



Presentazione nuove macchine per lavorazione in cisternette IBC e metalliche.

B.T. *Bart-Technology srl* è onorata di presentare una nuova serie di **Turbo dispersori a coni espansibili** per la lavorazione di prodotti sanificanti, e non solo, in cisterne IBC in polipropilene o metalliche, con bocca di carico da Ø 150 in su.

Poter realizzare il prodotto finito nel contenitore commerciale da spedire al cliente finale oppure al reparto confezionamento, evitando in tal modo risulterà di lavaggio od altro da dover smaltire, è la soluzione a parecchi grattacapi.

Durante le prove presso il nostro laboratorio e presenziando al collaudo delle macchine presso i clienti si è potuto osservare una riduzione netta significativa del tempo per ricetta ed un miglioramento della qualità strutturale del prodotto rispetto ai sistemi tradizionali.

Il prodotto da lavorare può essere in forma liquida od in gel.

A mezzo di apposite tramogge di carico sarà possibile separare il carico dei liquidi dalle polveri. Nel caso si volesse osservare il prodotto durante la lavorazione, è previsto l'alloggiamento di apposita telecamera con display.

Sono previste varie motorizzazioni, in funzione alla tipologia del materiale da lavorare.

Progettiamo e costruiamo in funzione alle vostre specifiche esigenze.

Le macchine possono essere fornite sia per zona sicura che in versione ATEX .

Sono previsti due tipologie di macchine, come da foto.

- A piedistallo semovente oppure a piastra da fissare a pavimento, dove la movimentazione per il sollevamento della bandiera con tramoggia di carico e del gruppo turbo-dispersore viene attuata per tramite di un cilindro oleodinamico oppure pneumatico.
- A traversa, da posizionare sulla struttura di sostegno della cisternetta, per mezzo di un muletto oppure di apposito paranco.

ACCESSORI

- Tramoggia, con n. 2 bocchelli Ø 50 per carico liquidi e polveri; tronchetto femmina da 1/8" per eventuale collegamento tubo impianto azoto. La tramoggia è strutturata per fissaggio e sostegno motore elettrico col gruppo turbo-dispersore.
- Telecamera completa di display per visione interna cisternetta.
- Girante intermedia a palette Ø 220, registrabile lungo l'asse dell'albero e smontabile senza dover smontare la girante ad espansione.
- Dispositivi di sicurezza a norme antinfortunistiche. -Dichiarazione di conformità CE. -Manuale uso e manutenzione in italiano.

Esempi di macchine già in uso

