR12-14N3(L)(C)

Ušetřete čas, peníze a prostor. Naše lehké a kompaktní modely se skvěle hodí pro manévrování v malých prostorech. Vhodné pro lehké a střední zatížení ve výšce do 7,25 metru.





Řízený výkon

Automatické snížení jízdní rychlosti se hladce přizpůsobuje s ohledem na bezpečnost při zatáčení nebo při jízdě se zvednutým nákladem.

Automatické řízení pohybů hydraulického systému** optimalizuje rychlost všech pohybů zdvihacího zařízení podle výšky zdvihu. Každá akce je plynulá, tichá a přesná.

Progresivní řízení se přizpůsobuje rychlosti jízdy, což optimalizuje reakce a ovládání.

Možnosti zdvihu

Varianty zdvihacího zařízení umožňují zdvihy až do 12,1 metru s jasným výhledem.

Systém tlumení Mast Tilt Control (MTC)** redukuje výkyvy až o 80 %. Umožňuje tak rychlejší manipulaci s nákladem při vyšší stabilitě.

Naklápěcí zdvihací zařízení snižují potřebnou šířku uliček a zvyšují bezpečnost při vysokém zdvihu.



Ergonomické vlastnosti a komfort

- Kabina řidiče je prostorná a komfortní, a tudíž vhodná pro uživatele všech rozměrů. Mezi její funkce patří:
- Elektricky nastavitelná výška podlahy* umožňující perfektní přizpůsobení pro každého řidiče
- Naklápěcí sedadlo* – snižuje námahu při sledování nákladu ve výšce – s nastavením podle hmotnosti řidiče
- Zkosená opěrka zad sedadla* umožňuje snazší otáčení těla řidiče ve směru jízdy
- Jasný výhled dopředu, nahoru a do všech směrů
- Řízení pomocí dlaní na nastavitelné, polohovatelné loketní opěrce pro ovládání v uvolněné poloze s minimálním úsilím a námahou
- Multifunkční joystick (nebo volitelné příslušenství v podobě fingertipů) na nastavitelné loketní opěrce pro ovládání hydraulických prvků
- Řízení směru prostřednictvím pedálu pro zrychlení
- Intuitivní, dobře čitelný displej

*Není k dispozici u lehkých (L) nebo kompaktních (C) modelů

**Standardní nebo volitelné příslušenství v závislosti na modelu a/nebo zvoleném zdvihacím zařízení

VÍCECESTNÉ RETRAKY

NRM20-25N2 **Všestranný pohyb**

Vícecestné modely Cat mají všechny výhody z hlediska výkonu a ergonomických vlastností jako naše retraky N2. (Viz strany 6/7.) Kromě toho nabízejí navíc také možnosti jízdy ve více směrech.

Kvalitní pozicionér vidlic s integrovanou funkcí náklonu poskytuje široké rozpětí, které potřebují. Vozíky tak mohou převážet cokoli od standardních palet až po mimořádně dlouhé náklady. Například trubky, prkna a nosníky. V kombinaci se synchronizovaným řízením všech kol tak vzniklo ideální řešení pro manipulaci s těmito položkami v úzkých uličkách.

Každé zátěžové kolo je vybaveno nezávislým řídicím motorem, ovladačem a brzdovým systémem. Každé kolo se může v obou směrech otáčet o 360°, což nabízí maximální ovladatelnost, rychlost a přesnost bez ohledu na pracovní úkol.

Kromě pohybu dopředu/dozadu, do strany, diagonálně a dokola jsou vozíky vybaveny také režimem agilního zatáčení. Šestý chod umožňuje automatický přechod mezi normálním a bočním chodem bez nutnosti zastavení.

Vícecestné modely využívají stejně jako retraky N2 výhod systému *Responsive Drive System (RDS)*. Systém RDS reaguje na rychlost pedálu pro zrychlení a hydraulické řízení pohybu, díky čemuž průběžně přizpůsobuje parametry výkonu měnícím se potřebám. Všechny pohyby zdvihacího zařízení jsou tak rychlé, ale zároveň plynulé, přesné a řízené, a to při vysoké stabilitě a minimálním kýváním.



Kvalitní pozicionér vidlic nabízí široké rozpětí, které potřebují k manipulaci s různými náklady.



Všechny pohyby jsou rychlé, plynulé a vyznačují se vysokou stabilitou zdvihacího zařízení a minimálním kýváním.



ČTYŘSMĚRNÉ RETRAKY

NRM20-25N3 **Extra dimenze produktivity**

Čtyřcestné modely Cat sdílejí ergonomicky pokročilé funkce a vlastnosti řízeného výkonu retraků N3. (Viz strany 8/9.) K tomu všemu přidávají také flexibilitu ve čtyřech směrech.

Díky širokému rozpětí hydraulické vidlice mohou řidiči manipulovat jak s normálními paletami, tak s mimořádně dlouhými předměty. V kombinaci s 360stupňovým synchronizovaným řízením to znamená možnost všestranného pohybu dopředu, dozadu a do stran s rychlými změnami směru. Výsledkem je rychlé manévrování i v úzkých uličkách.

Díky multifunkčnímu joysticku a funkci *Palm Steering* je obsluha uvolněná, ale přesná. Polohu loketní opěrky a výšku podlahy lze nastavit a optimálně přizpůsobit každému řidiči. Naklápěcí sedadlo s nastavením podle hmotnosti snižuje únavu při sledování nákladů ve výšce.

Automatické snížení rychlosti jízdy a hydraulického systému zajišťuje v případě potřeby rychlý, plynulý a bezpečný provoz. Přizpůsobení probíhá podle úhlu řízení, výšky zdvihu a hmotnosti zatížení. Regulace náklonu zdvihacího zařízení zvyšující stabilitu je buď standardní, nebo volitelnou součástí vybavení v závislosti na zvoleném zdvihacím zařízení.

RETRAK PRO KAŽDOU SITUACI

Vzhledem k pestrému výběru modelů retraků Cat se vám nepochybně podaří najít takový, který bude dokonale vyhovovat vašemu využití.

Shrnutí jednotlivých variant najdete níže v poznámkách a v tabulce na straně 2.

Šířky podvozku

- 1 270 mm u většiny modelů
- Užší (1 100 mm) na dvou kompaktních (C) modelech N2 (1,6 tuny)
- Užší (1 120 mm) u lehkých (L) a kompaktních (C) vozíků N3
- Širší (1 440 mm) u vozíků N2 s extra vysokým zdvihem (X)
- Širší (1 397 mm) u modelů N3 (2,5 tuny) a modelů s extra vysokým zdvihem (X) (2,0 tuny)
- Širší (1 734/1 744 mm) u vícesměrných a čtyřsměrných (M) vozíků

Výšky zdvihu, jmenovité nosnosti a zbytkové kapacity

Strana 2 shrnuje maximální výšky zdvihu, které závisejí na zvoleném modelu a zdvihacím zařízení. Naše specifikační listy obsahují podrobné tabulky typů zdvihacích zařízení. Váš prodejce vám poradí ohledně správné jmenovité nosnosti a doporučí vám zdvihací zařízení. Výpočet tohoto údaje vám poskytne zbytkovou kapacitu potřebnou pro vaši hmotnost zatížení a výšky regálů.



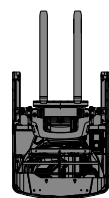
Kompaktní (C) modely

Lze přizpůsobit pomocí úzkého ochranného rámu pro průjezd regály. Kompaktní model N3 lze zároveň vybavit extra koly pro kolejnicové vedení.



Vysoce výkonné (H) modely

Pro těžší náklady a/nebo vyšší zdvihy. Jsou vybaveny pevnějším zdvihacím zařízením a zdvihacím motorem s vyšším výkonem.



Modely s rozkročenými nohama (S)

Mohou mezi zátěžové nohy zatáhnout palety široké až 1 000 mm, aniž by bylo nutné paletu nejprve zdvihnout nad zátěžovou nohu. Pod nejnižší paletou v regálu nemusí být podpěra. Není potřeba umísťovat zátěžové nohy pod regál – vozík může zdvih provést z úrovně podlahy.



Lehké (L) modely

Vhodné pro lehké a střední zatížení ve výšce do 7,5 metru (N2) nebo 7,25 metru (N3)



Modely s extra vysokým zdvihem (X)

Stejné specifikace jako H, pouze s širším podvozkem pro extra stabilitu.



Vícecestné a čtyřcestné (M) modely

Vysoce specializované vícesměrné vozíky popsané na stranách 10/11.

Volitelné příslušenství

Každý z modelů lze dále přizpůsobit pro konkrétní aplikaci prostřednictvím širokého výběru volitelného příslušenství.

Seznamy, které se liší podle jednotlivých řad, najdete v našich listech se specifikací.

Některé příklady:

- Přednastavení potřebné výšky zdvihu
- Průhledná střeška ochranného rámu
- Kamera s monitorem upevněná na vidlici
- Teleskopické vidlice
- Škála hmotnosti zatížení
- 360stupňové řízení



MOŽNOST PŘIZPŮSOBENÍ TĚM NEJNÁROČNĚJŠÍM PODMÍNKÁM

Vysoká viditelnost přes tvrzené polykarbonátové střešní okénko, které slouží také jako nouzový východ

Elektrické vyhřívání oken brání zamlžování a kondenzaci

Vnější zakřivení dveřního profilu maximalizuje vnitřní prostor

Ocelový kryt proti kolizi zvyšuje ochranu, zejména v oblasti dveří



Tenký profil nosné konstrukce a optimalizovaná prosklená oblast přispívají k vynikající 360° viditelnosti.

Díky kvalitní izolaci je k ohřevu kabiny zapotřebí méně energie

Kabina má izolace proti vibracím

Kompatibilní baterie:
620 Ah
775 Ah
930 Ah

Pokud je retrak vybavený jak kabinou, tak potřebnou modifikací pro chladírenské prostředí (MODCS), lze jej spolehlivě používat v teplotách až do -35 °C.

Viditelnost

Konstrukce kabiny poskytuje obsluze bezpečné a komfortní prostředí pro práci a díky optimalizované prosklené oblasti nabízí vynikající viditelnost do všech stran.

Efektivní vyhřívání

Systém vyhřívání regulovaný teplotou nabízí nastavitelnou rychlost ventilátoru a směrové trysky. V chladných podmínkách předehřívá vzduch zvenku pomocí tepla z řídicích systémů vozíku, které by jinak unikalo. Izolaci kabiny byla věnována zvláštní péče. Díky vynikající izolaci je k ohřevu vnitřního prostoru zapotřebí méně energie, což pomáhá optimalizovat celkovou spotřebu.

Volitelné příslušenství

- Střešní stěrač
- Vyhřívané sedadlo
- Systém Intercom



SNÍŽENÍ NÁKLADŮ

Snížíme vaše celkové provozní náklady (TCO) tím, že vaše retraky budou robustní, snadné na údržbu a efektivní.

Odolné součásti a ochranná konstrukce minimalizují poškození a opotřebení. Dlouhé servisní intervaly, funkce snadného přístupu a palubní diagnostika snižují dobu potřebnou pro údržbu.

Intuitivní displej podporuje správné užívání a servis vozíků. Identifikace pomocí kódu PIN může zabránit v přístupu neoprávněným uživatelům. Výkonnostní parametry lze naprogramovat individuálně tak, aby každý identifikovaný řidič měl nastaveny bezpečné limity.

To vše znamená méně odstávek a menší výdaje na servis a opravy.

Naše energeticky úsporná technologie motoru, čerpadla a řízení vám ušetří další peníze. V případě zájmu o ještě vyšší efektivitu, dobu chodu a životnost baterie se můžete rozhodnout pro lithium-iontové (Li-ion*) baterie. Kromě zvýšení výkonu a minimalizace nároků na údržbu nabízejí také rychlé nabíjení podle potřeby. To umožňuje nepřetržitý provoz bez výměny baterií.

**Li-ion baterie je k dispozici u všech vozíků s výjimkou lehkých/kompaktních modelů N3 a vícesměrných modelů N2.*



PESTRÁ NABÍDKA SLUŽEB



Ať už jste kdekoli a potýkáte se s jakkoli složitými problémy, váš Regionální prodejce vysokozdvíhových vozíků Cat vám pomůže. Týmů zákaznické podpory a servisu našich prodejců jsou připraveny vyhovět každému vašemu požadavku. Budou s vámi a vaší firmou úzce spolupracovat, aby bylo zajištěno, že:

- Budete mít k dispozici vhodné vozíky a vybavení pro danou práci
- Vaše vozíky budou fungovat – při optimální účinnosti
- V provozu dosáhnete maximálních výsledků

Poprodejní servis

Naše perfektně vybavené servisní dodávky rychle zareagují na váš telefonát. Jsou zásobeny specializovanými nástroji a dostatečným množstvím originálních dílů. Jejich řidiči jsou vysoce kvalifikovaní servisní technici, disponující nejnovějšími technickými informacemi a znalostmi. Můžete se spolehnout na jejich profesionální přístup při kontrole, servisu a opravách.

Programy údržby

Pečlivě naplánovaný servis, který provádějí technici vyškolení přímo námi, minimalizuje odstávky a prodlouží životnost vašeho zařízení. Naše programy přizpůsobené vám na míru také pomohou s přesným

sestavením rozpočtu a umožní vám řízení provozních nákladů. Můžeme pro vás sestavit takový plán údržby, který bude přesně odpovídat vašim potřebám.

Možnosti financování

Nabízíme širokou škálu finančních plánů, které zohlední váš cashflow a další okolnosti. Patří mezi ně přímý nákup, leasing nebo smlouvy o pronájmu. Můžeme rozložit náklady na vaše zařízení po celou dobu jejich životnosti tak, aby to pro vás bylo z daňového hlediska co nejvýhodnější.

Správa strojového parku

Můžeme monitorovat, řídit a snižovat vaše náklady na manipulaci s materiálem. Poté můžeme váš strojový park přeorganizovat tak, aby odpovídal vašim potřebám a aby to bylo cenově

výhodné. Mezi naše volitelné benefity pro celonárodní nebo nadnárodní provozy patří: servisní smlouvy, programy školení a bezpečnosti, audity strojových parků, průzkumy v rámci využití, centralizované faktury, analýzy nákladů a sestavování přehledů.

Dodávka náhradních dílů

Dostupnost dílů je nezbytná pro zachování produktivity. Naše míra plné dostupnosti objednávky bez ohledu na počet objednaných dílů je nejlepší v odvětví. Momentálně dosahuje 97 %. U aktuálních modelů je ještě vyšší.

Spolehlivá podpora

Na naše prodejce se můžete spolehnout. A oni se zase mohou spolehnout na podporu, odbornost a materiály naší globální organizace. Společně uděláme vše pro to, aby vaše firma skutečně prosperovala.





Ať už potřebujete jakékoli zařízení pro manipulaci s materiálem, naše globální síť prodejců zdvižných vozíků Cat vám poskytne řešení.

Naše průběžné investice do výběru, vývoje a podpory sítě prodejců jsou zárukou toho, že se vám dostane nejen té nejlepší techniky, ale také nejlepšího servisu, poradenství a podpory v celém odvětví.

LET'S DO THE WORK.™



WATCH
VIDEOS



DOWNLOAD
OUR APP

www.catliftruck.com

© 2023 MLE BV (z. registrace 33274459). Všechna práva vyhrazena. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, suwast, a logo "Caterpillar Corporate Žlutá", "Power Edge trade dress" a "Cat" Modern Hex jsou vše korporátní a produktová identita zde používaná, jsou obchodními značkami Caterpillar a bez povolení nesmí být používány. POZNÁMKA: Údaje o výkonnosti se mění měřítky, což závisí na složení, výrobních tolerančních odchylkách, stavu stroje, typu pneumatik, stavu podlahy či povrchu, po kterém se pohybuje, způsobu použití či podmínkách provozu. Stroje mohou být zobrazeny s doplňkovými funkcemi, které nejsou ve standardním vybavení. S konkrétními požadavky na výkon stroje a konfigurací dostupnými na místním trhu se obraťte na prodejce vysokozdvižných vozíků Cat. Společnost Cat Lift Trucks uplatňuje politiku neustálého zdokonalování svých produktů. Z tohoto důvodu se některá materiálová, funkční a speciální stroje mohou lišit bez předchozího upozornění.

WC2BC2310

(02/23)

CAT®