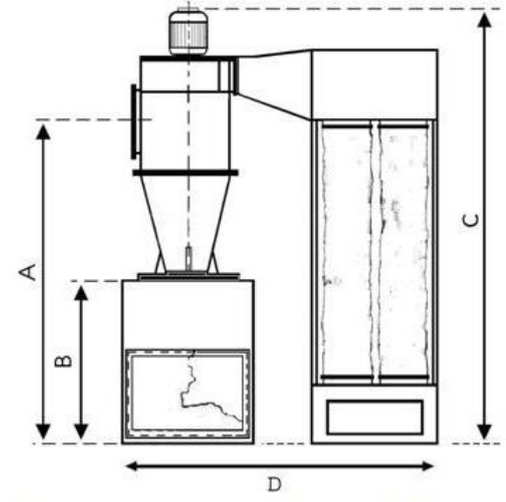
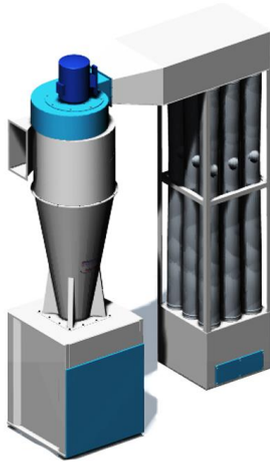


INFORMAÇÕES TÉCNICAS SISTEMA DE EXAUSTÃO



Mod: **TURBO-CICLON (TC 60 e 75)**



Medidas do exaustor (mm)

TC 60: A: 2.560	TC 75: A: 2.955
B: 1.200	B: 1.200
C: 3.290	C: 3.840
D: 2.060	D: 2.290



Vazão

TC 60: 5.400 m ³ /h	TC 75: 8.900m ³ /h
---------------------------------------	--------------------------------------

Pressão estática

TC 60: 110mm co	TC 75: 120mm co
------------------------	------------------------

Área filtrante

TC 60: 11.3 m ²	TC 75: 17.0 m ²
-----------------------------------	-----------------------------------



Motor (WEG de alta performance)

TC 60: 7,5HP	TC 75: 20HP
---------------------	--------------------



Filtro Manga

TC 60: Unids. 09	TC 75: Unids. 09
Ø 4" polegadas	Ø 4" polegadas



Peso aproximado

TC 60: 400kg	TC 75: 515kg
---------------------	---------------------



Construído e fabricado em chapa de aço carbono normalizada e soldada, atendendo todas as características técnicas exigidas de esforço, durabilidade e ruído. (até 80 DB)



Equipamento destinado a aspiração de pó e resíduos provocado pelo processo de rebarbação, lixamento, afinação e polimento.



Embalagem

O exaustor é fixado no pallet e envolvido em plástico bolha.



Carregamento

O equipamento pode ser carregado e transportado por empilhadeira ou paleta.



Voltagem / Elétrica

200v / 380v ou 440v – Comando 24v
Componentes elétricos: Weg e Metaltex.
Adequando as normas NR10 – ABNT



ASSISTANCE

