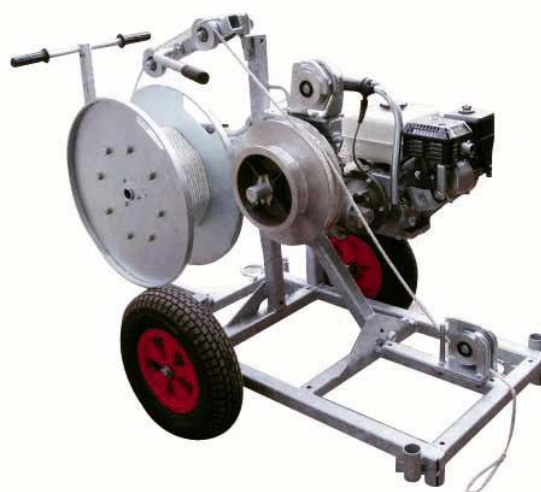


PCW 4 / PCW 4S

Naviják pro tažení nadzemních linek



Naviják určený pro tažení nadzemních linek. Provedení PCW 4 se sloupovým rámem a PCW 4S s nosným rámem na kolech.

	PCW 4	PCW 4S
Tažná síla:	malý Ø navijecí kladky 400 (daN) velký Ø navijecí kladky 250 (daN)	
Rychlost navíjení lana:	malý Ø navijecí kladky 0-25 (m.min ⁻¹) velký Ø navijecí kladky 0-40 (m.min ⁻¹)	
Tažné syntetické lano:	Ø 7 mm, délka 500 (m) – min.zatížení při přetržení 990 (daN) váha 17,5 (kg) Ø 6 mm, délka 700 (m) – min.zatížení při přetržení 730 (daN) váha 18,9 (kg)	
Rozměry a váha bubnu bez lana:	Lanový buben:	vněj.Ø 550, vnitř.Ø 272, šíř.160 (mm) 15 (kg)
	Dvoudílný buben:	vněj.Ø 600, vnitř.Ø 300, šíř.145 (mm) 21 (kg)
Váha bez bubnu:	81,5 (kg)	123,5 (kg)
Motor:	čtyřtákní, vzduchem chlazený HONDA GX 200	
	obsah 196 cm ³	
	max.výkon 4,8 kW / 3600 ot.min ⁻¹	
Převodovka:	palivo bezolovnatý benzín 95 oktanů	
	šnekové soukolí a automatickým vypínáním tahu, chod vpřed i vzad	

Dvoudílný buben se používá ke stahování starých linek a vytváření smotků.



PDW 4

Naviják pro tažení nadzemních linek



Naviják určený pro tažení nadzemních linek. Provedení PDW 4 se sloupovým rámem a navíjecím bubnem.

PDW 4	
Tažná síla:	prázdný navíjecí buben 350 (daN) plný navíjecí buben 175 (daN)
Rychlost navíjení lana:	prázdný navíjecí buben 0-30 (m.min ⁻¹) plný navíjecí buben 0-60 (m.min ⁻¹)
Tažné syntetické lano:	Ø 7 mm, délka 500 (m) – min.zatížení při přetržení 990 (daN) váha 17,5 (kg) Ø 6 mm, délka 700 (m) – min.zatížení při přetržení 730 (daN) váha 18,9 (kg)
Rozměry a váha bubnu bez lana:	Navíjecí buben: vněj.Ø 500, vnitř.Ø 250, šíř.200 (mm) 23 (kg)
	Dvoudílný buben: vněj.Ø 600, vnitř.Ø 300, šíř.145 (mm) 21 (kg)
Váha navijáku bez bubnu:	71,0 (kg)
Motor:	čtyřtákní, vzduchem chlazený HONDA GX 200
	obsah 196 cm ³
	max.výkon 4,8 kW / 3600 ot.min ⁻¹
	palivo bezolovnatý benzín 95 oktanů
Převodovka:	šnekové soukolí a automatickým vypínáním tahu, chod vpřed i vzad

Dvoudílný buben se používá ke stahování starých linek a vytváření smotků.

