

Mach sauber mit der **STYLE**

Staubsaugzentrale TECNO Style

TECNO Style MINI

art. 3107.1TER

TECNO Style150

art. 3110.1TER

TECNO Style250

art. 3112.1TER

TECNO Style350

art. 3113.1TER

TECNO Style 450

art. 3115.1TER



TECNO STYLE

LEISTUNG, STÄRKE, ZUVERLÄSSIGKEIT UND DESIGN



Integrierte Saugdose am Gerät



Tecno Style ist die innovative Staubsaugzentrale von Sistem Air für den Privatbereich. Eine Kombination aus Eleganz und Zuverlässigkeit, macht sie für jede Umgebung perfekt. Die am Gerät integrierte und immer saugbereite Saugdose erlaubt ein einfaches und praktisches Säubern der Oberflächen in der Nähe der Zentrale. Dank des schalldämmenden Motorgehäuses ist Tecno Style noch leiser.

Zentrale TECNO Style

Merkmale:

- ☞ Die Zentrale ist für einen Benutzer im Privatbereich ausgelegt
- ☞ Schutzgrad IP 20
- ☞ Vakuumbrechventil um die Lebensdauer der Zentrale zu verlängern
- ☞ Rostfrei, dank des Kunststoffgehäuses
- ☞ Anschluss an die Rohrleitung sowohl von rechts als auch von links möglich
- ☞ Kanalisierte Abluft
- ☞ Soft Start System für die Verbrauchsreduzierung bei der Motoreinschaltung
- ☞ Hohe Kapazität des Staubbehälters (21 l)
- ☞ Abwaschbare Filterpatrone aus Polyester
- ☞ Inklusive Schalldämpfer für die Abluft



Vakuumbrechventil

Damit der Motor nicht in einem kritischen Zustand arbeitet.

Anschluss an die Rohrleitung von rechts/links möglich

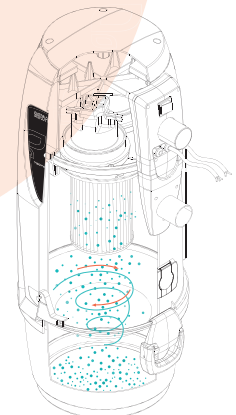


VERTEILER

TECHNISCHE DATEN		TECNO Style MINI	TECNO Style 150	TECNO Style 250	TECNO Style 350	TECNO Style 450
Artikel		3107.1TER	3110.1TER	3112.1TER	3113.1TER	3115.1TER
Netzspannung	V ac	220/240	220/240	220/240	220/240	220/240
Frequenz	Hz	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Motorleistung	kW	1,3	1,3	1,4	1,9	2,1
Anzahl Motoren		1	1	1	2	2
Stromaufnahme	A	5,6	5,6	6,5	8,2	9,5
Steuerleitung	V dc	12	12	12	12	12
Max. Luftumwälzung	m³/h	234	234	184	309	320

Zyklonische Filtrierung

System zur zyklonischen Abscheidung des Staubs: Der abgesaugte Staub lagert sich am Boden des Staubbehälters ab und dank des konischen Abscheiders gelangt er nicht mehr zurück zum Filter, welcher somit länger sauber bleibt.



TECNO STYLE