

## A42PK



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Corpo macchina Ø400
- Turbina a canale laterale con motore asincrono trifase
- Cavo di alimentazione 9mt con spina 3 Ph + T 16A
- Scuotifiltro manuale laterale
- Filtro stellare in poliestere
- Vuotometro per il controllo dell'efficienza del filtro
- Contenitore INOX AISI 304 da 40 litri con manico integrato e ruote
- Versione X1 con contenitore inox

| A42PK                   |                   |              |
|-------------------------|-------------------|--------------|
| Tension/Voltage         | Volts             | 3~ 400V/50Hz |
| Plug                    | A                 | 3 P + T 16A  |
| Power                   | KW                | 2.2          |
| Depression max          | mbar max          | 170          |
| Max working depression  | mbar              | 170          |
| Max air flow            | m <sup>3</sup> /h | 410          |
| Primary filter surface  | m <sup>2</sup>    | 1,14         |
| Absolute filter surface | m <sup>2</sup>    | 1,6          |
| Container capacity      | Lt                | 25           |
| Product inlet           | mm                | Ø20          |
| Noise level             | DbA               | 67           |
| Overall dimensions      | cm                | 62x53x133h   |
| Weight                  | Kg                | 80           |
| Protection              | IP                | 55           |

\* altri voltaggi e frequenze disponibili su richiesta