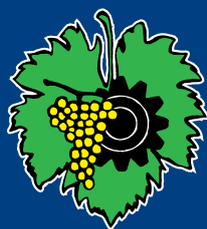


# DIRASPAPIGIATRICE JOLLY REVERSE



# ENOITALIA

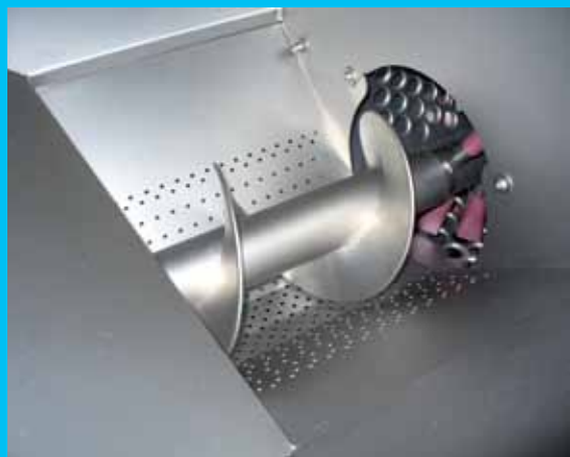


JOLLY REVERSE è la diraspa-pigiatrice indicata per produzioni di alta qualità. Il macchinario è costruito completamente in acciaio inox AISI 304 sia nelle componenti interne (ingranaggi ed organi di trasmissione), sia nelle componenti esterne (carter di protezione). Jolly Reverse garantisce qualità ed affidabilità nel tempo.



**RICEVIMENTO UVA:** la tramoggia di carico è dotata di motorizzatore indipendente per regolare la velocità di carico. Di serie è installato un filtro per l'estrazione del liquido ed un raccordo per collegamento di pompa esterna. La coclea di trascinamento è costruita con profilo circolare arrotondato. Le gambe telescopiche installate di serie, consentono di adattare Jolly Reverse a qualsiasi tipologia di linea di ricezione e selezione uve.

**DIRASPATURA:** rete in acciaio inox antilacerazione a profondo stampaggio. La foratura della rete può essere personalizzata per adattarsi al meglio alla dimensione degli acini. La rete è dotata di elicoidale rivestito in gomma per il trascinamento degli acini diraspati e il completo scarico del prodotto depositato all'interno del corpo macchina. L'albero diraspatore è in acciaio inox con pale in gomma regolabili ed orientabili. La velocità di rotazione della rete e dell'albero è gestita tramite un variatore elettronico dotato di visualizzatore digitale: la selezione immediata della velocità permette di ottimizzare al massimo la diraspatura.



**PIGIATURA:** gruppo pigiante motorizzato, completamente escludibile ed estraibile dal corpo macchina. Il grado di pigiatura è regolabile con appositi volantini.

**LAVAGGIO:** Jolly Reverse è completamente apribile e smontabile senza l'ausilio di utensili. In pochi passaggi è possibile estrarre l'albero di diraspatura e la rete. L'impianto di lavaggio integrato consente di effettuare velocemente il lavaggio delle componenti interne.



Jolly Reverse destemmer -crusher is projected for high quality production.

The machine is made entirely in stainless steel AISI 304 in both the internal components (gears and transmission) and in the external components (guard protection). Jolly Reverse guarantees quality and reliability.

RECEPTION: the hopper is equipped with independent motor gear variator to



adjust the speed of the load. A filter is installed for the extraction of the liquid and a fitting for connection of an external pump. The screw is made with a circular profile rounded.

The telescopic legs fitted as standard, can adapt Jolly Reverse to any type of receiving and sorting line.

DESTEMMING: stainless steel basket anti-tearing and deep-stamped type. The holes of the basket network could be customized to best fit the size of the berries. The basket has a helical rubber coated for the dragging of the destemmed grapes and the complete discharge of the product deposited inside the machine body.

The destemmer shaft is in stainless steel with adjustable and rotating rubber blades.



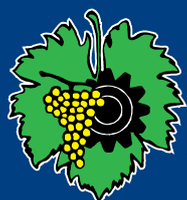
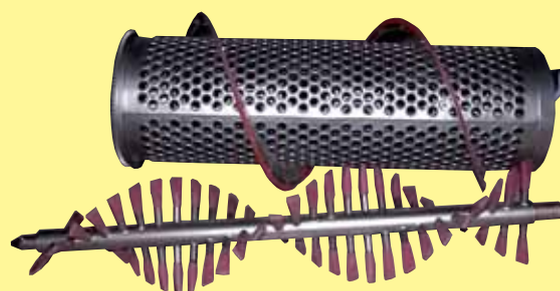
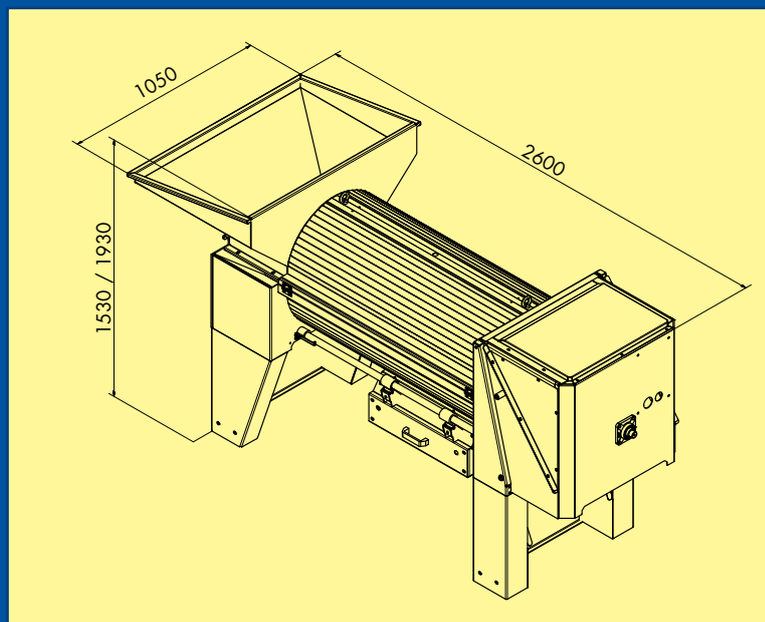
The speed of the basket and the shaft is handled through an electronic speed control with digital display: the immediate selection of the speed allows the user to optimize the destemming.



PRESSING: motorized crushing unit, fully excludable and removable from the Jolly Reverse. The degree of crushing is adjustable with flyers.

WASHING: Jolly Reverse can be fully opened and disassembled without the use of tools. In a few steps the user can remove shaft and basket. The integrated washing facility allows to clean quickly the internal components.

CARATTERISTICHE	JOLLY 100 REVERSE
Potenza totale / Power kw	4
Produzione / Capacity kg/h	7000-12000
Dimensioni rete / Dimension basket mm	400
Rete antilacerazione / No-Tearing basket	SI
Elicoidale in gomma / Rubber elliptical screw	SI
Variatore tramoggia di carico Hopper speed variator kw	1,5
Gruppo rulli motorizzato / Motorized roller Kw	0,75
Albero con palette in gomma regolabili Adjustable destemming shaft	SI
Variatore di velocità elettronico Electronic speed variator kw	2,2
Sistema lavaggio / ashing system	SI
Golfari sollevamento / Eyebolts	SI
Gambe telescopiche / Telescopic legs	SI
Attacco Pompa / Pump connection	DN 40
Dimensioni / Dimension mm	2600x1050x1530 / 1930
Peso / Weight kg	240



# ENOITALIA s.r.l.

**COSTRUZIONI MACCHINE ENOLOGICHE**

Via Provinciale Pisana, 162 - 50050 PIEVE A RIPOLI - CERRETO GUIDI (FI)  
 Tel. 0571 588031 - Fax 0571 588080 - [www.enoitalia.net](http://www.enoitalia.net) - [info@enoitalia.net](mailto:info@enoitalia.net)