



## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Finitura esterna: 2b e verniciata
- Diametro elica: 250 mm / 850 mm
- Potenza motore: adeguata

## TECHNICAL FEATURES

- External finish: 2b and painted
- Screw diamete: 250 mm / 850 mm
- Motor power: appropriate

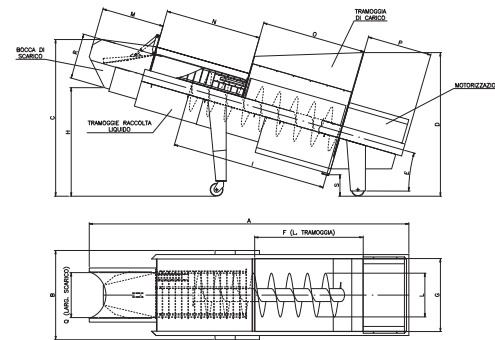
IT

Sgrondatore continuo in acciaio inox. Tramoglia di ricevimento piggato di grande capienza. Ampio fondo di sgrondo costituito da lamiera forata a fori oblunghi da 20x2 mm, che permette una separazione semistatica del mosto fiore con caduta sulla vasca inferiore di raccolta. Gabbia di sgrondo costituita da lamiere forate in acciaio inox con cerchiatura esterna di rinforzo. Elica di grosso spessore in acciaio inox 304, croce di malta in bronzo antiusura. Contropressione frontale allo scarico a contrappeso per ottenere un tampone morbido escludendo pressioni nocive alla vinaccia. Cofanatura superiore in acciaio inox, apribile ai lati per un perfetto lavaggio interno della macchina. Cofanatura inferiore di raccolta dei mosti in acciaio inox convogliante i mosti allo scarico inferiore. Riduttore epicicloidale a tre stadi e motore elettrico con variatore di velocità di primaria marca per una variazione dei giri dell' elica da 2 a 5 al minuto. Tutta la struttura è supportata da quattro ruote.

EN

Continuous demuster made from stainless steel. Large capacity hopper to receive the crushed grapes. Large drainage surface made from perforated metal sheet with 20x2mm slots, providing a semi-static separation of the must before it drips onto the lower collection tank. Drainage cage made from perforated stainless steel sheet with reinforced external rim. Extra-thick, Aisi 304 stainless steel screw, Maltese cross in wear-resistant bronze. Counterweighted, back-pressure in front of the drainage outlet to create a soft buffer against harmful pressure to the marc. Upper casing made from stainless steel, which can be opened at the sides allowing for perfect cleaning of the inside of the machine. Lower casing made from stainless steel, which collects the must and channels it the lower drainage point. 3-stage planetary reduction gear and top brand variable speed electric motor, allowing the screw rotation to be altered from 2-5 rpm. The entire structure is supported by four wheels.

# SGRONDATORE DEMUSTER



Modello	Potenza kW	Peso Kg	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S
SGM 420	3	750	3195	1080	1080	1845	21°	300	1560	1070	800	1645	1400	Ø425	700	900	435	440	415
SGM 650	5,5	1865	4615	1350	2560	2250	18°	400	870	1580	1040	1855	2250	Ø650	900	1070	755	700	490
SGM 850	7,5	400	6200	1730	3040	2785	16°	400	870	2100	1415	2105	3000	Ø850	1215	1260	870	885	420