

PRELEVACAMPIONI









PRELEVACAMPIONI

Questo modello di preleva campioni è stato progettato per svolgere operazioni di campionamento che i sistemi tradizionali non riescono ad eseguire. Permette di campionare prodotti di varia pezzatura e solidità sia agricoli che industriali, esclusi i liquidi. Il prelievo viene eseguito tramite una spirale (coclea) che effettua un carotaggio omógeneo e rappresentativo del prodotto.

Grazie a questo sistema innovativo è possibile effettuare campionamenti su materiali problematici per le sonde tradizionali, dando la possibilità di analizzare diversi tipi di prodotto in entrata come: materiali compatti, umidi o di pezzatura insolita ad esempio i trinciati.

La caratteristica di questo prelevacampioni è la notevole dimensione del tubo della coclea, da cui deriva il nome "Magnum".

Il sistema è stato realizzato e testato con successo su diversi impianti di biomassa.

Caratteristiche:

- Alimentazione 400V (T+N+3F protetta)
- Potenza 3kW
- Plinto mobile

Dimensioni:

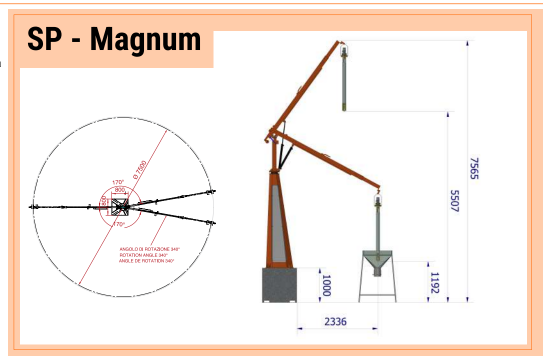
- Altezza massima 7500mm
- Raggio massimo 3750mm
- Rotazione 340°

Optional:

- Telecamera
- Braccio telescopico
- Bassa temperatura
- Radiocomando

















Alcune realizzazioni









BORGHI Sri

Head office: Via Paradello, 7 - 45037 Melara (Rovigo) Italy Tel (+39) 0425.89689 - Email: info@borghigroup.it www.borghigroup.it



FIORE Technologies Plant: Via Mazzolina, 1 36065 Mussolente (Vicenza) Italy Tel. (+39) 0424.578711 Email: info@fioretechnologies.it www.fioretechnologies.it



BORGHI-SOFRAM Plant: 73.250 St. Pierre D'Albigny (France)
Tel. (+33) 04.79.28.01.39
Email: borghi.sofram@wanadoo.fr
www.borghi-sofram.fr