



Spettabile

CANTINA DI CONEGLIANO E VITTORIO VENETO
Via San Giuseppe 54

31015 Conegliano (TV)
Att. Sig. Luca Dal Bianco

OFFERTA N. 1800041 / A del 29/01/2018

OGGETTO: ISPEZIONATORE BOTTIGLIE VUOTE

Spett.le Ditta,

vi ringraziamo per la vostra richiesta e siamo lieti di inviarvi la nostra quotazione per l'ispezionatore bottiglie vuote.

Speriamo che la nostra proposta possa essere di vostro interesse e restiamo in attesa di una vostra sollecita risposta.

Vogliate gradire i nostri più distinti saluti.



MBF S.p.A.

MBF S.p.A.

Via Nuova Padovana, 3/A – 37040 Veronella (VR) – Italia

Tel. +39 0442 450450 – Fax +39 0442 450451 – sales@mbf.it – mbfspa@mbfspa.eu – www.mbf.it

Registro Imprese di Verona, P.Iva e C.F. 02754640239 – R.E.A. N. 280086 – Capitale Sociale € 1.183.700,00 i.v.



TECNOLOGIE PER L'IMBOTTIGLIAMENTO

CADENZATORE BOTTIGLIE

Dispositivo di distanziamento delle bottiglie per consentire che le bottiglie arrivino all'ispezionatore pareti correttamente separate.

Completo di una propria struttura di sostegno in acciaio inox, motorizzazione autonoma ed inverter.

CONTROLLO PARETI LATERALI INGRESSO

Ispezionatore delle pareti laterali delle bottiglie vuote da inserire su nastro trasportatore, all'ingresso dell'ispezionatore bottiglie vuote, adatto per verificare la presenza di corpi estranei, imperfezioni del vetro, o rotture.

Il controllo viene effettuato da un gruppo telecamere e sistemi di illuminazione e specchi antiriflesso.

ISPEZIONATORE BOTTIGLIE VUOTE

Sofisticato sistema di controllo delle bottiglie vuote, tramite l'utilizzo di telecamere. Può eseguire diversi controlli per garantire l'integrità della bottiglia nelle sue parti. Sistema lineare, richiede uno spazio limitato.

Per soddisfare la vostra richiesta proponiamo il seguente sistema:

Controllo dell'imboccatura della bottiglia

Per evitare che bottiglie con imboccatura rossa possano entrare nel processo di imbottigliamento

Controllo della parte inferiore della bottiglia

Per evitare che bottiglie contenenti corpi estranei depositati sul fondo possano entrare nel processo di imbottigliamento

Inserimento dati di dieci formati bottiglie.

CARATTERISTICHE DI BASE

- ⇒ Armadio elettrico in acciaio inox
- ⇒ Gruppo telecamere con unità a microprocessore per acquisizione ed elaborazione immagine, ottica industriale e supporti regolabili in altezza, racchiuso in contenitore inox

MBF S.p.A.

MBF S.p.A.

Via Nuova Padovana, 3/A – 37040 Veronella (VR) – Italia

Tel. +39 0442 450450 – Fax +39 0442 450451 – sales@mbf.it – mbfsp@mbfsp.eu – www.mbf.it

Registro Imprese di Verona, P.Iva e C.F. 02754640239 – R.E.A. N. 280086 – Capitale Sociale € 1.183.700,00 i.v.



- ⇒ Gruppo illuminatori realizzati per un'illuminazione uniforme ed appropriata dell'intera superficie, racchiuso in contenitore inox
- ⇒ Specchi antiriflesso per inquadratura delle bottiglie in diverse posizioni (inquadratura delle bottiglie maggiore di 180°)
- ⇒ Software dedicato di elaborazione delle immagini delle pareti
- ⇒ Conteggi di produzione e scarti

CONTROLLO PARETI LATERALI USCITA

Ispezionatore delle pareti laterali delle bottiglie vuote da inserire su nastro trasportatore, all'uscita dell'ispezionatore bottiglie vuote, adatto per verifica finale di presenza di corpi estranei, imperfezioni del vetro, o rotture.

Il controllo viene effettuato da un gruppo telecamere e sistemi di illuminazione e specchi antiriflesso.

ESPULSORE PROGRESSIVO

Dispositivo elettro-pneumatico di espulsione progressiva per la deviazione delle bottiglie su bancale accumulo scarti.

Lo spostamento della bottiglia avviene tramite la fuoriuscita di una serie di settori che formano una curva di deviazione.

Completo di encoder, carterature di protezione a norma di legge.

TAVOLO DI ACCUMULO

Tavolo adatto per realizzare un polmone di accumulo delle bottiglie scartate.
Lunghezza 150 cm, 5 catene in plastica, supporti a terra regolabili.

Il sistema di ispezione bottiglie vuote proposto utilizza un'elettronica completamente allo stato solido e componenti di alta qualità.

Anche i sistemi di illuminazione sono particolarmente efficienti utilizzando i recenti ed innovativi LED di potenza.

Per questo motivo il consumo di energia elettrica è ottimizzato.

Non necessita di sistemi di raffreddamento.

MBF S.p.A.



RIEPILOGO PREZZI

N.1 CADENZATORE BOTTIGLIE
N. CONTROLLO PARETI LATERALI INGRESSO
N.1 ISPEZIONATORE BOTTIGLIE VUOTE
N.1 CONTROLLO PARETI LATERALI USCITA
N.1 ESPULSORE PROGRESSIVO
N.1 TAVOLO DI ACCUMULO

IMPORTO TOTALE: EURO 168.000,00

CONDIZIONI DI FORNITURA

Pagamento:	Acconto Bonifico Bancario	40% + tutta IVA
	Ricevuta Bancaria 30 gg df fm	50%
	Ricevuta Bancaria 60 gg df fm	10%
Consegna:	4 mesi dal ricevimento dell'aconto	
Trasporto:	Compreso	
Imballo:	Compreso	
Messa in servizio:	Compresa	
Garanzia:	1 anno dalla consegna, escluso il materiale usurabile, e difettoso per negligenza del cliente	
Validità:	La presente offerta si intende valida per 180 giorni	

Distinti saluti

MBF S.p.A.
Via Nuova Padovana, 3/A
I - 37040 VERONELLA (VR)
Partita I.V.A.: 02754640239
Tel. 0442.450450 - Fax 0442.450451