



ET-Roller 5

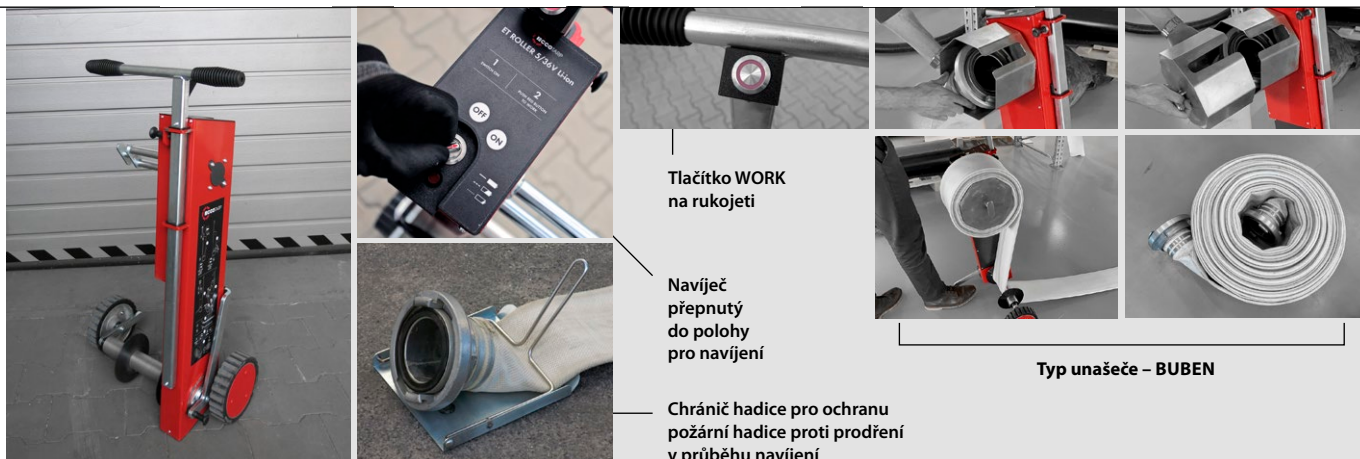
Elektrický navíječ požárních hadic do 5"

Kompaktní skládací bateriový navíječ požárních hadic Eccotarp umožňuje díky zabudovanému výkonnému elektromotoru rapidně zkrátit čas navinutí rozmotaných hasičských hadic po zásahu nebo cvičení na minimum. Příklad lze zároveň použít i na vypouštění naplněných požárních hadic případně pro řízené odvíjení již navinuté hadice.



- ▷ Rychle a komfortně navine suché i mokré požární hadice až do velikosti 5"
- ▷ Možnost volby typu odnímatelné vidlice unašeče dle velikosti navíjené hadice
- ▷ Snadná obsluha, rychlé složení do přepravní polohy jedním pohybem
- ▷ Inteligentní způsob řízení motoru – upravuje rychlost navíjení hadice
- ▷ Motor na bateriový pohon – na jedno nabití navine až 4 600 m hadice
- ▷ Funkce REVERSE – pro pohodlné řízené odvíjení již navinuté hadice
- ▷ Použitelný i pro vypouštění vody z naplněné hadice
- ▷ Ergonomická robustní konstrukce s řadou vylepšení oproti standardním navíječům:
 - ▶ snadno ovladatelný systém navíjení požárních hadic
 - ▶ vyjímatelný držák požární hadice – umožňuje snadnou manipulaci s navinutou hadicí
 - ▶ unikátní výklopný podvozek – stabilizuje navíječ a znemožňuje jeho pohyb při samotném navíjení

- Skladný
- Stabilní
- Silný
- Univerzální
- Pro hadice do velikosti 5"
- 1 m hadice navine za 1 sekundu



Tlačítko WORK na rukojeti

Navijec přepnutý do polohy pro navijení

Chránič hadice pro ochranu požární hadice proti prodření v průběhu navijení

Typ unašeče – BUBEN

Složený navijec

Příklady použití

Dokonale souměrně navinutá hadice připravená k uskladnění



Nasazování hadice

Seřizování šíře boků naváděcí cívky

Navijec připravený k použití

Druhá možnost navijení hadice

Navijec s navinutou hadicí

Pohodlné sejmутí hadice z navijече

Technické detaily

Robustní ocelová konstrukce. Extrémně namáhané součásti všech hřídelí jsou vyrobeny z pevnostní oceli. Odolná povrchová úprava – práškovým lakem nebo pozinkováním.

Výkonný stejnosměrný motor rezistentní vůči vodě a prachu. Výkonné Li-Ion baterie (alternativně olověné VRLA baterie). Nabíječka je součástí balení. Bezpečný provoz díky nízkému provoznímu napětí. Odolné ovládací prvky.

Unikátní konstrukce zajišťuje vysokou stabilitu při navijení a umožňuje snadnou manipulaci s navijecem i s navinutou hadicí.

Jako doporučené příslušenství nabízíme „chránič hadice“, který zabrání prodření požární hadice při statickém způsobu navijení.

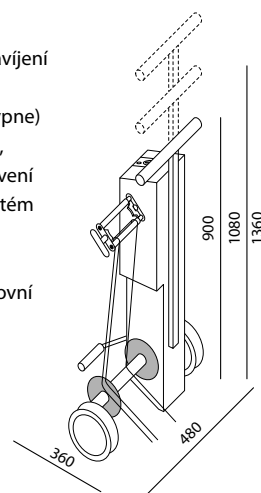
Princip

Obsluha navijече je velmi rychlá a jednoduchá. Srovnanou požární hadicí nasadíme na vybraný typ odnímatelné vidlice unašeče. Přepneme hlavní spínač do polohy pro navijení – ON. Stiskneme tlačítko WORK na rukojeti a navineme celou hadici. Poté navijec vypneme přepnutím do polohy OFF. Požární hadici můžeme díky odnímatelné vidlici unašeče pohodlně sejmout ihned po navinutí, nebo pokud je potřeba ji přemístit např. blíže k požárnímu vozu, můžeme ji na navijeci odvést na místo určení, kde ji následně z navijече sejmeme.

Navijec lze využít i pro pohodlné vypouštění vody z naplněné hadice jejím přetažením přes naváděcí cívku případně pro řízené odvíjení navinuté hadice za použití funkce REVERSE.

Bezpečnost

- Bezpečnostní omezení síly navijení (při překročení automaticky vypne)
- Plynulý rozjezd, okamžitě zastavení
- Inteligentní systém řízení rychlosti návinnu hadice
- Bezpečné pracovní napětí 36 V



Název	ET-Roller-5
Rozměry při použití (š × h × v)	480 × 360 × 1360 mm
Rozměry při složení (š × h × v)	480 × 270 × 900 mm
Výška navijече při maximálním vysunutí rukojeti	1360 mm
Rozměry balení	680 × 340 × 930 mm
Hmotnost bez požární hadice	23 kg (vč. Li-Ion baterie), 27 kg (vč. VRLA baterie)
Typy požárních hadic, které je možné navinout	A, B, C, D, do 5"

Volitelné příslušenství	Materiál	Rozměry	Hmotnost (kg)
Chránič hadice	nerez	228 × 352 × 160 mm (š × d × v)	1,1
Odnímatelný unašeč typ „BUBEN“	nerez	ø 214 mm, výška 185 mm	5,6
Odnímatelný unašeč typ 4 vidlice	nerez	ø 220 mm, výška 170 mm	2,7

