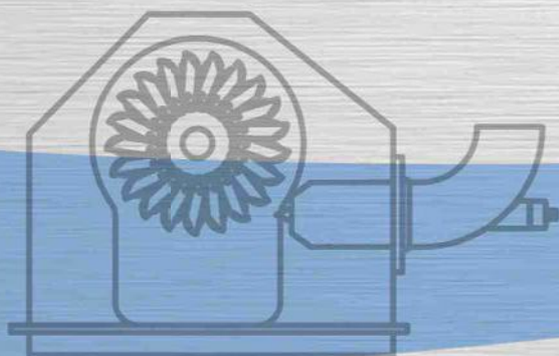


# ENERG-TECH<sup>Srl</sup>

## Sistema Turbina

### PLT 130.1





# Sistema Turbina PLT 130.1

Turbina Tipo Pelton montata su nuova condotta..

Pale Pelton realizzate in resina, ugello ed ago Doble realizzati in Inox.

Tegolo protezione antifuga azionato ad acqua.

Automazione della spina "doble" tramite motore in CC e rilevatore lineare di posizione.

Connessa in rete in bassa tensione tramite armadio elettrico di automazione e dotata di sistema di regolazione automatica della portata tramite verifica del livello in vasca di carico.

## Scheda Tecnica

<b>Turbina</b>	Potenza Nominale	30 KW
	Portata Turbinabile	25 l/s
	Salto Effettivo	169 m
	Dimensioni	165x120x h 115 cm circa
	Tecnologia Turbina	Pelton asse orizzontale
	Numero dei getti	1
	Regolazione getto	Ago doble regolabile aut.
	Protezione antifuga	Presente

<b>Generatore</b>	Tipologia del Generatore	ASINCRONO
	Tensione generata	400 Vac Trifase
	Frequenza Nominale	50 Hz
	Potenza Nominale	36 Kw

<b>Connessione</b>	In rete BT	Diretta in BT
--------------------	------------	---------------

SK PLT 130-1

**ENERG-TECH<sub>Srl</sub>**

Via San Rocco, 9 - 10010 Quassolo (To)

Tel. +39 0125 750171 - Fax +39 0125 659459

info@energ-tech.it - [www.energ-tech.it](http://www.energ-tech.it)