

# TREUILS FORESTIERS

PLUS DE CINQUANTE  
ANS DE QUALITE

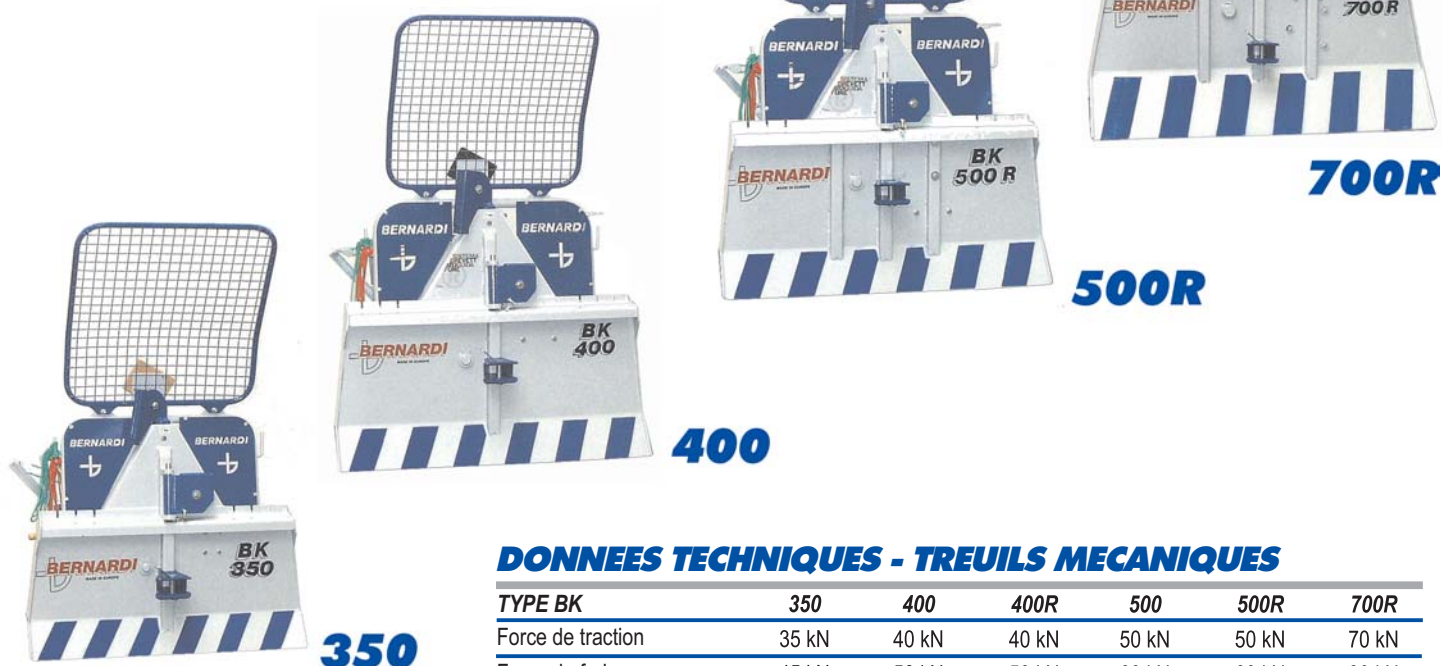
# BERNARDI

# TREUILS FORESTIERS

## MODELS MECANQUES

### CARACTERISTIQUES GENERALES

- ✓ Conforme aux normes CE
- ✓ Structure robuste et compacte
- ✓ Tambour de câble grande capacité
- ✓ Grande distance entre le tambour et la poulie supérieure
- ✓ Grande embrayage à disques
- ✓ En option: guide câble brevetée (type Bk350 exclu)
- ✓ Frein à ruban automatique et réglable



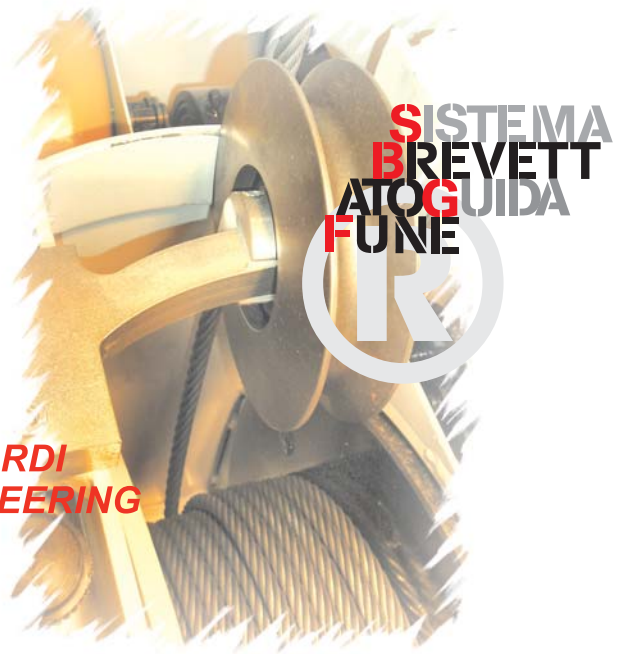
### DONNEES TECHNIQUES - TREUILS MECANQUES

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
		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
Hauter sans grille protectrice	1100 mm	1230 mm	1230 mm	1430 mm	1430 mm	1650 mm
Hauter 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

### DETAILS



# MODELS ELECTROHYDRAULIQUES



SISTEMA  
BREVETT  
ATO GUIDA  
FUNE  
K

by  
**BERNARDI  
ENGINEERING**



**910 EH**



**750 EH**



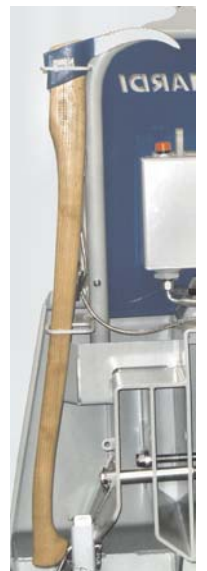
**500 EH**



**400 EH**

## 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
Hauter sans grille protectrice	1230 mm	1430 mm	1650 mm	1620 mm
Hauter 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



## ACCESSOIRES



Crochet à oeil rotatif



Crochet coulissant



Crochet à coin



Chocker de chaîne



Crochet fix



Poulie à décrochage automatique



Poulie ouvrante



Poulie ouvrante avec boulon



Câble normal et renforcé



Chaîne de débardage

Radiocommande



Accélérateur du tracteur



Le prestazioni sono indicative e dipendono dall'applicazione pratica. Modelli e dati possono essere modificati senza preavviso. Nelle immagini possono essere rappresentati anche accessori non compresi nel prezzo base. • Performance is approximate and depends on its actual operating conditions. Models and data are subject to modifications without prior notice. Picture may show optional accessories too. • Toute prestation est indicative et dépend de l'application pratique. Notre but étant l'amélioration constante de nos produits, les modèles et les spécifications pourront être modifiés sans préavis. Les accessoires des illustrations ne sont pas toujours inclus dans les prix de base. • Die Leistungsangaben sind unverbindlich. Konstruktionsänderungen ohne Voravis bleiben vorbehalten. Aus den Schnittzeichnungen können Zubehörteile ersichtlich sein, die im Gerätepreis nicht mit inbegriffen sind.

