

EUROPA-PARTS

TUXWIND



**Sistema de separación
de ligeros por aire**

Anbau-Windsichter 4

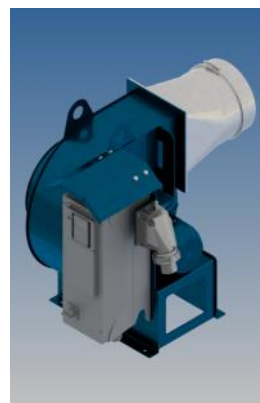
Leistungsstarkes Druckgebläse

für Fein-, Mittel- und/oder Überkornfraktion, TUKWIND Druckgebläse mit Schlauch und Druckdüse



Druckluftstation

Type	Leistung kW	Gewicht kg	Aufstellmaße m
TUKWIND 4H	hydr.	151	1,25 x 0,90 x 0,95
TUKWIND 4 mit/ohne FU	4	204/220	1,10 x 0,90 x 0,95



CEE 16 A erforderlich!

Anbau-Windsichter BASIC 7

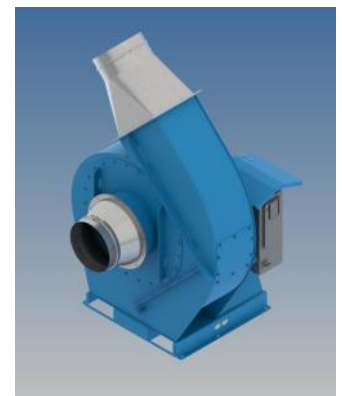
Hochleistungs-Saugstation

für Fein-, Mittel- und/oder Überkornfraktion, TUKWIND Saugstation inkl. Bedienpanel mit FU, Rohre und Schlauch nach Bedarf



Saugstation

Type	Leistung kW	Gewicht kg	Aufstellmaße m (L x B x H)
TUKWIND BASIC 7	7,5	270	1,20 x 1,00 x 1,55



CEE 16 oder 32 A erforderlich!

Anbau-Windsichter BASIC 15

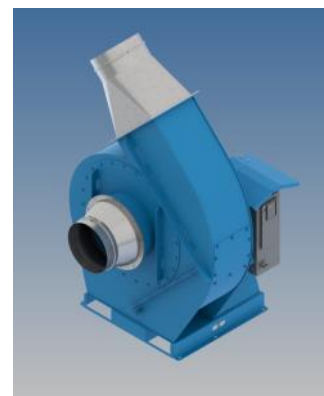
Hochleistungs-Saugstation

für Fein-, Mittel- und/oder Überkornfraktion, TUKWIND Saugstation inkl. Bedienpanel mit FU, Absaughaube, Rohre und Schlauch nach Bedarf



Saugstation

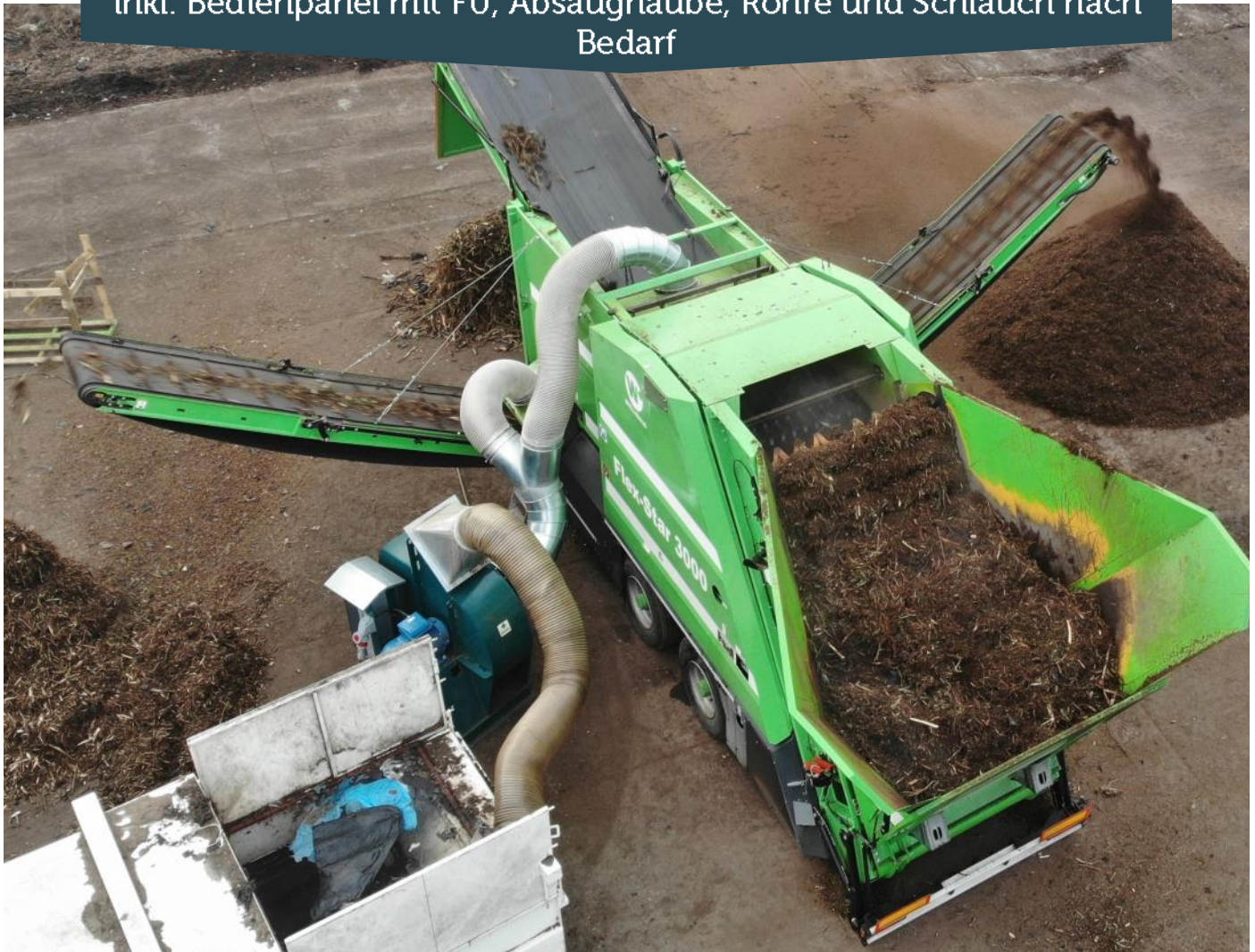
Type	Leistung	Gewicht	Aufstellmaße
	kW	kg	m (L x B x H)
TUKWIND BASIC 15	15,0	710	1,50 x 1,50 x 2,40



CEE 32 oder 63 A erforderlich!

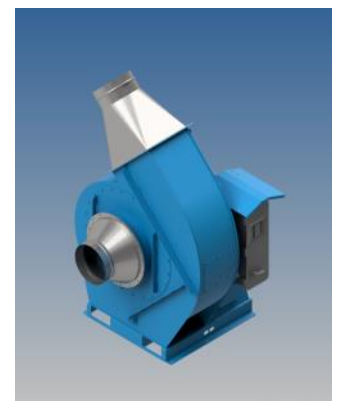
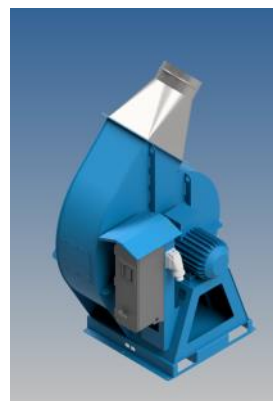
Anbau-Windsichter BASIC 30 Hochleistungs-Saugstation

für Fein-, Mittel- und/oder Überkornfraktion, TUKWIND Saugstation inkl. Bedienpanel mit FU, Absaughaube, Rohre und Schlauch nach Bedarf



Saugstation

Type	Leistung	Gewicht	Aufstellmaße
	kW	kg	m (L x B x H)
TUKWIND BASIC 30	30,0	1.150	1,70 x 1,70 x 2,61



CEE 63 A erforderlich!

Anbau-Windsichter PRO 18

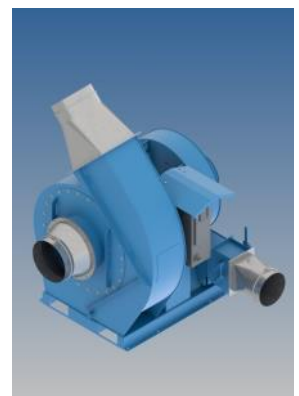
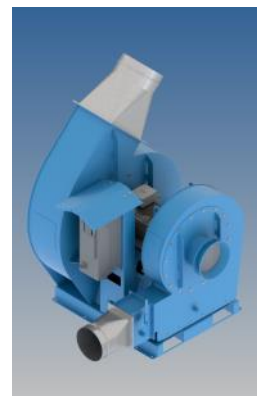
Hochleistungs-Saug-Druckluft-Kombistation

Für Fein-, Mittel- und/oder Überkomfraktion, TUKWIND Kombistation inkl. Schaltschrank und FU, Saug- und Druck-Schlauch NW 315 bzw. 400 mm, Absaughaube und Ausblasdüse



Saug-Druck Kombination

Type	Leistung	Gewicht	Aufstellmaße
	kW	kg	m (L x B x H)
TUKWIND PRO 18	18,0	920	1,90 x 1,90 x 2,45



CEE 63 A erforderlich!

Anbau-Windsichter PRO 37

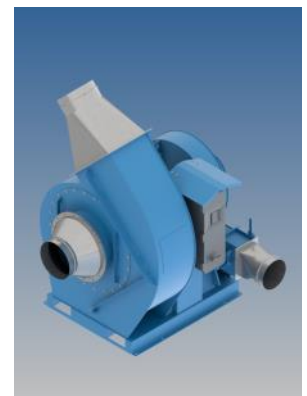
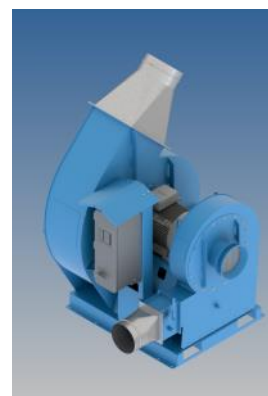
Hochleistungs-Saug-Druckluft-Kombistation

Für Fein-, Mittel- und/oder Überkornfraktion, TUKWIND Kombistation inkl. Schaltschrank und FU, Saug- und Druck-Schlauch NW 315 bzw. 400 mm, Absaughaube und Ausblasdüse



Saug-Druck Kombination

Type	Leistung	Gewicht	Aufstellmaße
	kW	kg	m (L x B x H)
TUKWIND PRO 37	37,0	1.420	2,15 x 1,95 x 2,61



CEE 63 A erforderlich!

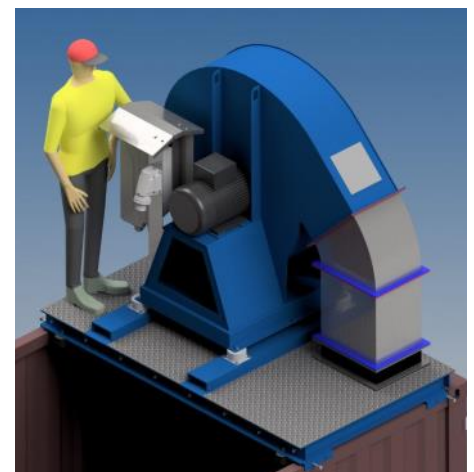
Anbau-Windsichter BASIC-Containeraufbau Hochleistungs-Saugstation

für Fein-, Mittel- und/oder Überkornfraktion, TUKWIND Saugstation inkl. Bedienpanel mit FU, Absaughaube, Rohre und Schlauch nach Bedarf



Saugstation

Type	Leistung kW	Gewicht kg	Aufstellmaße m (L x B x H)
TUKWIND BASIC 7-C	7,0	535	2,50 x 1,10 x 1,31
TUKWIND BASIC 15-C	15,0	1050	2,50 x 1,46 x 2,00



CEE 16 oder 32 A erforderlich!

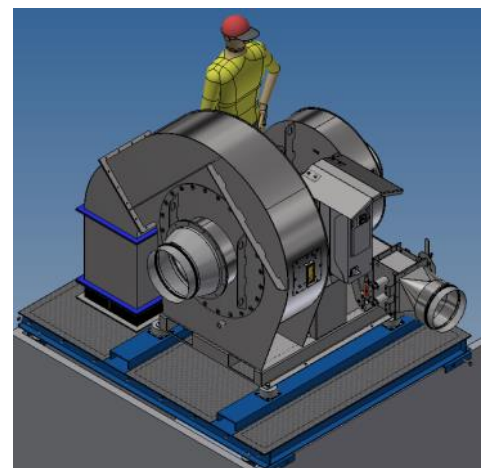
Anbau-Windsichter PRO-Containeraufbau Hochleistungs-Saug-Druckluft-Kombistation

Für Fein-, Mittel- und/oder Überkornfraktion, TUKWIND Kombistation inkl. Schaltschrank und FU, Saug- und Druck-Schlauch NW 315 bzw. 400 mm, Absaughauben und Ausblasdüsen nach Bedarf



Saug-Druck Kombination

Type	Leistung	Gewicht	Aufstellmaße
	kW	kg	m (L x B x H)
TUKWIND PRO 18-C	18,0	1350	2,50 x 2,50 x 2,00



CEE 63 A erforderlich!

Anbau-Windsichter / Platzsauger MINI VL 300

Sauggebläse mit Benzinmotor zum Aufstecken
auf einen vorhandenen Anhänger



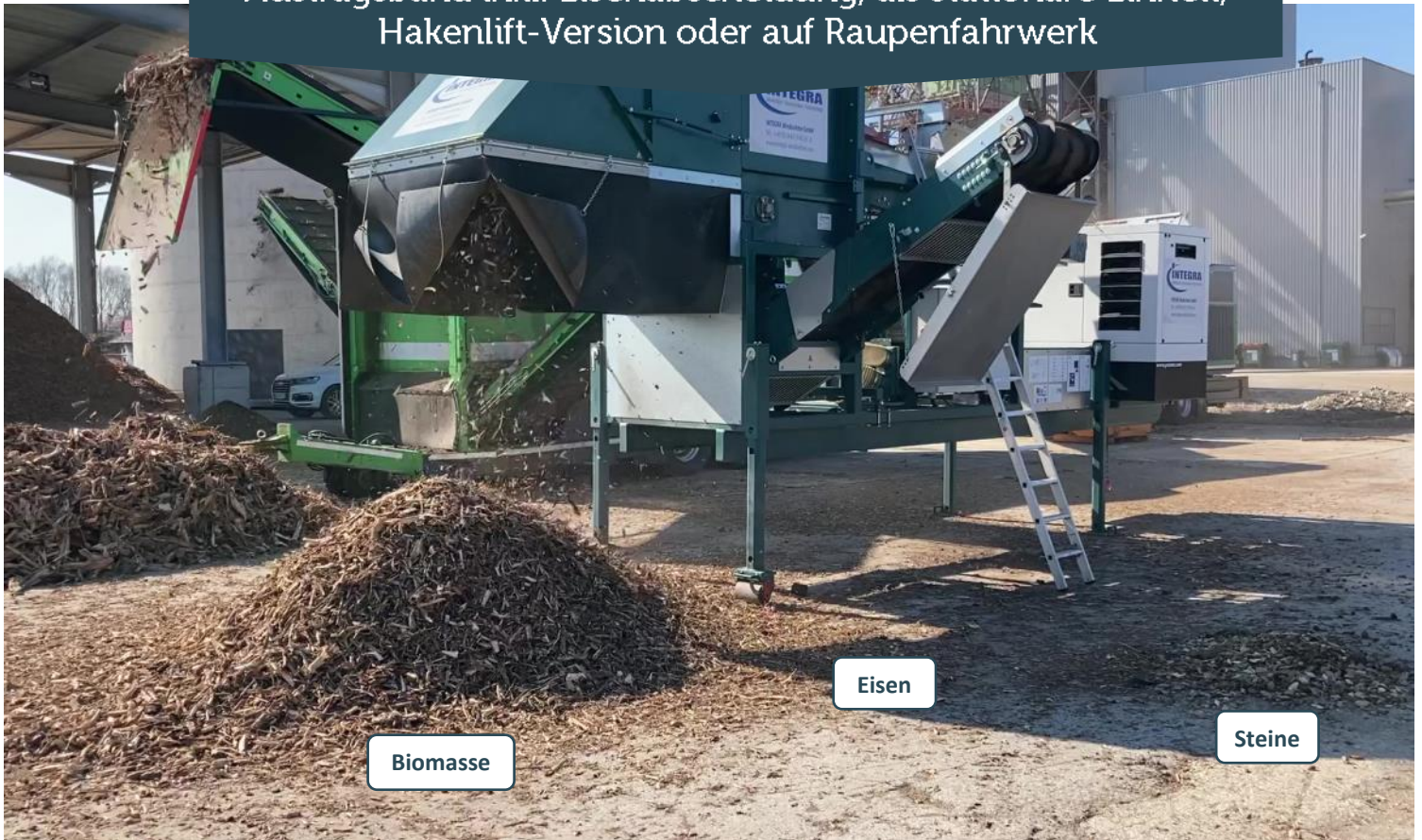
Der MINI VL 300 ist vielseitig einsetzbar: Einfach zu einer kleinen Siebmaschine dazu stellen und Plastikteile absaugen. Oder mit einem Fahrgestell am Platz fahren und mit dem 10 m langem, extra leichten Saugschlauch, am Boden liegende Plastikteile aufsaugen. Das Gebläse wird mit einem Kohler-7 PS-Benzin Motor angetrieben und kann auch direkt an die Bordwand eines Anhängers eingehängt werden.



Windsichter INTEGRA

Kombination Leichtstoff- und/oder Steinabscheider

Saug-Druckgebläse Einheit mit Zuführband, Dosiertrommel und Austragsband inkl. Eisenabscheidung, als stationäre Einheit, Hakenlift-Version oder auf Raupenfahrwerk



Biomasse

Eisen

Steine

Stein- abscheider	Leistung	Gewicht	Aufstellmaße
		kg	m
INTEGRA HWS-1000 Hakenlift	37,0 kW 100 kVA Strom- Aggregat	8.500	8,30 x 3,90 x 2,5-3,1



Windsichter INTEGRA mit TUKWIND

Abtrennung von Störstoffen: Steine, Eisen und Plastikteile

Saug-Druckgebläse Einheit mit Zuführband, Dosiertrommel und Austragsband inkl. Eisenabscheidung, als stationäre Einheit, Hakenlift-Version oder auf Raupenfahrwerk



Type	Leistung	Gewicht	Aufstellmaße
		kg	m
INTEGRA HWS-1000 Hakenlift	37,0 kW 100 kVA Strom- Aggregat	8.500	8,30 x 3,90 x 3,10
TUKWIND BASIC 7	7,5	270	1,20 x 1,00 x 1,55

- ⇒ Steinabscheidung
- ⇒ Metalle, Eisenabscheidung
- ⇒ Plastikabsaugung
- ⇒ Platz säubern mit Adapter für 10m Schlauch Handabsaugdüse
- ⇒ Auffang-Bigbag Container-Netz



1x CEE 125 A und 1x CEE 32 A erforderlich. (Netzstrom oder 100 KVA Stromerzeuger!)

Permanentmagnetrolle in verschiedenen Verstärkungsstufen (Ferrit und Neodym-Sonderbauweise)

Magnetrolle zum Abtrennen von Eisenanteilen, kann bei jeder Maschine nachgerüstet werden



Magnet-Zugkraft

Max. Verstärkung G20

Magnettechnik	Max. Haftkraft	Standardgrößen
	kg	mm
Permanentmagnetrolle	2	Rollendurchmesser: 159/168/219/273/324
	5	
	10	Bandbreiten: 400-1400
	20	



TUKWIND Zubehör

Sonderabsaughaube



Sonderausblasdüse



Adapter für Platz-Sauger



Handsaugdüse mit 10m Schlauch



TUKWIND Zubehör

Adapter Container-Anschluss für Rohr NW 400 mm



Container-Netze in versch. Größen



Big Bag-Spezial-Netz



Zubehör

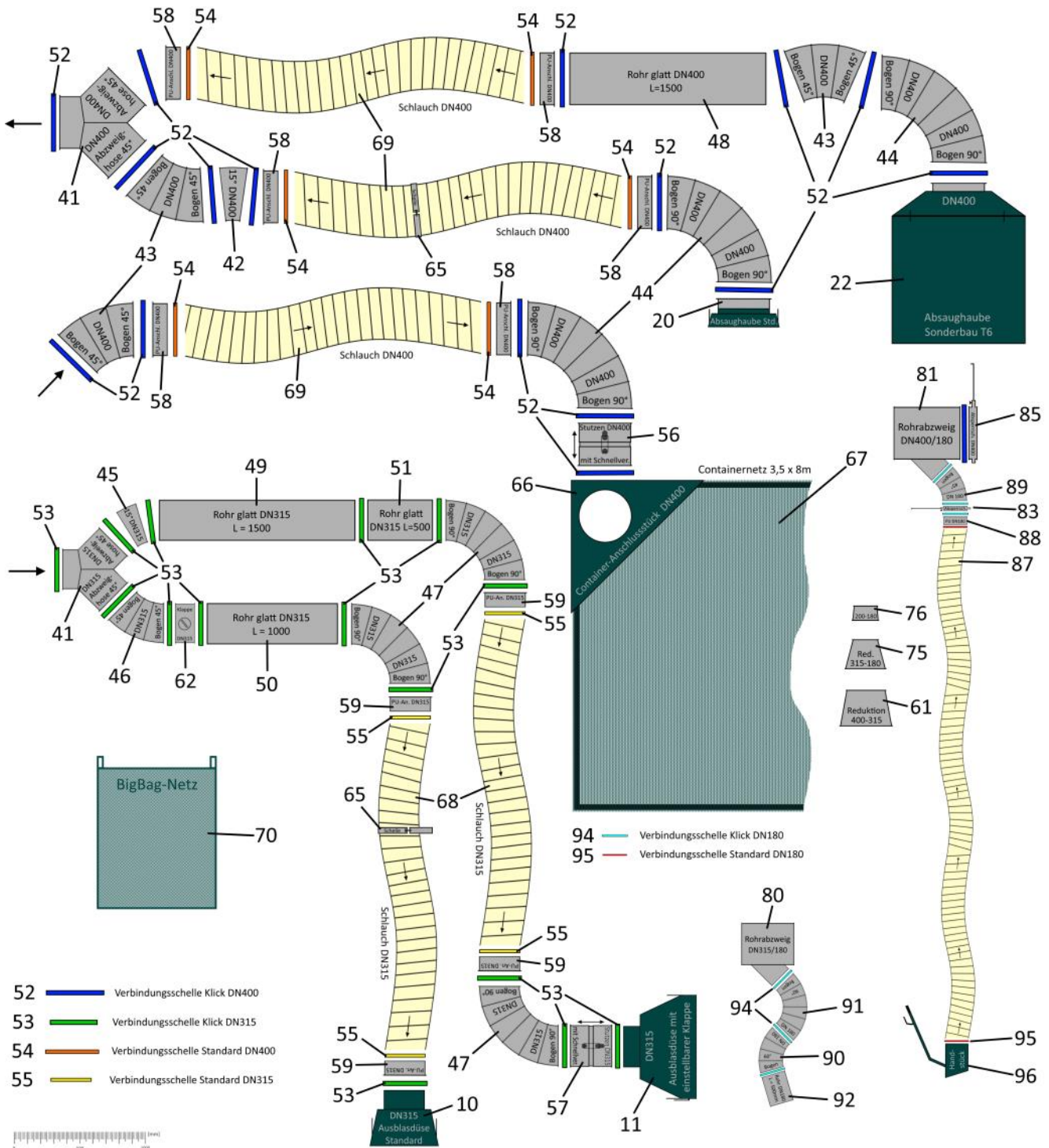
Rahmen DELUXE (verstell- und klappbar) für Absaughaube u. Ausblasdüse



Gerne bieten wir bei Bedarf das richtige Strom-Aggregat an



Teile-Überblick TUKWIND Windsichter-System





Suministros Europa-Parts SL
Polígono Mas de Tous C/ Moscú nº1
46185, La Pobla de Vallbona
Valencia (España)

Tlf:+34 962 765 519

info@europa-parts.com
www.europa-parts.com

