



ITA Ideale per i produttori che vogliono lavorare le olive subito dopo la raccolta e quindi ottenere un olio extravergine di oliva di alta qualità. Produce 70-80 Kg di olive/ora ed è indicato per una produzione giornaliera nelle 8 ore di circa 550-650 Kg. È dotato di un frangitore a coltelli, di una gramola orizzontale continua e di un decanter a 2 fasi di nuova generazione. Di serie monta l'inverter per la regolazione dei giri del frangitore e dell'immissione pasta, il flussimetro di dosaggio acqua, il kit di lavaggio cilindro, il riscaldamento delle gramole con sensore temperatura e visualizzatore sul quadro e l'inverter per la regolazione della velocità della coclea d'immissione pasta al decanter. Gli ugelli del decanter sono fissi. Si consiglia di abbinare all'Oliomio 80 Plus la defogliatrice-lavatrice DLE Baby e la vaschetta di raccolta olio con filtro a cartoni 20x20 modello CPF.0.

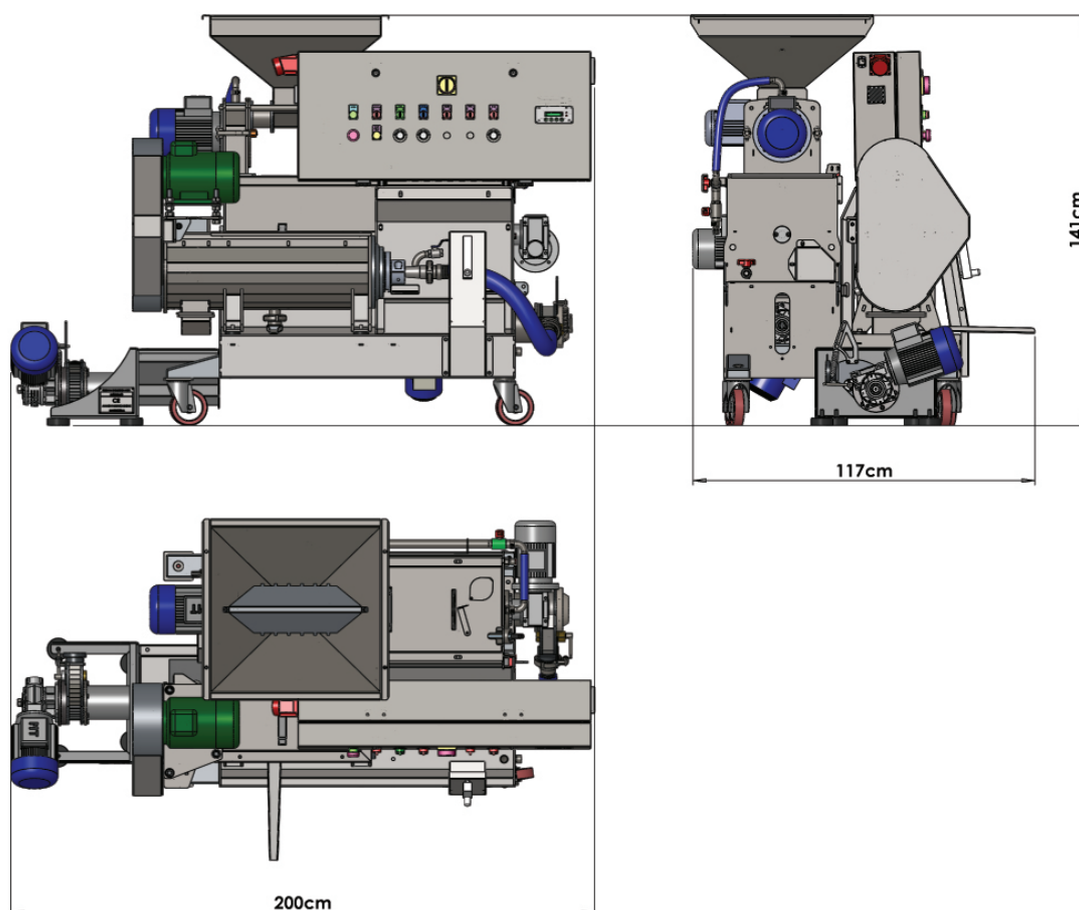
Lavorazione con generatore di corrente. Potenza min 12 kW
 Voltaggio standard: Monofase 220V 3,5kW 50 Hz (PRESA 3 poli - 16 A)

Accessori: - Voltaggio speciale;

ENG Ideal machine for producers who want to process their olives immediately after harvesting in order to obtain a high quality extra virgin olive oil. It can process 70 to 80 kgs of olives per hour and is recommended for a daily production of approximately 550-650 kgs in 8 hours. It is equipped with a knife crusher, with a horizontal continuous malaxer and with a new generation 2 phase decanter. It is also equipped with an inverter for the regulation of crusher and paste inlet revolutions, a flow meter for dosage of water, a kit for washing of the drum, with a heating system of the malaxers with temperature sensor and visualizer on the control panel, and with a variator of revolutions of the auger feeding the paste to the decanter. Fixed decanter nozzles. It is recommended to combine with the Oliomio 80 Plus the washer/defeater DLE BABY and the stainless steel oil collection vat with plate (paper sheets) filter 20x20 (CPF.0).

Process with a current generator. Minimum power 12 kW
 Standard voltage: Single Phase 220V 3,5kW 50 Hz. (3 poles - 16 A SOCKET)

Accessories: - Special voltage;
 - Waste discharge pump Pss1



CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

| PRODUZIONE ORARIA (Kg) HOURLY PRODUCTION (Kg) | POTENZA (kW) POWER REQUIREMENTS (kW) | CAPACITA' GRAMOLA (Kg) MALAXER CAPACITY (Kg) | PESO (Kg) WEIGHT (Kg) |
|--|---|--|--------------------------|
| 70-80 | 3 MF | 100 kg con divisorio e sensore di livello 100 Kgs with divider and level sensor | 380 |