

Bigolino, 19 Dicembre 2017

**Spett. le Cantina di
Conegliano e Vittorio Veneto sac
Via Del Campardo, 3
31029 San Giacomo di Veglia (Tv)**

Oggetto: OFFERTA COMMERCIALE N°537/17

Di seguito alla vs. gradita richiesta, vi trasmettiamo la ns. miglior offerta per la seguente fornitura :

N°1 DIRASPATRICE TOP 60 completa di POMPA MONHO

Costruita di acciaio inox AISI 304 per la lavorazione di 50/60 Ton/h di uva.

Caratteristiche Diraspatrice: la diraspatrice ha la tramoggia di carico a "U" con alimentatore a coclea provvisto di motorizzazione indipendente e variatore elettronico di velocità Inverter integrato atto a regolare l'ingresso dell'uva all'interno di un cilindro a fori svasati e differenziati nel diametro tra ingresso uva e scarico raspi. La parte della tramoggia sottostante la coclea è costituita da una griglia forata che permette l'estrazione del succo prima di passare alla diraspatura.

Il cilindro gira lentamente su quattro ruote; l'albero battitore è montato su supporti che lo rendono smontabile per una maggiore ed agevole pulizia o manutenzione. La diraspatura avviene tramite l'azione rotativa delle palette dell'albero battitore all'interno del cilindro, le quali staccano gli acini e li espellono attraverso i fori del cilindro; il movimento del cilindro fa avanzare i raspi fino allo scarico

Il numero di giri dell'asse battitore adatto alla qualità dell'uva in lavorazione si realizza variando la velocità dell'asse per mezzo di un variatore elettronico Inverter posizionato sul quadro comandi remoto (completo di cassetta di derivazione bordo macchina ad esclusione dei cablaggi).

La velocità periferica particolarmente contenuta dell'asse battitore, permette un trattamento delicato sull'uva da lavorare e limita le successive operazioni di pulizia dei mosti.

Caratteristiche Gruppo Pigiante: La pigiatrice a rulli montata su due binari predisposti sotto la diraspatrice è scorrevole e può essere utilizzata per pigiare oppure esclusa per lasciare la maggiore quantità possibile di acini interi. I quattro rulli, di gomma alimentare montati su alberi, ruotano su cuscinetti a sfere protetti e sono collegati tra loro da ruote dentate in materiale plastico autolubrificante, dotati di viti per la regolazione della loro distanza, molle di sicurezza contro eventuali corpi estranei e azionati da riduttore VSF direttamente accoppiato a motore elettrico.

Dimensioni: mm 3840 x 1200 x 2180 peso kg 1500

Quadro elettrico macchina completo di inverter per diraspatore : incluso

Gruppo pigiante : incluso

optional compresi:

Albero battitore a pioli, Vaschetta di raccolta pigiato con coclea e motoriduttore, impianto lavaggio cilindro di diraspatura con ugelli ad alta pressione.

N°1 Pompa Monovite atta al pompaggio di pigiato/diraspato solidale con tramoggia di ricevimento pigiato, motoriduttore coassiale di Hp. 10, attacco mandata a morsetto da 120, prevalenza Mt. 20.

PREZZO NETTO TOTALE FORNITURA

€ 55.000,00 + IVA

ESCLUSIONI DALLA FORNITURA:

- Quadri di comando, collegamenti elettrici e messa a terra;
- Tubazioni e collegamenti inox.
- Mezzi di sollevamento per lo scarico ed il piazzamento;
- Quant'altro non indicato in offerta.
-

CONDIZIONI DI FORNITURA.

Validità offerta : Mesi 6 data emissione.

Pagamento: Da concordare.

Termine di consegna: Entro il 15 Giugno 2018.

Trasporto: Franco destino

Montaggio: Compreso

Garanzie Elettromeccaniche: 24 mesi dalla consegna.

FAVRIN S.R.L.
Via del Pian, 3
31030 Bigolino di Valdobbiadene (TV)
Tel. 0423.980334 - Fax 0423.980338
P.IVA 03936500267



