

# RIGLA VIBRANTA

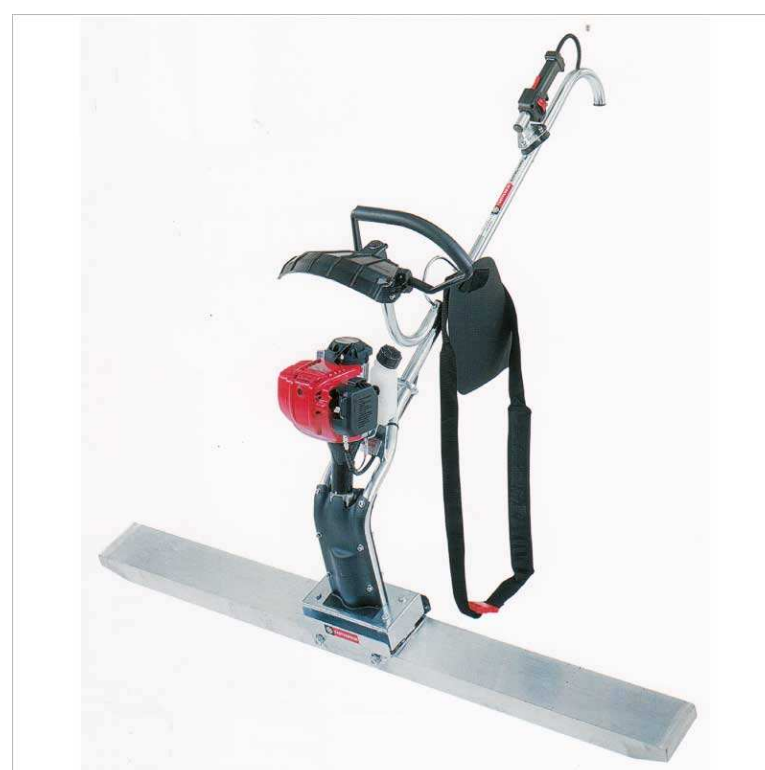
## AQUILONE 2

**Aplicatii :** Pentru compactarea si nivelarea betonului turnat pentru plansee si fundatii.

**Caracteristici tehnice :**

- **Rigla vibranta cu 7.000 vibratii/minut**, echipata cu un sistem de vibratie care converteste miscarea de rotatie in vibratie orizontala eliptica.
- **Niveleaza continutul unei cisterne de ciment in doar cateva minute.**
- Suprafata obtinuta este atat de fina incat nu necesita alte operatii de netezire inainte de a aplica hidroizolatia sau alte tratamente.
- Toata puterea de vibratie este concentrata in rigla din aluminiu; cadrul si manerele nu sunt afectate.
- Este foarte usor de manuit, mai ales daca se foloseste cureaua pentru umar pentru a sustine in timpul operarii.

Caracteristici / Model	AQUILONE 2
Cod	PFAQUIH2
Motor	Honda GX25 CDI
Greutate mașină, Kg	12,7
Lungime & greutate riglă m (Kg)	1,5 (2,5) / 2,0 (3,5) 2,5 (4,4) / 3,0 (5,0)
Putere motor KW (CP)	0,81 (1,10)
Tensiune, V	-
Tensiune în mâner, V	-
Viteză motor, rot/min	7.000
Capacitate rezervor, L	0,55
Consum de carburant L/h	0,27



**Dotari :**

- Lama din aluminiu cu 4 amortizoare de vibratii.
- Motor cu control electronic al vitezei si cu protectie impotriva supraincalzirii.
- Trei amortizoare amplasate sub motor pentru a prelua vibratiile reziduale si a mari confortul operatorului in timpul manevrarii.
- Manere cu putere mare absorbtie a socurilor.
- Motor Honda pe benzina.
- Toate componentele in miscare sunt protejate impotriva actiunii corozive a betonului.