



COD: ENFP11

**COFILOC**

» P. 1/1

**SCHEDA TECNICA • PB 301****» UTILIZZO**

- » Infissione di pali in **agricoltura**: vigneti e frutteti.
- » Infissione pali in legno per il **contenimento di frane** lungo strade, autostrade, canali, bacini, giardini di montagna.
- » Infissione pali in legno per **recinzioni**.
- » Infissione pali per **impianti fotovoltaici e antigrandine**.
- » **Stabilizzazione terreni** attraverso la costruzione di barriere lungo corsi d'acqua, bacini, casse di espansione.
- » La pinza e l'attacco all'escavatore sono intercambiabili.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Peso	kg	320
Dimensioni	mm	900x550
Altezza	mm	800
Apertura max pinza	mm	220
Portata olio pinza	l/m	20
Pressione max pinza	bar	150
Forza d'infissione	kg	3.000
Frequenza vibrazioni	giri/min	2.300
Portata olio vibratore	l/min	45
Pressione max vibratore	bar	150
Peso escavatori	t	3,7 - 7



Applicazione su escavatori  
**VIO 33/35/38**

