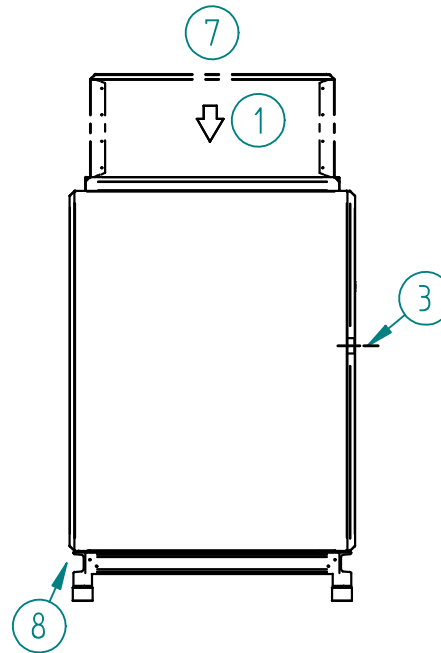
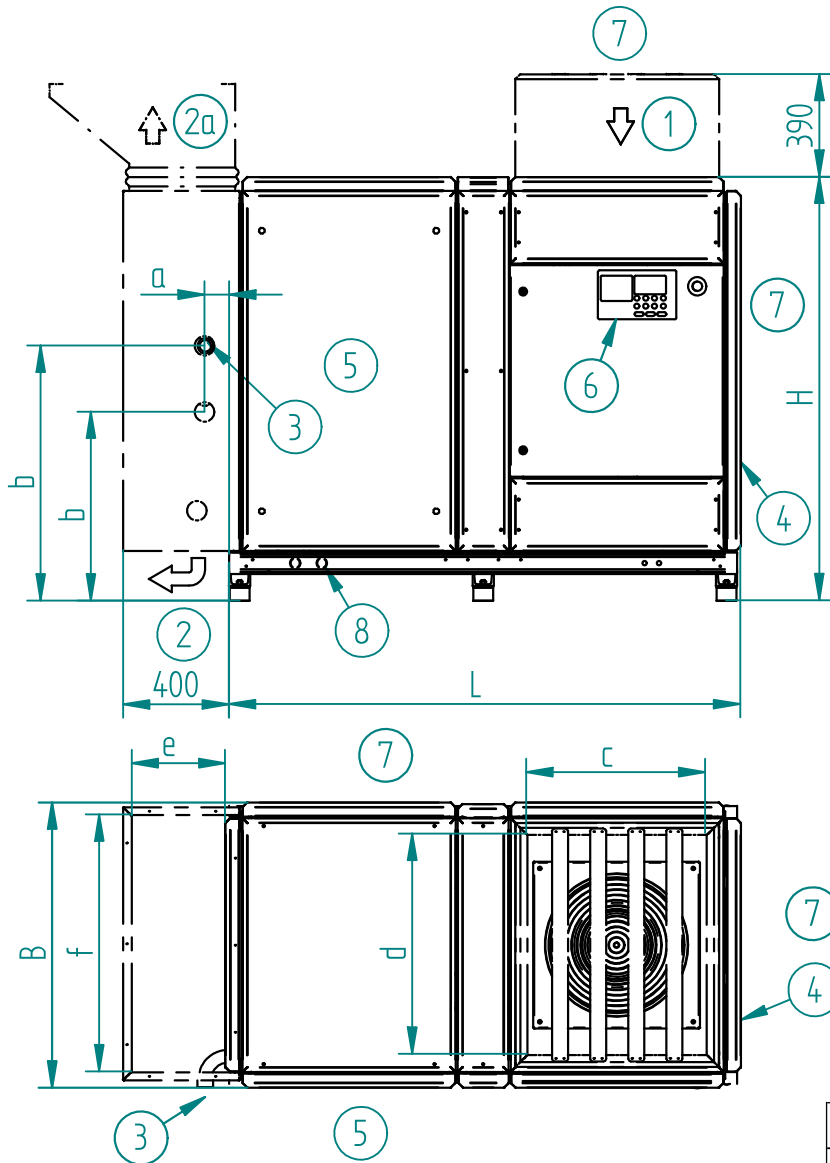


TAURUS 55 - 75

Aufstellungsplan
Installation plan
Opstellingsgegevens

Änderungen vorbehalten
Modifications reserved
Wijzigingen voorbehouden

6.1.3.2
DE, GB, NL
Dat: 28.01.2008



- 1) Zuluöffnung - standard ohne Zuluflschalldämpfer
Cooling air inlet - normal version without inlet duct
Uitrede koellucht - standaard zonder geluiddemper
- 2) Abluft - standard ohne Abluftschalldämpfer
Cooling air outlet - normal version without outlet duct
Uitrede koellucht - standaard zonder demper
- 2a) Abluft mit Abluftkanal:
Kanalquerschnitt nach Tabelle
Cooling air outlet with air outlet duct:
Air duct cross section: follow table
Uitrede koellucht via luchtafvoerkanaal:
Kanaaldoorsnede volgens tabel
- 3) Druckluftanschluß
Compressed air connection
Perslucht aansluiting
- 4) Stromanschluß
Power connection
Stroomaansluiting
- 5) Wartungsseite
Service side
Onderhoudszijde
- 6) Bedienungspanel
Operation panel
Bedieningspaneel
- 7) Min. Wandabstand 500 mm
Min. wall clearance 500 mm
Min. wand afstand 500 mm
- 8) Anschlüsse Wärmerückgewinnung (Option)
Heat recovery connection (option)
Aansluiting warmterugwinning (optie)

Abmessungen bei Premiumausführung
Dimensions with premium version
Afmetingen bij premium-uitvoering

Type	L	B	H	a	b	c	d	e	f	Motor-Nennleistung Rated motor power Geïnstalleerd motorvermogen	Gewicht Weight Gewicht	Kühlleistung Cooling air flow Koelluchthoeveelheid	Zuluöffnung Cooling air inlet Koelluchtopening	Querschnitt Abluftkanal Cooling air outlet cross section Doorsnede ventilatiekanaal	Druckluftanschluß Compressed air connection Persluchtaansluiting	Anschluß Wärmerückgewinnung Heat recovery connection Aansluiting warmterugwinning
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kW	kg	m³/h	m²	m²	G	G
TAURUS 55	1950	1080	1600	95	715	680	830	355	972	55	1250	7500	0,70	0,45	1 ½	1
TAURUS 75	1950	1080	1600	95	965	680	830	355	972	75	1270	9300	1,15	0,65	1 ½	1