



BERNARDI sas di Bernardi R. E G. & C. Costruzioni Macchine Agricole e Forestali  
via Sartori 98 I-31053 Pieve di Soligo/TV - Tel.(++39)0438 82248 Fax(++39)0438 82981

## TREUILS FORESTIERS

### DONNEES TECHNIQUES/ TREUILS MECANIKES

TYPE BK	350	400	400R	500	500R	700R
Force de traction	35 kN	40 kN	40 kN	50 kN	50 kN	70 kN
Force de freinage	45 kN	50 kN	50 kN	60 kN	60 kN	80 kN
Vitesse moyenne du câble	0,95 m/s	0,95 m/s	0,70 m/s	0,95 m/s	0,70 m/s	0,70 m/s
Capacité maximum de câble	Ø10/80 m	Ø11/90 m	Ø11/90 m	Ø11/90 m	Ø11/90 m	Ø12/100 m
	Ø8/105 m	Ø10/100 m	Ø10/100 m	Ø10/100 m	Ø10/100 m	Ø11/130 m
		Ø9/120 m	Ø9/120 m	Ø9/120 m	Ø9/120 m	
Câble normal standard	Ø10	Ø10	Ø10	Ø11	Ø11	Ø12
Câble renforcé standard	Ø9	Ø9	Ø9	Ø10	Ø10	Ø11
Largeur	1200 mm	1415 mm	1415 mm	1515 mm	1515 mm	1620 mm
Hauteur sans grille protectrice	1100 mm	1230 mm	1230 mm	1430 mm	1430 mm	1650 mm
Hauteur avec grille protectrice	1800 mm	2000 mm	2000 mm	2100 mm	2100 mm	2300 mm
Poids sans câble	224 kg	304 kg	322 kg	324 kg	344 kg	540 kg
Cat. Att. 2 points	I.	I.,II.	I.,II.	I.,II.	I.,II.	II.
Puissance minimum du tracteur	35 CV	50 CV	40 CV	60 CV	50 CV	60 CV

### DONNEES TECHNIQUES/ TREUILS ELECTROHYDRAULIQUES

TYPE BK	400 EH	500 EH	750 EH	910 EH
Force de traction	40 kN	50 kN	75 kN	90 kN
Force de freinage	50 kN	60 kN	85 kN	100 kN
Vitesse moyenne du câble	0,70 m/s	0,70 m/s	0,70 m/s	0,70 m/s
Capacité maximum de câble	Ø11/90 m	Ø11/90 m	Ø12/100 m	Ø14/90 m
	Ø10/100 m	Ø10/100 m	Ø11/130 m	Ø12/130 m
	Ø9/120 m	Ø9/120 m		
Câble normal standard	Ø10	Ø11	Ø12	Ø14
Câble renforcé standard	Ø9	Ø10	Ø11	Ø12
Largeur	1415 mm	1515 mm	1620 mm	1820 mm
Hauteur sans grille protectrice	1230 mm	1430 mm	1650 mm	1620 mm
Hauteur avec grille protectrice	2000 mm	2100 mm	2300 mm	2320 mm
Poids sans câble	322 kg	344 kg	540 kg	641 kg
Cat. Att. 2 points	I.,II.	I.,II.	II.	II.
Puissance minimum du tracteur	40 CV	50 CV	60 CV	80 CV

[www.bernardimacchine.it](http://www.bernardimacchine.it)

[e-mail:info@bernardimacchine.it](mailto:info@bernardimacchine.it)