

PROTECO®

SAMONAVÍJACÍ BUBON S TLAKOVOU HADICOU VODNOU A VZDUCHOVOU



PROTECO®

10.81-SB-12, 10.2502-SB-38

Vážení zákazníci,

ďakujeme Vám za zakúpenie výrobku značky PROTECO.

Tento produkt je vyrobený z veľmi odolných materiálov. Obsahuje pružinový mechanizmus, ktorý umožňuje automatické navíjanie hadice. Navíjak je možné otočiť okolo osi držiaka o 180°. Súčasťou navíjaka je tiež pripojovacia hadica. Je nutné, aby ste sa s návodom v plnom rozsahu oboznámili skôr, než samonavíjací bubon uvediete prvýkrát do prevádzky. Ušchovajte tento návod pre ďalšie použitie a pri zapožičaní navíjaka ho odovzdajte ďalšiemu užívateľovi.

TECHNICKÉ ÚDAJE	
10.81-SB-12 Samonavíjací bubon s tlakovou hadicou - vodnou	
Dĺžka hadice / priemer	20 m / 1/2''
Pracovný tlak	6 bar
Prietržný tlak	24 bar
Rozmery bubna	527 x 305 x 470 mm
Minimálna pracovná teplota	+5°C
Hmotnosť cca	11,5 kg
10.2502-SB-38 Samonavíjací bubon s tlakovou hadicou - vzduchovou	
Dĺžka hadice / priemer	20 m / 3/8''
Pracovný tlak	12 bar
Prietržný tlak	65 bar
Rozmery bubna	527 x 305 x 470 mm
Minimálna pracovná teplota	-5°C
Hmotnosť cca	11,5 kg

Inštalácia

Je vhodné, aby navíjak bol inštalovaný vo vzdialenosti cca 0,5 m od zdroja stlačeného vzduchu/vody. Balenie je doplnené o nosič a upevňovaciu sadu. Nosič môže byť inštalovaný na stenu alebo k pevnému drevenému povrchu. Po inštalácii navíjaku pripojte prírodnú hadicu k zdroju stlačeného vzduchu/vody. Nikdy neinštalujte bubon v agresívnom prostredí.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY



UPOZORNENIE!

Hadicu z navíjacieho bubna nikdy nevyťahujte cez roh miestnosti / budovy alebo cez ostré hrany. Nie je dovolené prechádzať cez hadicu. Hadicu chráňte pred akýmkoľvek mechanickým poškodením, vysokou teplotou a rozpúšťadlami. Vid' vyobrazenie. Neprekračujte maximálny prevádzkový tlak. Hadica neje určená pre prepravu pitnej vody, potravinárskych kvapalín a chemikálií. Bubon nepoužívajte pri teplote pod -5°C, s vodnou hadicou pod +5°C.

POUŽITIE

Odvinutie a navínutie hadice

Navíjak pracuje na princípe navíjacej sily pružiny, ktorá poháňa navíjací bubon.

Odvinutie hadice

Vytiahnite z navijaku požadovanú dĺžku hadice. Po jej uvoľnení sa navijak automaticky zaaretuje. Hadicu uvoníte vtedy, keď je počuť „klikanie“.

! **UPOZORNENIE!** Hadica nesmie byť vytiahnutá do maximálnej dĺžky - NA NAVÍJACOM BUBNE MUSÍ VŽDY ZOSTAŤ MINIMÁLNE JEDEN NÁVIN HADICE!

Navinutie hadice

Pre spustenie navijania je potreba cca 40-60 cm hadice povytiahnuť, kým neprestane byť počuť „klikanie“, dôjde tak k odisteniu navijacieho mechanizmu. Po uvoľnení ťahu sa hadica začne navíjať.

Hadicu **VŽDY** pri navíjaní držte a navíjajte ju v pomalšom tempe, navijací systém potom vrství hadicu na bubon efektívnejšie a využíva tak celú šírku bubna.

! **UPOZORNENIE! NIKDY PRI NAVÍJANÍ NEPÚŠŤAJTE HADICU, ABY SA NAVÍJALA SAMOVOLNE BEZ KONTROLY RÝCHLOSTI NAVÍJANIA!** Ak by takáto udalosť nastala, potom sa pri ukladaní hadice v bubne môžu vrstvy krížiť a hadica potom nepôjde plne navinúť. Hadicu je následne nutné opäť vytiahnuť do najzadnejšej polohy a kontrolované ju navinúť späť do bubna. Ďalej sa nekontrolovaným navinutím nenávratne poškodzuje otvor pre navíjanie a zádržka pripevnená k hadici. Po použití hadicu vždy navíňte späť do bubna, predĺžite tak jej životnosť. Je doporučené uvoľniť tlak v hadici pred jej navinutím tak, že uzavriete prívod a vypustíte stlačený vzduch / vodu z hadice.

ÚDRŽBA A SKLADOVANIE

Navijak nečistíte ponorením do vodného kúpeľa alebo kúpeľa s iným roztokom. Ak je hadica znečistená, vždy ju pred navinutím do bubna zbavte všetkých nečistôt.

Najlepšie je navijak umiestniť v mieste, kde je chránený pred vysokými a náhlymi výkyvmi teplôt. Počas zimného obdobia umiestnite navijak do vnútorných priestorov. Voda v hadici nesmie zamrznúť.

Ak nepoužívate navijak, nechajte hadicu plne navinutú v bubne.

! **UPOZORNENIE!** Nikdy nezasahujte do konštrukcie navijaka! Vymrštená pružina môže spôsobiť vážne zranenie. Neodborné zásahy rušia platnosť záruky na výrobok, môžu vážne poškodiť vnútorné agregáty alebo aj spôsobiť vážne zranenia. Ak sa na navijaku prejavuje porucha, navijak nepoužívajte a odovzdajte ho Vášmu predajcovi na reklamáciu.

LIKVIDÁCIA

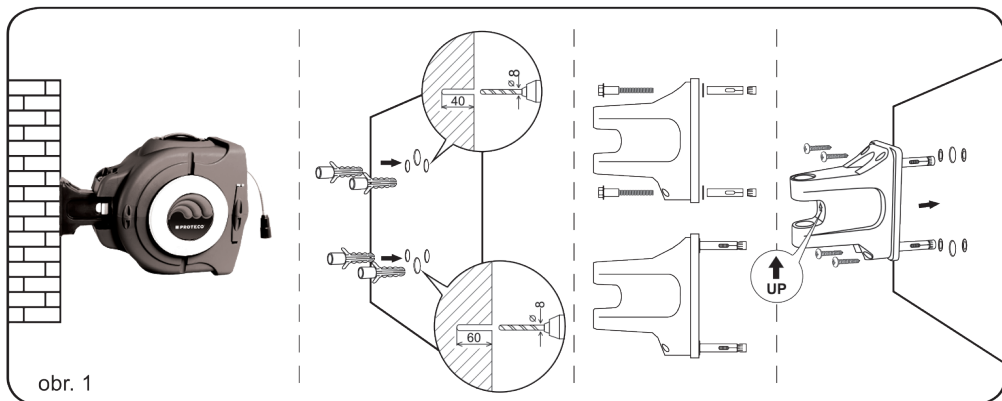
Po ukončení životnosti prístroj, príslušenstvo a obal odovzdajte v súlade s požiadavkami na ochranu životného prostredia do recyklačnej zberne.

INFORMÁCIE

Firma PROTECO náradie s.r.o. nie je zodpovedná za škody alebo zranenia spôsobené nesprávnym používaním.

Všetky informácie, vyobrazenia a špecifikácie sú založené na najnovších informáciách o výrobku, ktoré boli k dispozícii v dobe tlače tohto návodu.

Výrobca si vyhradzuje právo na technické, estetické a funkčné zmeny svojich výrobkov bez predchádzajúceho upozornenia. Je to v súvislosti so snahou výrobcu o neustály vývoj a inováciu svojich výrobkov. Zmeny obrazovej a textovej informácie ako aj tlačové chyby sú vyhradené.

MONTÁŽ DRŽIAKA NA STENU**ZÁRUČNÍ LIST / ZÁRUČNÝ LIST**

Razítko a podpis prodejce / Pečiatka a podpis predajcu:

.....

Datum prodeje / Dátum predaja:

Záznamy o provedených opravách (datum, podpis):

Záznamy o vykonaných opravách (dátum, podpis):

1.

2.

3.

VYHLÁSENIE O ZHODE

Výrobca: PROTECO náradie s.r.o.
Radlická 2487/99, 150 00 Praha 5
Česká republika, IČO: 47453630

Dodávateľ pre Slovenskú republiku:

PROTECO náradie s.r.o.
Blagoevova 9, 851 04 Bratislava – Petržalka, IČO: 50 635 875

Označenie výrobku: 10.81-SB-12 - Hadica záhradná 1/2" 20 m na samonavijacom bubne
10.2502-SB-38 - Hadica tlaková PVC 3/8" 20 m na samonavijacom bubne

Typ výrobku: GS200
GQ200

Výrobok: spĺňa všetky príslušné ustanovenia technických predpisov, tj
Predmetných smerníc Európskych spoločenstiev.

Pri posúdení zhody boli použité nasledovné normy:

EN 60204-1:2006/A1:2009/AC:2010
EN ISO 13857:2008

Posúdenie zhody bolo vydané na základe skúšok vykonaných skúšobňou:
Shenzhen Tian Hai Test Technology Co.,Ltd. Unit A501, Shenzhen Chanxueyan Bldg, Wuhan University,
keyuan Nan Lu, Science Park South, nanshan, Shenzhen.

Vydané na základe certifikátov č. TH13AC-003S, TH13AC-002S a reportov č. TH13AR-003S,
TH13AR-002S.

Posledné dvojčísle roku v ktorom bolo označenie CE na výrobok umiestnené: 17

Osoba poverená kompletáciou technickej dokumentácie: Libor Knap
Podbřeží 63
518 03

V Bratislave, dňa 22.08.2017



Libor Knap
Konateľ spoločnosti

PROTECO náradie s.r.o.
Blagoevova 9
Bratislava-mestská časť Petržalka 851 04
IČ: 50635875 DIČ: 2120403230
IČ DPH: SK2120403230

PROTECO®



Dodávateľ pre Slovenskú republiku:
PROTECO náradie s.r.o.
Blagoevova 9, 851 04 Bratislava - Petržalka
www.proteco-naradie.sk

PROTECO®