

Tritacarne Frantumatore **THOR 220/250**



I tritacarne frantumatori Velati classe THOR 220/250 - interamente costruiti in acciaio INOX e con materiali idonei al contatto con gli alimenti secondo la normativa MOCA e le linee guida dell'Hygienic Design - sono stati studiati per la lavorazione di carne fresca, raffreddata e congelata fino a -20° per la media e grande industria.

I tritacarne frantumatori THOR 220/250 sono dotati di una tramoggia con capacità 550 litri ed equipaggiati con due coclee, una di frantumazione e l'altra di macinatura. Le materie prime vengono lavorate dalla prima coclea che frantuma i blocchi di congelato oppure trasferisce senza smelmare la carne fresca alla fase successiva; Dopo il primo passaggio il prodotto sgrossato raggiunge la coclea di macinatura che alimenta la bocca di taglio che può avere diametro 220 mm o 250 mm. L'elica di frantumazione è comandata da inverter ed ha velocità variabile, quella di macinatura ha velocità fissa. Grazie alla caratteristica trasmissione Velati i coltelli ruotano ad una velocità fissa, ma maggiore rispetto all'elica di alimentazione. Attraverso uno specifico setup, opzionale, si può avere la medesima velocità di rotazione sia per i coltelli che per l'elica di alimentazione.

La granulometria minima ottenibile è 3 mm, mentre la produttività massima raggiungibile con piastre di sgrossatura è fino a 7 t/h.

Tutte le macchine Velati sono dotate di pannelli di comando touch-screen IP69k con un'intuitiva interfaccia utente e possono essere fornite come macchine singole, all'interno di linee automatizzate di produzione nuove o inserite in linee preesistenti

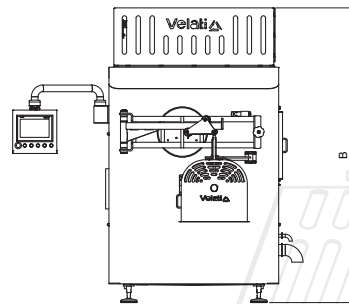
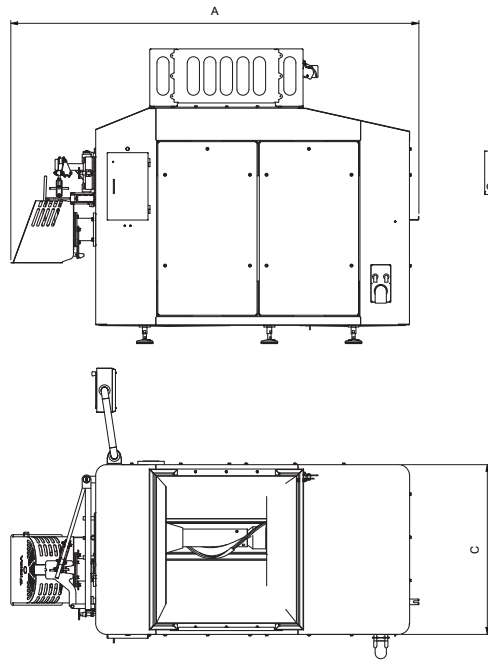
Tritacarne THOR 220-250

DATI TECNICI

MODELLO		Thor 220	Thor 250
Versione		220	250
Capacità tramoggia	l	550	
Produzione oraria	t/h	2,2 - 6,9	
Potenza motore sgrossatura	kW	18,5	
Potenza motore macinatura	kW	55	
Potenza motore palette alimentazione	kW	1,5	
Dimensioni blocchi di congelato	mm	600x400x200	
Range temperatura	°C	- 20°C / + 4°C	

MODELLO		Thor 220	Thor 250
Piastre Ø	mm	220	250
Capacità tramoggia	l	550	
Dimensioni	A	mm	3650
	B	mm	2700
	C	mm	1750
Peso	kg	4600	

*Le dimensioni indicate nella presente scheda tecnica sono orientative e possono essere variate. Le prestazioni sono da intendersi per macchina nuova di fabbrica, in condizioni climatiche normali e per utilizzo rispondente a quanto riportato sul manuale di utilizzo. Equipaggiamenti diversi possono far variare alcuni valori.



Caricatore vagonetti



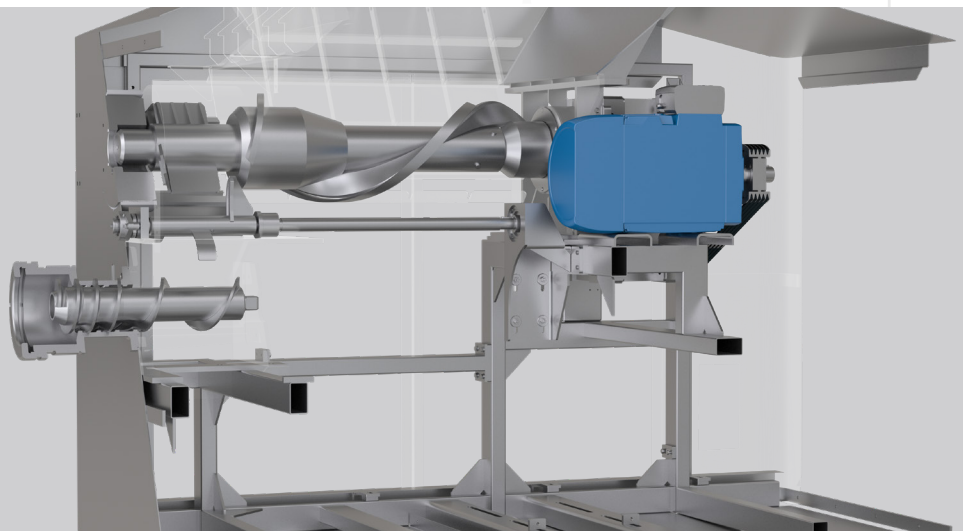
Kit scaricanervo



Sensore livello



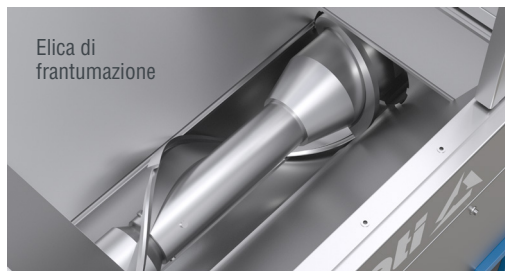
Sensore temperatura



Quadro con pannello touch screen



Elica di frantumazione



Piedino hygienic design

