

# Drehstrom-Sauger mit Direktantrieb DA 1...



# Geballte Kraft für alle Anforderungen



Leichteste "Handhabung" durch Fußhebelentleerung

- GFK-Gehäuse, extrem stabil, korrosionsfrei
- GFK-Gehäuse, reib- und schlagfunkenfrei für Zone 22
- Baukastensystem, jederzeit nachrüstbar
- Komplett inklusive Schalldämpfung
- Geeignet für "Rund-um-die-Uhr-Betrieb"
- Niedrigste Filterflächenbelastung
- Einfachster Filterwechsel

	DA 1110	DA 1111	DA 1112	DA 1113	DA 1150	DA 1151	DA 1152	DA 1153	DA 1220	DA 1300
Aufbau	Standard	"Leise"	Ak.	Ak./"Leise"	Standard	"Leise"	Ak.	Ak./"Leise"	Standard	Standard
Motorleistung (kW)	1,1	1,1	1,1	1,1	1,5	1,5	1,5	1,5	2,2	3,0
Spannung (Volt)	400	400	230	230	400	400	230	230	400	400
Vacuum dauerh. (mbar)	145	145	145	145	235	235	235	235	210	240
Vacuum kurzz. (mbar)	234	234	234	234	255	255	255	255	325	335
Volumenstrom (m³/h)	200	200	200	200	200	200	200	200	285	355
Filterfläche (m²)	1,2/2,6	1,2/2,6	1,2/2,6	1,2/2,6	1,2/2,6	1,2/2,6	1,2/2,6	1,2/2,6	1,2/2,6	1,2/2,6
Gewicht (kg) (1,2/2,6m²)	57/70	77/89	57/69	77/89	59/72	80/92	57/72	80/92	68/79	71/83
Schallpegel (dB(A))	66	57	66	57	66	57	66	57	67	68
Schutzart (IP)	65	65	54	54	65	65	54	54	65	65



DIN EN 60335-2-69, Anh. CC



ATEX 94/9/EG

