

## A32FLP<sub>LUS</sub> , A103FLP<sub>LUS</sub> , A174FLP<sub>LUS</sub>



**\*Ausführung mit eingebautem Saug-Arm (OPTIONEN)**

### TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Maschinendurchmesser Ø560mm
- Ventilator mit Asynchronmotor, Drehstrom
- 9M. Stromkabel mit Industriestecker Ph+ T 16A
- Seitlicher Handfilterrüttler
- Sternfilter aus Polyester Klasse "L"- Ø560mm
- Saugstutzen Ø150mm und Ø200mm

- Behälter Ø560mm mit verschiedenen Kapazitäten, ausgestattet mit integriertem Griff und Rädern
- Version mit Fahrgestell in lackiert RAL 9005 schwarz und Behälter und Filterkammer RAL 7001 grau
- Version X1 mit Edelstahlbehälter
- Version X2 mit Behälter und Filterkammer aus Edelstahl
- OPTION: Bausatz Saug-Arm

		A32FLP	A103FLP	A174FLP
Tension / Voltage	Volts	3~ 230-400V/50Hz	3~ 230-400V/50Hz	3~ 230-400V/50Hz
Plug	A	3P + T 16A	3P + T 16A	3P + T 16A
Power	kW	2.2	3	4
Depression max	mbar max	35	30	45
Max working depression	mbar	35	30	45
Max air flow	m <sup>3</sup> /h	1500	3000	2500
Primary filter surface	m <sup>2</sup>	4,2	3,2	3,2
Absolute filter surface	m <sup>2</sup>	20	20	20
Container capacity	Lt	39	100	175
Product inlet	mm	Ø150	Ø150	Ø150
Noise level	DbA	79	79	79
Overall dimensions	cm	65x90x185h	73x110x210h	73x125x240h
Weight	Kg	92	230	235
Protection	IP	55	55	55