



ASPIRATORE WX55

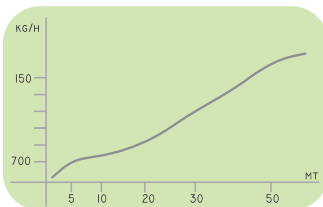
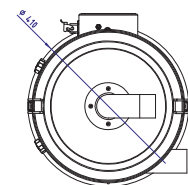
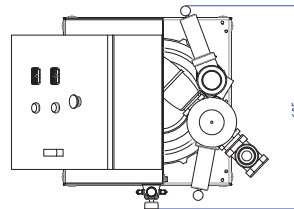
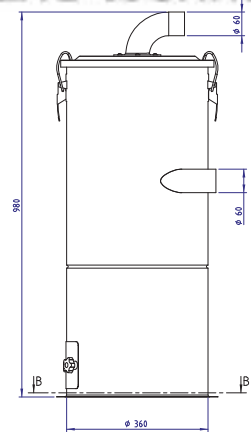
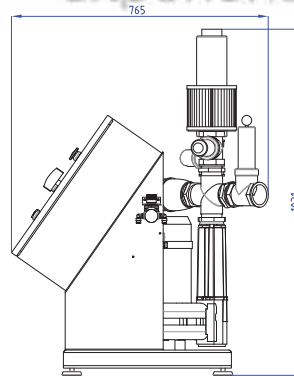
Il silo di carico modello WX55 consente di trasportare i granuli a distanze elevate e con portate di materiale fino a 700 kg/h.

- ⇒ IDEALE PER ALIMENTARE STUFE E CALDAIE A BIOMASSA
- ⇒ FUNZIONAMENTO AUTOMATICO
- ⇒ ADATTABILE A QUALSIASI IMPIANTO
- ⇒ FASCIA ORARIA PROGRAMMABILE
- ⇒ PROTEZIONE DEL MOTORE TRAMITE UN AVVIO DOLCE
- ⇒ LAVORA IN CONTINUO 24H /24

Dotazioni di serie

- ◇ Quadro elettrico installato sulla base motore
- ◇ Filtro a cartuccia autopulente
- ◇ Sensore di livello minimo /massimo
- ◇ Valvola di scarico prodotto
- ◇ Cavo di alimentazione tramoggia da 20 mt
- ◇ Valvola rompivuoto

MODELLO	Unità di misura	WX55	WX60i
Potenza elettrica nominale	kW	3	4
Tensione nominale	V	380	
Frequenza nominale	Hz	50	
Capienza tramoggia interna	lt	12	
Depressione max	Mbar	275	325
Tipo di filtro	/	Cartuccia autopulente	
Alimentazione sistema pulizia	Aria	6 bar	
Struttura ed involucro	Materiale	Acciaio al carbonio	
Peso totale	kg	105	107
Ingombro motore	mm	600x 600 x H 1300	600x 600 x H 1300
Tubi IN/OUT Ø	mm	Ø 60	
Ingombro Tramoggia	mm	Ø 360 x H 1000	



Accessori

	Riduzione tubo da Ø60 a Ø 50	Articolo n° RI0050
--	------------------------------	-----------------------

	Valvola di svuotamento tubo	Articolo n° VLS001
--	-----------------------------	-----------------------

	Tubo in acciaio zincato Ø 50	Articolo n° TB0002
--	------------------------------	-----------------------

	Valvola deviatrice ad y 2 vie linea pellet	Articolo n° VAY-P
--	--	----------------------

	Curva 90° ampio raggio	Articolo n° CA5001
--	------------------------	-----------------------

	Valvola deviatrice ad y 2 vie linea vuoto	Articolo n° VAY-V
--	---	----------------------