

## Controllo di livello per pellet di legno



### Completò

Una centrale elettrica a biomassa era alla ricerca di un sensore come interruzione di livello per il riempimento costante di pellet di legno.

Il sensore doveva essere montato su una scatola di alimentazione. Lo spazio era sufficiente per installare il sensore solo lateralmente.

Il flusso di riempimento non doveva avere effetti sul funzionamento del sensore.

### Soluzione

Il modello IN-6001 di UWT con sonda flessibile è stata la soluzione migliore per questa applicazione. Funziona in modo impeccabile e affidabile da molto tempo.



### Prodotto



#### IN-6001

Controllo di livello a rasoio fissa  
Versione completa

- Installazione verticale, orizzontale e inclinata nel condotto
- Molto compatto. 17mm di lunghezza dell'asta
- Particolarmente adatto per piccoli recipienti di processo
- Conoscuto collaudo grazie all'ampio utilizzo nell'industria
- Versione resistente alla pressione
- Approvato per atmosfere potenzialmente esplosive (gas) e certificato secondo SIL 2

[Informazioni tecniche](http://www.uwt.com)