

EVI/N - EVC/N

ESTRATTORI VIBRANTI

Ideale per estrarre grano, farine, semole, crusche, mangimi, cubetti, germe e fiocchi da ogni tipo di silo.

Armonizzando la sua azione vibrante con le caratteristiche chimico-fisiche di scorrimento verticale dei vari prodotti, li estrae senza creare demiscelazione, ponti, incrostazioni e accumuli sulle pareti.

Macchina adatta per ogni tipo di silos in cemento, in metallo o in plastica.

Gruppo di estrazione composto da due elementi uniti da una speciale fascia elastica: quello superiore, a sezione cilindrica, è fissato al fondo del silo, quello inferiore, vibrante, è liberamente sospeso al primo mediante una serie di sospensioni elastiche che evitano la trasmissione delle vibrazioni sul silo stesso.

Un motovibratore mette in movimento il fondo vibrante e lo scudo piazzato sopra la bocca di scarico che impedisce intasamenti e formazioni di ponti, frena la discesa del prodotto e corregge la demiscelazione creatasi durante il carico di miscela.

Gli estrattori vibranti della serie EVI/N sono adatti alla estrazione di grano, farina, semola, cubetti e scarti, mentre gli estrattori della serie EVC/N sono specifici per lo scarico di crusca e sottoprodotti.

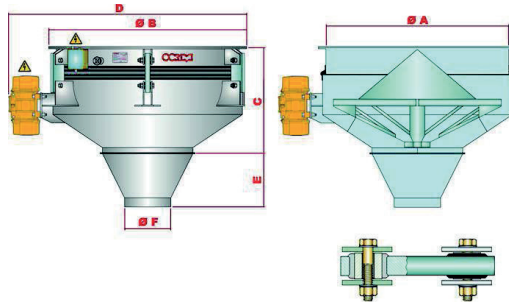
Gli estrattori vibranti della serie EVI/N sono disponibili anche nella versione in acciaio inox (EVI/X).



Informazioni Tecniche

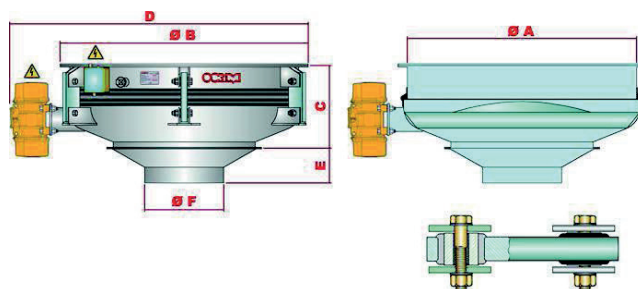
Modello	Dimensioni (mm)						Capacità massima (\varnothing = peso specifico) (T/h)		Motovibratore Potenza installata (KW)		Peso netto (kg)	Volume imballo (m ³)
	\varnothing	\varnothing	C	D	E	\varnothing	Crusca \varnothing 255 Kg/m ³	Sottoprodotti \varnothing 350 Kg/m ³	50 Hz	60 Hz		
	A	B				F						
EVC/N 1200	1150	1270	695	1535	430	300	5	10	0,62	0,725	345	2,10
					330	400	10	15				
					310	500	15	20				
EVC/N 1500	1450	1570	815	1887	450	300	5	10	0,7	0,84	550	4,70
					365	400	10	15				
					280	500	15	20				
EVC/N 1800	1750	1910	942	2217	530	300	5	10	0,7	0,84	725	5,80
					450	400	10	15				
					360	500	15	20				
EVC/N 2100	2050	2210	1072	2545	550	400	10	15	1,57	1,88	930	6,80
					460	500	15	20				
					375	600	20	25				
EVC/N 2400	2350	2550	1162	2875	720	400	10	15	1,57	1,88	1250	10,50
					630	500	15	20				
					545	600	20	25				

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



Modello	Bielle
EVC/N 1200	4
EVC/N 1500	6
EVC/N 1800	8
EVC/N 2100	8
EVC/N 2400	8

Modello	Dimensioni (mm)						Capacità massima (\varnothing = peso specifico) (T/h)				Motovibratore Potenza installata (KW)		Peso netto (kg)	Volume imballo (m ³)
	\varnothing	\varnothing	C	D	E	\varnothing	Farina \varnothing 550 Kg/m ³	Semola \varnothing 650 Kg/m ³	Cubetti \varnothing 570 Kg/m ³	Scarti \varnothing 400 Kg/m ³	50 Hz	60 Hz		
	A	B				F								
EVI/N 900	850	970	420	1245	210	200	5	10	6	2,5	0,62	0,725	200	1,25
					180	300	10	22,5	14	6				
EVI/N 1200	1150	1270	471	1535	220	300	10	22,5	14	6	0,62	0,725	325	2,40
					190	400	20	40	25	10				
					160	500	30	50	39	20				
EVI/N 1500	1450	1570	521	1877	280	300	10	22,5	14	6	0,7	0,84	530	3,25
					250	400	20	40	25	10				
					220	500	30	50	39	20				
EVI/N 1800	1750	1910	567	2192	340	300	10	22,5	14	6	0,7	1,84	705	4,05
					310	400	20	40	25	10				
					280	500	30	50	39	20				
EVI/N 2100	2050	2210	633	2545	355	400	20	40	25	10	1,57	1,88	910	4,70
					325	500	30	50	39	20				
					295	600	45	70	56	30				
EVI/N 2400	2350	2550	683	2875	400	400	20	40	25	10	1,57	1,88	1230	6,70
					370	500	30	50	39	20				
					340	600	45	70	56	30				



Modello	Bielle
EVI/N 900	4
EVI/N 1200	4
EVI/N 1500	6
EVI/N 1800	8
EVI/N 2100	8
EVI/N 2400	8



OCRIM



OCRIM S.p.A. - Via Massarotti, 76 - 26100 Cremona (Italy)



www.ocrim.com