



DC-5

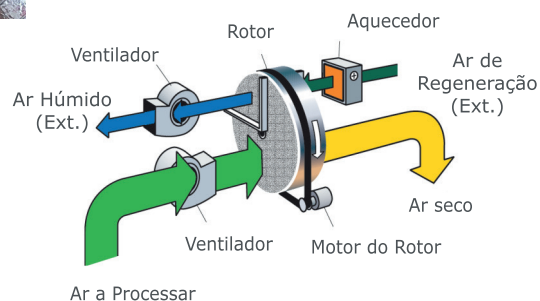
## DRY PORTÁTEIS



### Desumidificadores industriais por Adsorção

O princípio de desumidificação por adsorção **Consorb** é ideal para operar quando a temperatura do ar de regeneração (exterior) é baixa, por exemplo, se existir calor em excesso no ar a processar ou com elevados níveis de humidade.

Os equipamentos **Consorb** são ideais quando há uma grande diferença no nível de humidade entre as entradas de ar a processar e o ar de regeneração (exterior).



- Rotor Lavável
- Opera de -20°C a 55°C
- Chassis em Aço Inoxidável
- Equipamento Duradouro
- Fácil Manutenção

## CONSORB



DC-10



DC-31 T10, T16



DC-50R



DC-20/30 T10, T16

Modelo	Princípio	Caudal de Ar Seco (m <sup>3</sup> /hr)	Capacidade Kg/h 20°/60% HR	Consumo Máximo (kW)	Peso (Kg)
DC-5	Consorb	120	0,5	1,1	10
DC-10	Consorb	190	0,6	1,3	15
DC-20/30 T10, T16	Consorb	310   400   400	1,1   1,3   1,5	2,1   2,2   3,2	31   32   32
DC-31 T10, T16	Consorb	300   490	1,4   2,1	2,1   3,4	30   32
DC-50R	Consorb	550	3	5,5	63