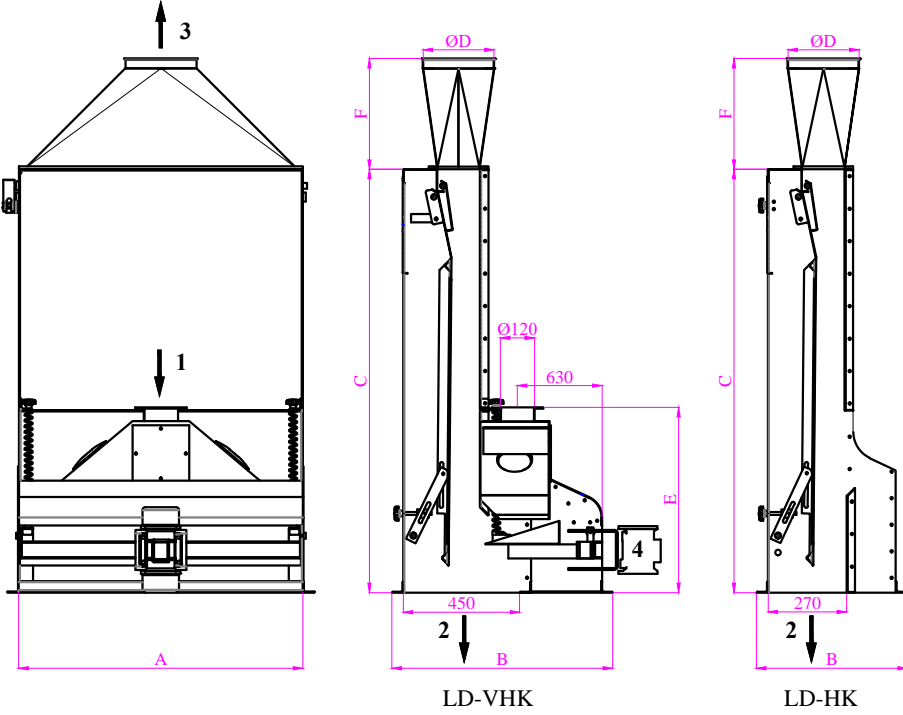


HAVA KANALI / CLASSIFIER ASPIRATOR



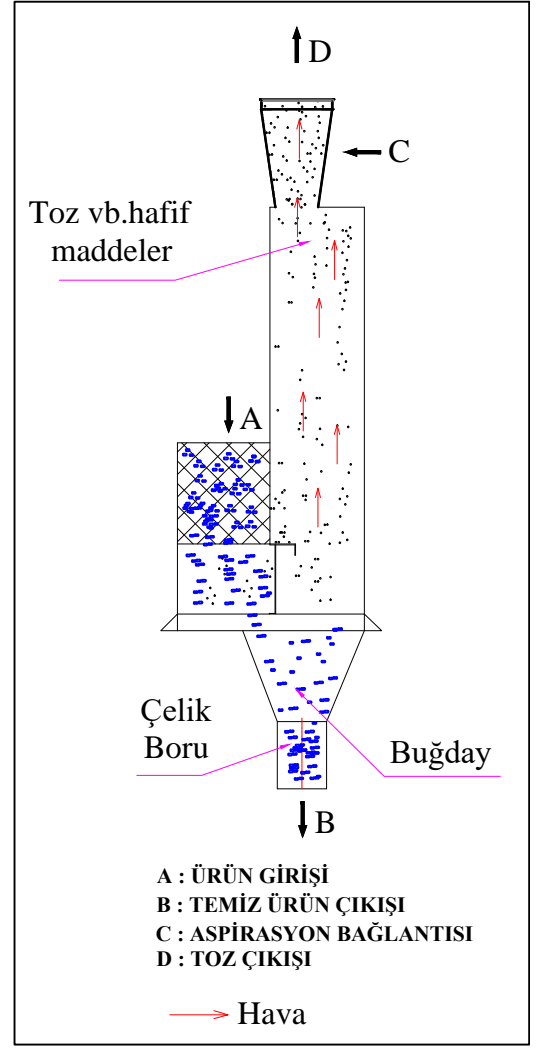
MAKİNANIN ÇALIŞMA PRENSİBİ

Hava kanalı, motorlu ve motorsuz olarak iki şekilde imal edilmektedir.

Hava kanalının motorlu modeli, buğday fırçası çıkışına montaj edilerek, ürünü, vibrasyonlu tava yardımıyla, makine içerisine dağılımlı bir şekilde alır. Burada ürün içerisinde bulunan toz vb. hafif maddeler, aspiratör yardımıyla ayrılarak filtreye gönderilir. Buğday ise çıkış nazosundan istenilen yere alınır.

Hava kanalının motorsuz modeli, çöp sasörü çıkışına montaj edilerek ürün içerisinde bulunan toz vb. hafif maddeler aspiratör yardımıyla ayrılarak filtreye gönderilir. Buğday ise çıkış nazosundan istenilen yere alınır.

Hava kanalı, aspiratörün hava emişiyle çalışır. üzerinde bulunan perde ayar kolları vasıtasıyla, aspiratörün hava emişi ayarlanabilir. makinanın üzerinde bulunan aydınlatma ve şeffaf cam sayesinde perde ayarları ve ürün akışı kolaylıkla gözetlenebilmektedir.



TEKNİK BİLGİLER

MODEL	ÖLÇÜLER / DIMENSIONS (mm)						Gerekli Hava (m ³)		Motor (kw)	Kapasite (t/h)	Gözetleme Camı (mm)
	A	B	C	ØD		E	F				
				Posta	Temizleme						
LD-V-HV-75	750	780	1490	250	650	260	63	35	0.17	4 - 6	-
LD-V-HV-100	1000	780	1490	250	650	260	90	58	0.17	8 - 10	950X850
LD-V-HV-120	1200	780	1490	250	650	260	108	70	0.17	12 - 16	-
LD-HV -100	1000	530	1490	250	-	260	90	58	-	12 - 25	950x850
LD-HV -150	1500	530	1490	400	250	-	135	87	-	25 - 60	1335x675