

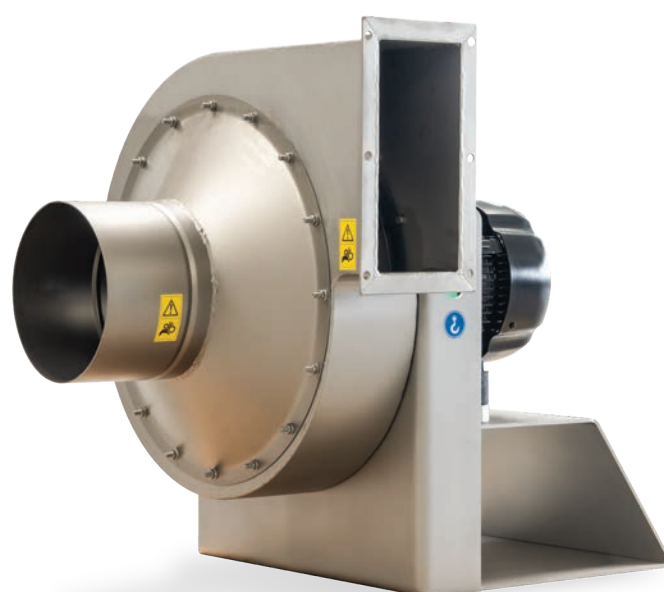
ASPIRATOR CIORCHINI - CICLON

CARACTERISTICI STANDART:

- Cadru din oțel inoxidabil AISI 304;
- Turbină de aspirație din oțel inoxidabil AISI 304 cu articulație pentru motor electric;
- Tensiune standard 400/3/50.

OPȚIONAL:

- *Buncăr de colectare a ciorchinelor din oțel inoxidabil AISI 304 pentru aplicații de desciorchinare-zdrobire;*
- *Cyclon din oțel inoxidabil AISI 304 pentru evacuarea ciorchinelor;*
- *Cutie izolată fonic din oțel inoxidabil AISI 304;*
- *Coloană de susținere din oțel inoxidabil AISI 304.*



Model	581	582	583	584	586	587
Puterea motorului, kW	5.5	7.5	11.0	15.0	18.5	22.0
Debit tulpini, Ton/oră	0.5-1	1-1.75	1.75-2.5	2.5-5	5-10	11.5
Diametrul țevii, mm	250	250	250	250	250	250
Lungimea sugerată a țevii, m	20-25	25-30	30-35	40-42	40-45	50-55
Putere de deștelenire și zdrobire, Ton/oră	10-20	25-35	40-50	60-100	130-150	180-200
Lungime, mm	820	820	820	820	820	820
Adâncime, mm	735	735	735	735	735	735
Înălțime, mm	870	870	980	980	1020	1020
Greutate, Kg	147	150	190	200	240	290