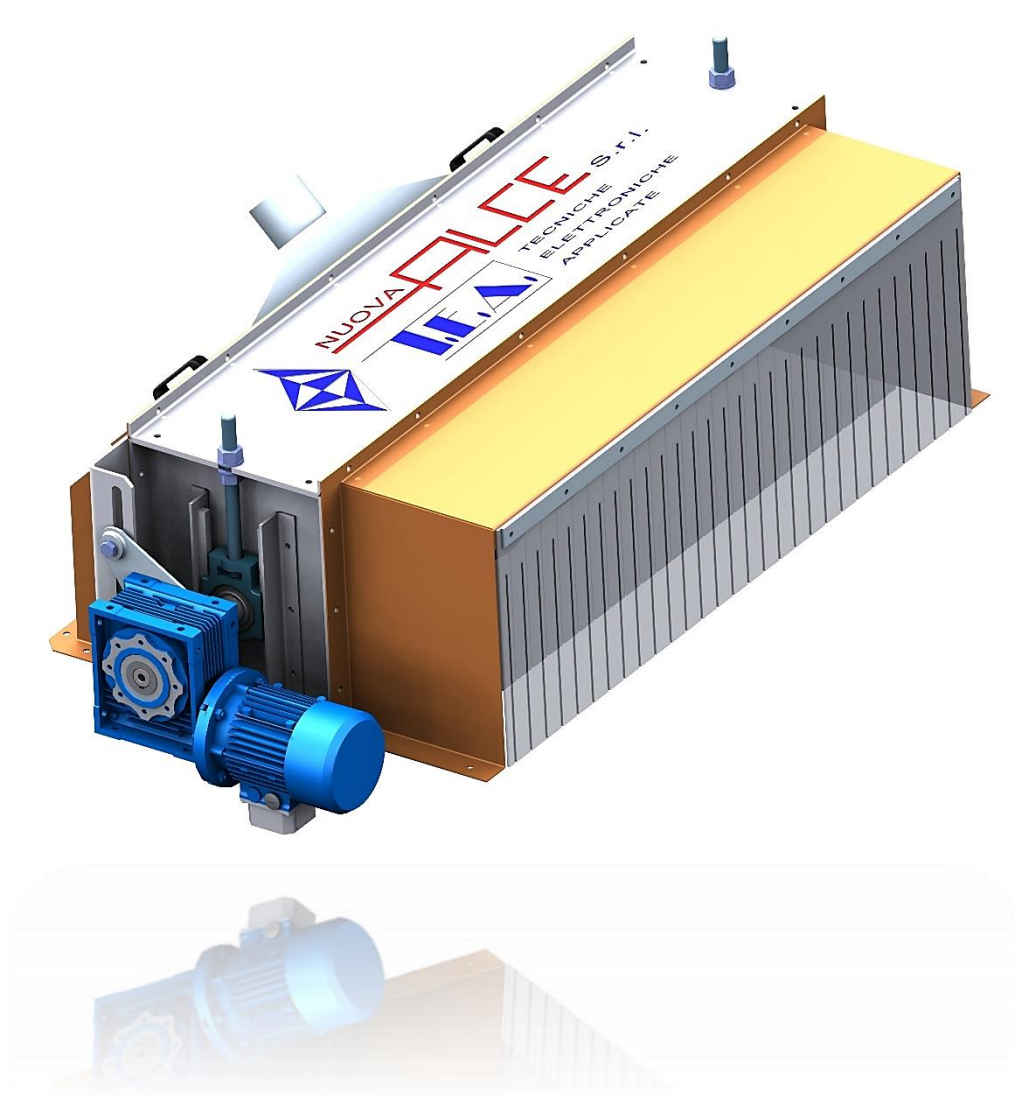


# FTN

## FRANTUMATORE DA TESTATA NASTRO *FTN CRUSHER*





## FRANTUMATORE FTN *FTN CRUSHER*

Il frantumatore FTN è un accessorio studiato per ridurre la granulometria del materiale stoccato ed applicabile, per questo motivo, su gran parte le testate di traino dei nastri estrattori.

Esso, infatti, è costituito di una struttura stante in lamiera, la cui base rimane flangiata per permettere il montaggio dove necessario; la zappatrice è regolabile lungo l'asse verticale grazie ai supporti e movimentata da un motoriduttore la cui alimentazione elettrica è svincolata dal nastro.

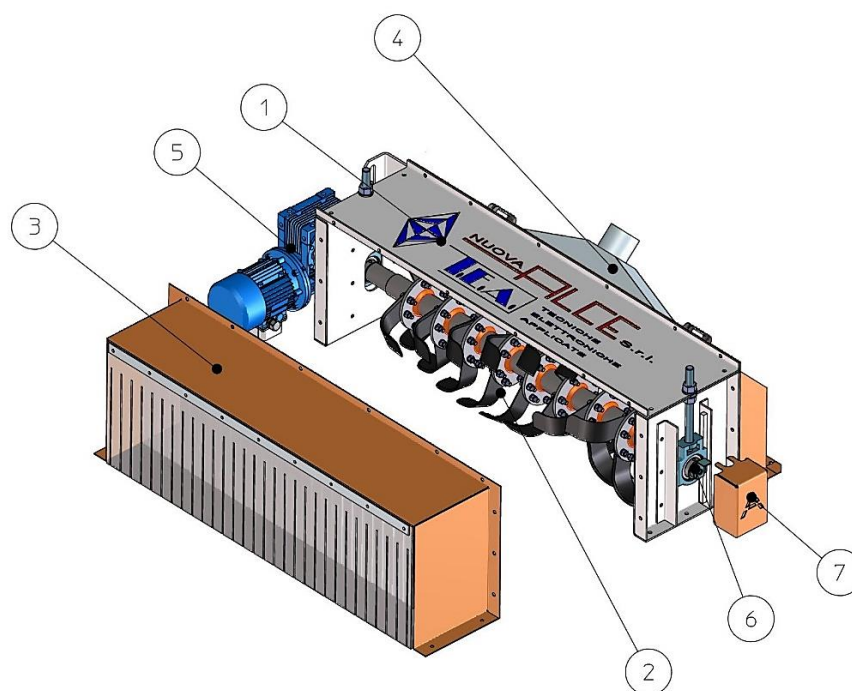
L'evoluzione del frantumatore FTN, ci ha permesso di sviluppare una macchina per così dire "universale": tre sono i soli modelli standard proposti dalla nostra azienda, ma molteplici le possibilità di adattarli ed applicarli dunque anche su macchine altrui.

*FTN crusher is an accessory designed to reduce the grain size of the stocked material and, for this reason, applicable on most of the driving head of the extractor belts.*

*In fact, it consists of a standing sheet metal structure, whose base remains flanged to guarantee the necessary assembly; the crusher is adjustable along the vertical edge thanks to the supports and moved by a gearmotor whose power supply is released from the belt.*

*The evolution of the FTN crusher, there are development permits for a so-called "universal" machine: three are the only standard models proposed by our company, but the possibilities for adaptation and therefore can also be applied to other people's machines.*

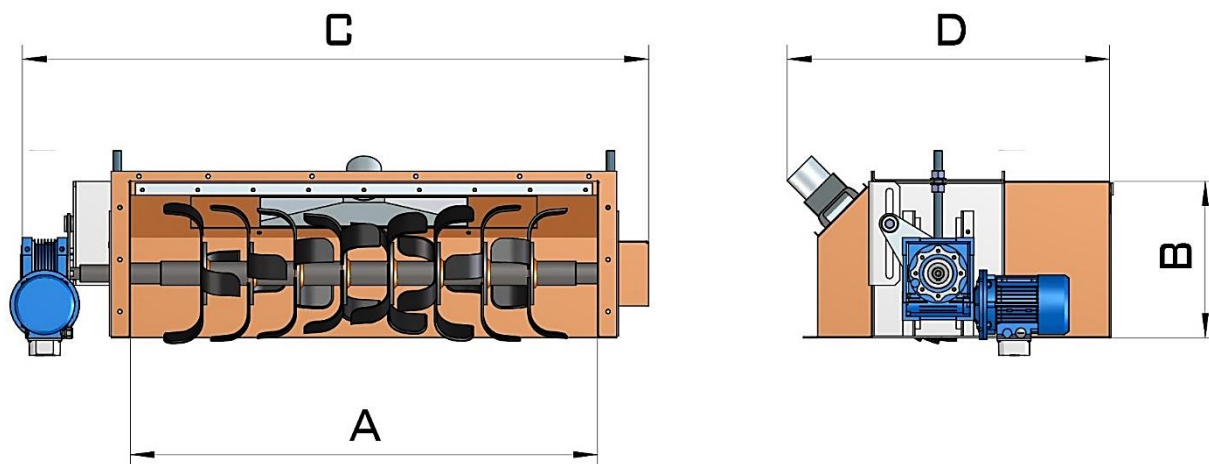




<b>POS.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>DESCRIPTION</b>
1	Camera Di Frantumazione	Crushing Chamber
2	Frantumatore	Crusher
3	Protezione Anteriore	Front Protection
4	Cappa Di Aspirazione	Suction Hood
	Portello D'Ispezione	Inspection Hatch
5	Motoriduttore	Gearmotor
6	Predisposizione Sensore Di Moto	Motion Sensor Ready
7	Protezione Sensore	Sensor Protection



\*Esempio di applicazione su nastro della concorrenza  
 \* Example of an application on a competition's belt



MODELLO MODEL	A [MM]	B [MM]	C [MM]	D [MM]	MOTORIDUTTORE GEARMOTOR [KW]	PESO WEIGHT [KG]
FTN/800	1150	450	1610	940	3	220
FTN/1000	1350	450	1810	940	4	245
FTN/1200	1550	450	2010	940	4	275

Dati non impegnativi NUOVA ALCE S.R.L. si riserva di modificare i dati indicati. Per ulteriori informazioni consultare il Manuale d'uso e manutenzione

Non-binding data NUOVA ALCE S.R.L. has the right to modify the above mentioned technical data. For more information please refer to the Use and Maintenance Handbook



[www.off-alce.it](http://www.off-alce.it)



[www.facebook.com/nuova.alce](https://www.facebook.com/nuova.alce)



[info@off-alce.it](mailto:info@off-alce.it)

[uff.tecnico@off-alce.it](mailto:uff.tecnico@off-alce.it)

[amministrazione@off-alce.it](mailto:amministrazione@off-alce.it)



VIA TIZIANO N.13  
42014 CASTELLARANO (RE)  
TEL.: 0536/850451  
FAX: 0536/850926

