

# BF/BFR

350 - 420

BETONIERA

**Applicazioni BF:** Macchina tradizionale costruita con la classica e affidabile trasmissione ad ingranaggi in ghisa e cinghia poly-v.

**Applicazioni BFXN:** Innovativo sistema di trasmissione in acciaio speciale per ridurre il rumore e garantire massima durata all'usura e una semplice manutenzione.



BF350

BFR350

## CARATTERISTICHE BF

- Motore monofase 230V/50Hz ( escluso mod. 420 )
- Trasmissione corona e pignone in ghisa
- Interruttore con bobina di minima tensione IP 55, protezione termica e spina IP 67 CEE.
- Pulsante di emergenza a fungo
- Trasmissione con cinghia poly-v con tendicinghia
- Vasca in acciaio realizzata in 3 parti
- Assale elastico con ruote pneumatiche
- Timone per di traino omologato
- Disponibile a richiesta con motore 380V/50Hz
- Disponibile a richiesta con motori benzina e diesel

## DATI TECNICI

		BF 350	BF 420	BFXN 350	
Capacità della vasca	lt	350	420	350	
Resa*	lt	300	330	300	
Impasti orari	N°	26	26	26	
Potenza motore elettrico monofase	Hp	2	-	2	
Potenza motore elettrico trifase	Hp	1,5	2	1,5	
Potenza motore benzina	Hp	3,6 / 6	3,9 / 6	-	
Potenza motore diesel	Hp	7,5	7,5	-	
Peso versione elettrica	Kg	240	250	210	
Dimensioni Lungh / Largh / Altezz	Cm	184/106/150	190/108//162	170/100/166	
Valore Lpa g	Eleett/Scop/Diesel	dB	77/85/97	77/85/97	71/-/-

## CARATTERISTICHE BFXN

- Motore monofase 230V/50Hz
- Trasmissione silenziata
- Interruttore con bobina di minima tensione IP 55, protezione termica e spina IP 67 CEE.
- Pulsante di emergenza a fungo
- Trasmissione con cinghia poly-v con tendicinghia
- Vasca in acciaio realizzata in 3 parti
- Assale elastico con ruote pneumatiche
- Timone per di traino omologato
- Disponibile a richiesta con motore 380V/50Hz

\*La resa della macchina varia in funzione del tipo di materiale e dell'inclinazione della vasca



**Edil Lame srl**  
Macchine Edil | Poggibonsi | Italia  
edillame.com

**MADE IN ITALY**