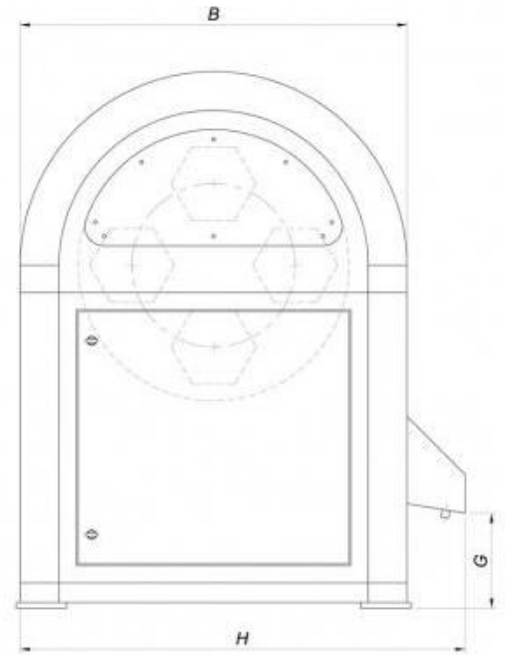
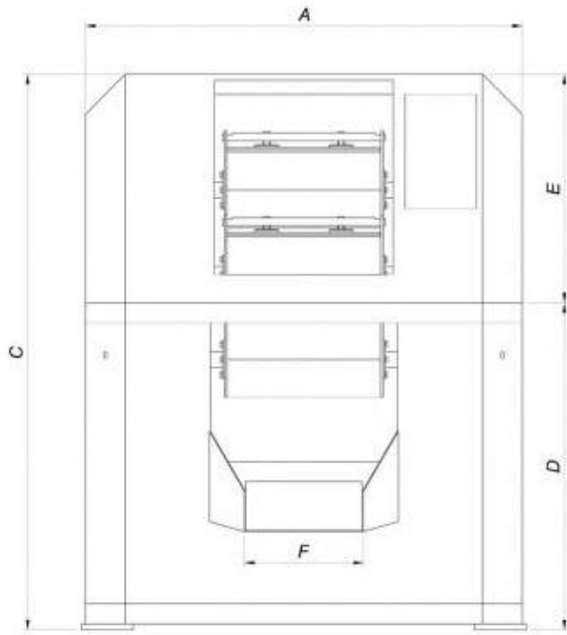


Máquina tipo VKDT



### **VKDT Máquina centrifugadora de acabado tipo barril**

La máquina de acabado centrifugado tipo barril es de alta velocidad y la más económica disponible. EL control VFD permite un fino acabado y pulido a velocidades más lentas y un desbarbado agresivo de los bordes a velocidades más altas. Cuatro barriles están montados en la periferia de una gran torreta. Cada barril se carga con los medios de comunicación, aproximadamente con un 50%- 80% lleno de partes y agua. Cada barril gira individualmente en la dirección opuesta a la torreta. Con las partes, los medios de comunicación, compuestos y agua en los barriles y la ponderosa rotación en sentido opuesto de todos los barriles y torretas compactan las cargas en masas apretadas para deslizarlas unas contra otras que se traduce en la eliminación de las rebabas y la creación de un acabado superior en un corto tiempo.



TIP TYPE	Gross Volume	Engine Power	Voltage	Operating Speed	Weight
	Lt	kw	3 Faz - Phase	rpm	Kg
VKDT 18	4,5X4	1,5	380/50	0-210	240
VKDT 30	7,5X4	2,75	380/50	0-210	410

TIP - TYPE	A	B	C	D	E	F	G	H
VKDT 18	770	900	1350	735	615	-	-	1000
VKDT 30	1100	1000	1420	850	570	300	280	1150