



VIDEO



TARGA

TRT

Distruggi targhe identificative veicoli



Tracciabilità
DELLE TARGHE TRITATE



4" ÷ 6"
TEMPO TRITURAZIONE



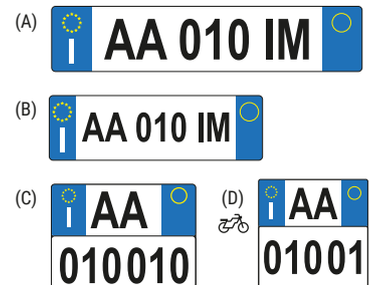
Versatile
PER TUTTI I TIPI DI TARGA

Efficiente

Elevati standard di sicurezza

Facile utilizzo

Facile manutenzione



Rende la targa radiata inutilizzabile



cod. 145N80400



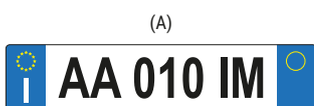
cod. 145N80600



Registrazione continua dall'avvio all'arresto manuale del ciclo di triturazione. Inclusa SD 32 GB (8-10h).



Armadietto stoccaggio targhe disintegrate



		TRT
		145N80400 / 145N80600
	Dimensioni targa	
1 riga		
(A)	Anteriore	520 x 110 mm
(B)	Posteriore	360 x 110 mm
2 righe		
(C)	Posteriore	297 x 214 mm
(D)	Targa moto	175 x 175 mm
	Tempo triturazione targa	
(A)	Anteriore	6 sec
(B,C)	Posteriore	4 sec
	Alimentazione elettrica	1,5 kW
	Tensione di alimentazione	Trifase - 380V AC - 50 Hz
	Livello di pressione acustica ponderato 'A' (LPA)	< 70 dB(A)
	Dimensioni	700 x 600 h. 1420 mm