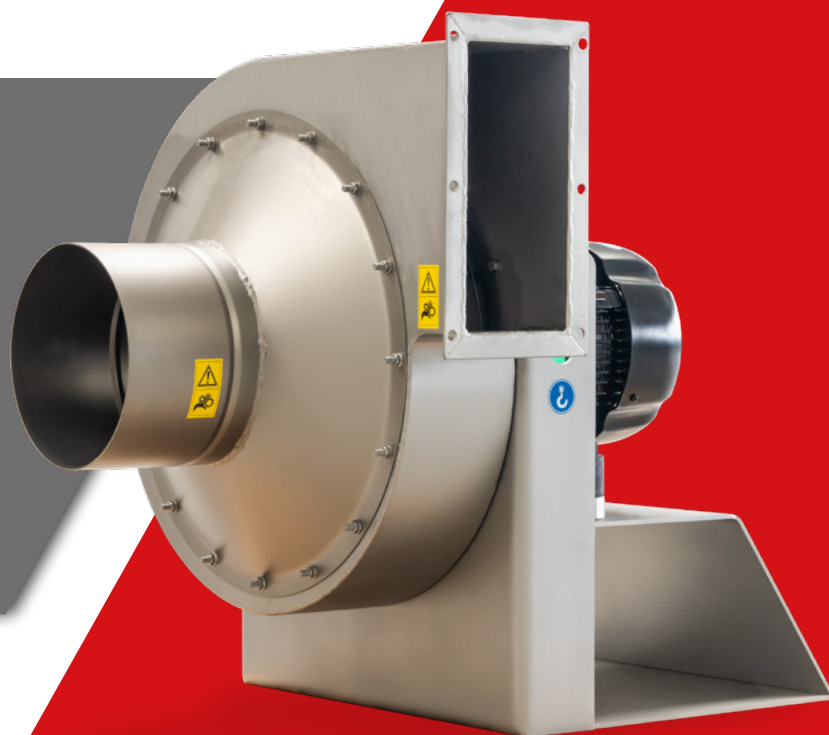


582-583-584-586-587

ASPIRADOR
ASPIRATEUR



EV
ENOVENETA
TECNOLOGIE ENOLOGICHE



CARACTERÍSTICAS DE SERIE:

- Bastidor de acero inoxidable AISI 304
- Turbina de aspiración de acero inoxidable AISI 304 on acoplamiento al motor eléctrico
- Voltaje estándar 400/3/50

ACCESORIOS:

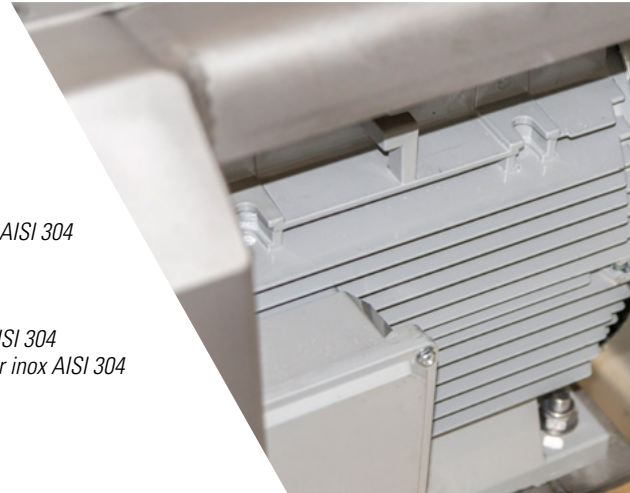
- Tolva para la recogida de escobajos de acero inoxidable AISI 304 para su aplicación en despalladoras
- Ciclón de acero inoxidable AISI 304 para la descarga de los escobajos limitada
- Cabina insonorizada de acero inoxidable AISI 304
- Columna de soporte para aspirador de acero inoxidable AISI 304

CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE:

- Châssis en acier inox AISI 304
- Turbine d'aspiration en acier inox AISI 304 avec moteur électrique
- Voltage standard 400/3/50

OPTIONS:

- Trémie récolte rafles en acier inox AISI 304 pour application sur égrappoir
- Collecteur en acier inox AISI 304 pour récolte rafles
- Cabine insonorisée en acier inox AISI 304
- Colonne support aspirateur en acier inox AISI 304



DATOS TÉCNICOS | DONNÉES TECHNIQUES

		582	583	584	586	587
Potencia instalada <i>Alimentation branchée</i>	kW	7.5	11.0	15.0	15.0	19.0
Flujo de aire <i>Flux d'air</i>	mc/h	65/70	75/80	85/90	110/120	130/140
Diámetro del tubo <i>Diamètre du tuyau</i>	mm	200	200	200	250	315
Longitud de tubería recomendada <i>Longueur de tuyauterie recommandée</i>	m	25/30	30/35	40/42	40/45	50/55
Producción despalladora <i>Production égrappoir</i>	Ton/h	30/35	40/50	50/55	130/150	180/200

DIMENSIONES | DIMENSIONS

Longitud <i>Longueur</i>	mm	980	1055	1055	1600	1600
Profundidad <i>Profondeur</i>	mm	600	655	655	905	905
Altura <i>Hauteur</i>	mm	680	750	750	1015	1015
Peso <i>Poids</i>	Kg	115	122	130	210	230

Las fotos, las mediciones y los datos operativos aproximados, no son legalmente vinculantes y están sujetos a cambios sin previo aviso.
 Les photos, les mesures et les données d'exploitation sont approximatives, non contraignantes et sujettes à modification sans préavis.

