



RUOTE

SR



Separatore cerchione / pneumatico



Automatico / manuale
FUNZIONAMENTO



60 ÷ 138
CICLI LAVORO / ORA



Massima sicurezza
CASSA COMPLETAMENTE CHIUSA

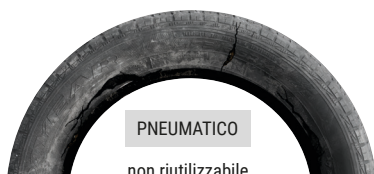
Efficiente Elevati standard di sicurezza

Separazione rapida Facile utilizzo

Facile manutenzione Bassi consumi



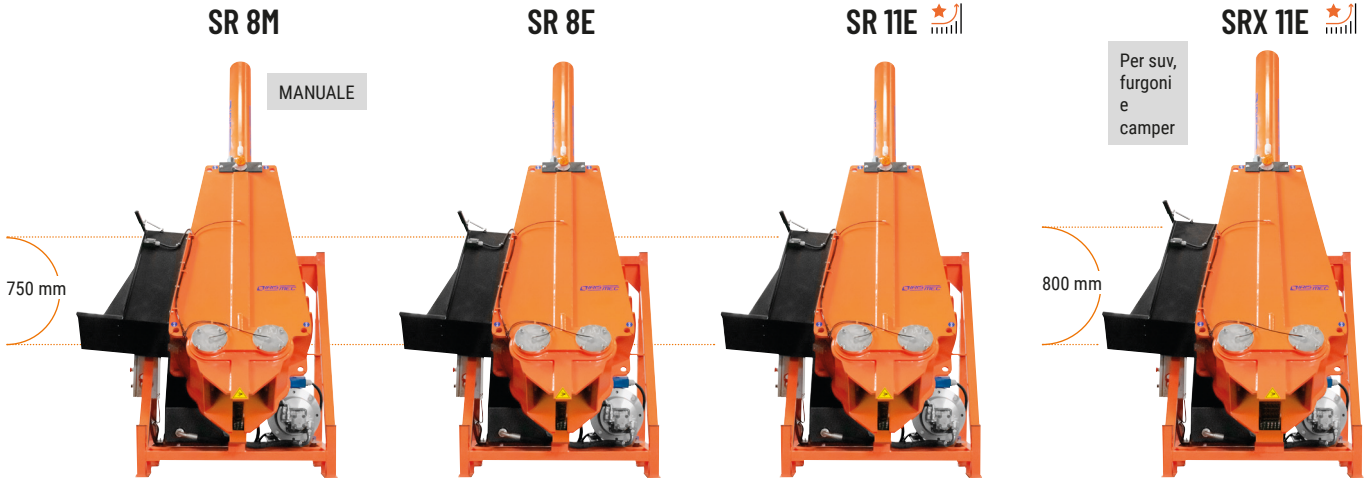
Riduzione volumetrica di 1/3,
ottimizza la consegna del
materiale in fonderia



Inserimento anche di ruote
completamente gonfie

Cassa completamente
chiusa - protezione da
esplosioni e detriti





OPTIONAL

Sistema di ingrassaggio automatico

INCLUSO

Sistema di ingrassaggio automatico

OPTIONAL

Linea di inserimento ruote automatizzato (Flipper)



Azionamento manuale (SR 8M)

Sistema di ingrassaggio automatico

Linea di inserimento ruote automatizzato (Flipper)

	SR 8M 130080600	SR 8E 130080100	SR 11E 130080200	SRX 11E 131080100
Funzionamento	Manuale	Automatico	Automatico	Automatico
Diametro ruota	max 750	750	750	800 mm
Dimensione cerchio	12" ÷ 21"	12" ÷ 21"	12" ÷ 21"	12" ÷ 22"
Tipo di cerchione	Lega / Acciaio	Lega / Acciaio	Lega / Acciaio	Lega / Acciaio
Cicli lavoro	60 ÷ 85	75 ÷ 85	120 ÷ 138	108 ÷ 124 N° / ora
Alimentazione elettrica	7.5	7.5	11	11 kW
Tensione di alimentazione	Trifase - 400 V - 50 Hz	Trifase - 400 V - 50 Hz	Trifase - 400 V - 50 Hz	Trifase - 400 V - 50 Hz
Livello di pressione acustica ponderato 'A' (LPA)	< 70	< 70	< 70	< 70 dB(A)