

CERTIFIKÁT TYPU



Czech

evidenční číslo 509/07/07/02/0

vydaný výrobcí:

Arrow line, a.s.
1.máje 34/120, blok C
CZ - 703 00 Ostrava-Vitkovice
IČ: 610 58 548

na výrobek:

Název:	Kolejový tahač
Typové označení:	KT 37 D
Modifikace:	-
Místo výroby:	VÍTKOVICE Doprava a.s., ul. 1. máje 3302/102A 703 00 Moravská Ostrava

u kterého bylo provedeno hodnocení, certifikace a audit systému jakosti zaměřený na prvky zajišťující pokračování shody výrobků v souladu s certifikačním systémem TÜV SÜD Czech podle ČSN EN 45011:1998 a jejichž výsledky jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení evidenční číslo 738/70/08/BT/IZ/S ze dne 10.6.2008.

Výše uvedený typ výrobku splňuje aplikovatelné požadavky následujících předpisů/ normativních dokumentů, které byly základem pro jeho hodnocení:

ČSN ISO 12100-1:2004, ČSN ISO 12100-2:2004, ČSN EN 12601:2002,
ČSN ISO 8528-5: 1996, ČSN EN 60204-1:2000

Tento certifikát platí do: **27.06.2013**

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

V Praze, dne 27.06.2008



Ing. Ivo Dršťák
 vedoucí certifikačního orgánu

1. Vzorek výrobku byl k hodnocení a certifikaci typu přihlášen dne 30.11.2007.
2. Certifikát byl vystaven na základě podkladů objednatele
 - žádost o certifikaci ze dne 30.11.2007
3. Výrobce je držitelem certifikátu ČSN EN ISO 9001:2001 vydaného TÜV SÜD Czech s.r.o. reg. číslo 1982-1. ze dne 27.9.2007, ev. číslo auditní zprávy 0293/70/07/QM/AZ/C
4. Podrobné technické údaje charakterizující typ výrobku:

Rozchod:	1435 mm
Obrys (statický)	ČSN 28 0312
Maximální šířka:	2600 mm
Maximální výška	2600 mm
Délka přes nárazníky	7240 mm
Délka přes čelníky	6000 mm
Celková hmotnost:	22 t
Trvalý výkon trakčního motoru:	37kW
Výkon elektrodynamické brzdy:	50 kW
5. Seznam důležitých částí technické dokumentace:
 - kolejový tahač – sestavný výkres „Kolejový tahač 37 kW“ měř. 1:20;
 - kolejový tahač rozmístění prvků;
 - osvědčení o jakosti č. 65/04/8332 – šroubovka velká ze dne 8.12.2004 vystavené Krnovskými opravami a strojírnami;
 - protokol o přejímce č.: 232/2004 podle ČSN EM 10204-3.2 pro nárazníky 37 a 38 vystavený Krnovskými opravami a strojírnami;
 - protokol o přejímce č.: 245/2004 podle ČSN EM 10204-3.2 pro táhlový hák s okem a šroubovkou 850kN vystavený Krnovskými opravami a strojírnami;
 - dokument „intervalu pravidelných kontrol kolejového tahače KT 37D“ 3 strany;
 - dokumentace hodnocení rizik
 - složka el. dokumentace „ELCOM EA-27223610 00000C rev.: 0; 07-09-07 – viz seznam,t
 - „pokyn pro provoz obsluhu a údržbu kolejového tahače KT 37D“ z ledna 2008, strany 1 až 28
6. Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
 - Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřipustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
 - Změny výrobku oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.
 - Dozor nad řádnou funkcí systému jakosti u výrobce provádí TÜV SÜD Czech na základě uzavřené smlouvy o kontrolní činnosti ve lhůtě 1x ročně.
 - Tento certifikát platí po dobu pěti let od data vystavení a je na vyžádání obnovitelný.
 - Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
 - K tomuto certifikátu nebylo zřízeno právo užívání značky TÜV SÜD Czech.
 - Majitel certifikátu se zavazuje vést záznamy o všech případných stížnostech týkajících se souladu výrobků s požadavky předpisů a norem a dát tyto záznamy certifikačnímu orgánu TÜV SÜD Czech k dispozici.
 - V blíže neuvedeném (reklama, používání zkušební značky a certifikátů) se řídí Všeobecnými podmínkami pro certifikaci výrobků v platném znění.
 - **Tento certifikát reg. číslo 509/07/07/02/0 se nevztahuje k posuzování podle zákona 266/1994 Sb. a předpisům a normám vztahujícím se k drážnímu provozu.**

