



Tarara combinata a ricircolo d'aria Air recirculating classifier aspirator

TRC R



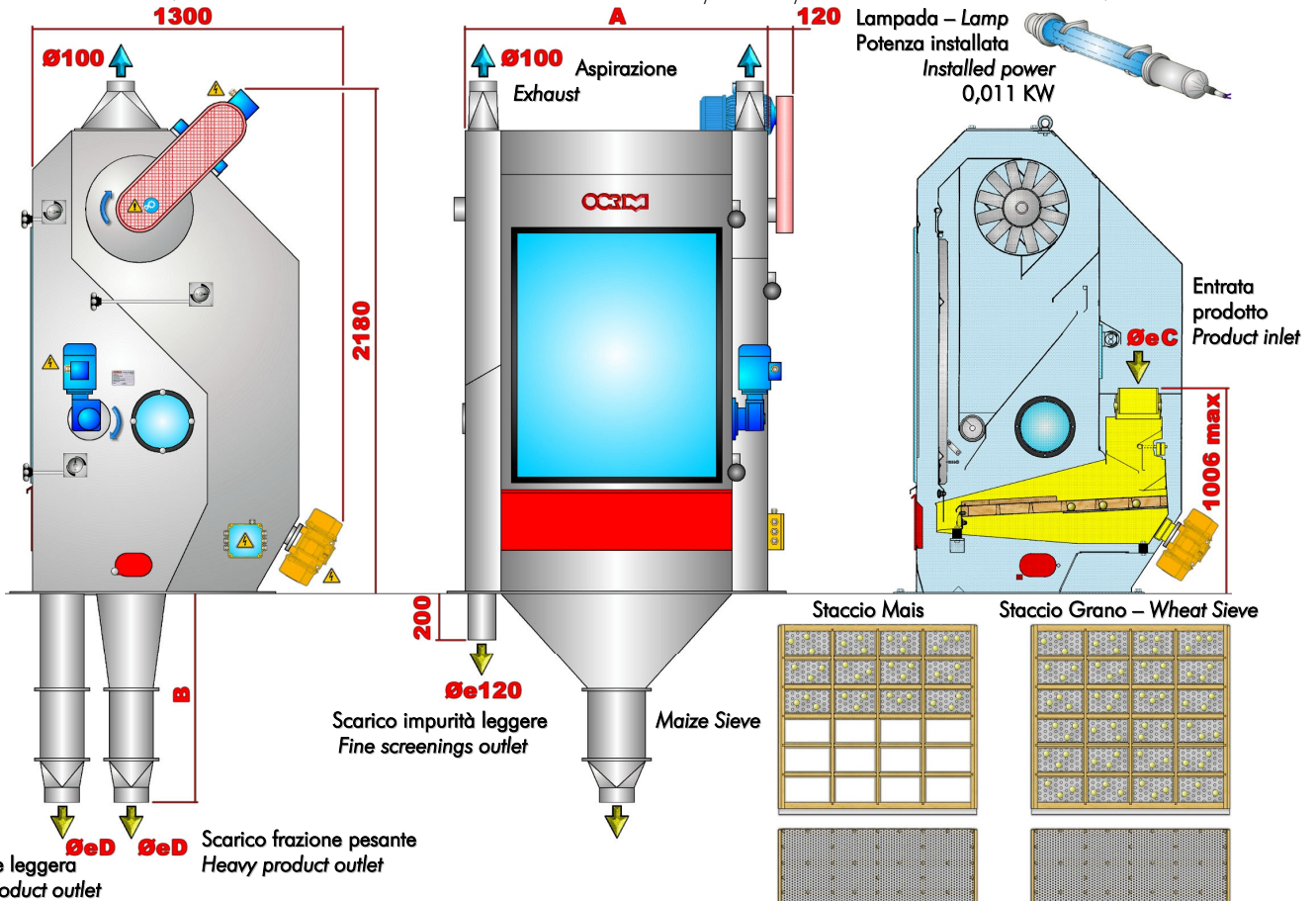
Scheda tecnica / Data sheet

Modello Model	Dimensioni Dimensions		Capacità massima Maximum capacity T/h		Motore Motor Potenza installata Installed power KW		Motoriduttore Gearmotor Potenza installata Installed power KW		Motovibratori Vibrating motors Potenza installata Installed power KW		Aspirazione Exhaust	Peso netto Net weight	Volume imballo Shipping volume		
	mm		Øe	Øe	Grano Wheat	Mais Maize	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	m ³ /min	Kg	m ³
	A	B					C	D							
TRC 07R	1060	800			9	7,2	3	3,45	0,37	0,37	2x0,3	2x0,35	8,5	675	5,80
TRC 12R	1560	1010	120	120	14	11,2	4	4,6	0,37	0,37	2x0,3	2x0,35	13,5	865	7,80
TRC 15R	1810	1095	150	150	19	15	4	4,6	0,37	0,37	2x0,3	2x0,35	16	960	8,90
TRC 17R	2060	1195			24	19,2	5,5	6,3	0,37	0,37	2x0,3	2x0,35	18	1055	9,90

Le caratteristiche tecniche delle macchine possono subire modifiche senza alcun obbligo di preavviso. I dati possono non essere totalmente conformi alle versioni commercializzate.

Technical features of the equipment can be modified without any obligation of notice. Data may be not fully in accordance with the market versions.

La scheda tecnica è proprietà della OCRIM s.p.a. "SOCIETÀ PER L'INDUSTRIA MECCANICA", e senza il permesso scritto della stessa non può essere riprodotto o comunicato a terzi. The data sheet is property of OCRIM s.p.a. "SOCIETÀ PER L'INDUSTRIA MECCANICA", and must not be used, copied or disclosed to third parties without prior authorization.



Caratteristiche Staccio - Sieve Features				
Modello-Model	TRC 07R	TRC 12R	TRC 15R	TRC 17R
Dimensioni-Dimensions (mm)	900x716x60	900x1216x60	900x1466x60	900x1716x60
Superficie staccante lorda (m ²)	0,645	1,100	1,320	1,545
Gross sieving surface				