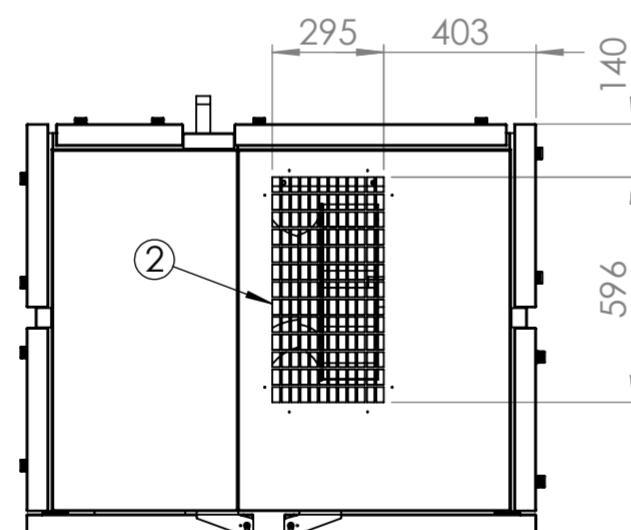
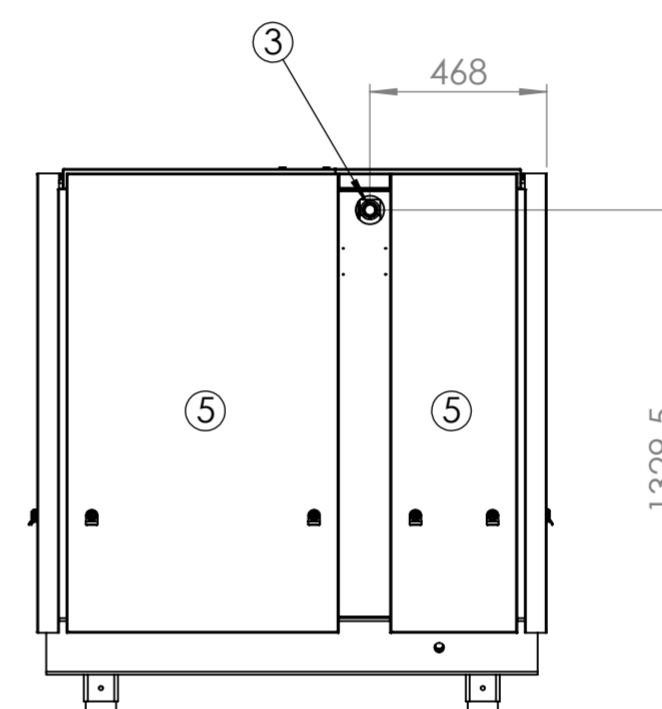
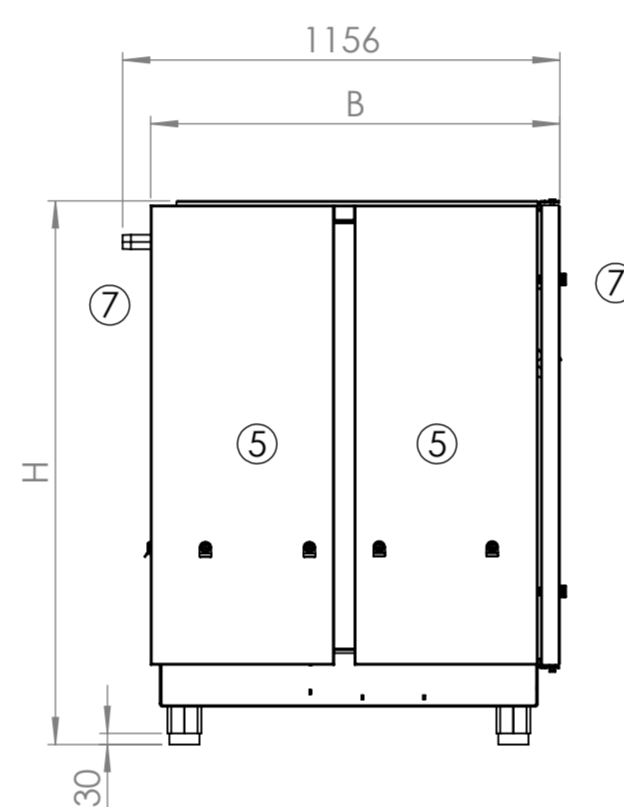
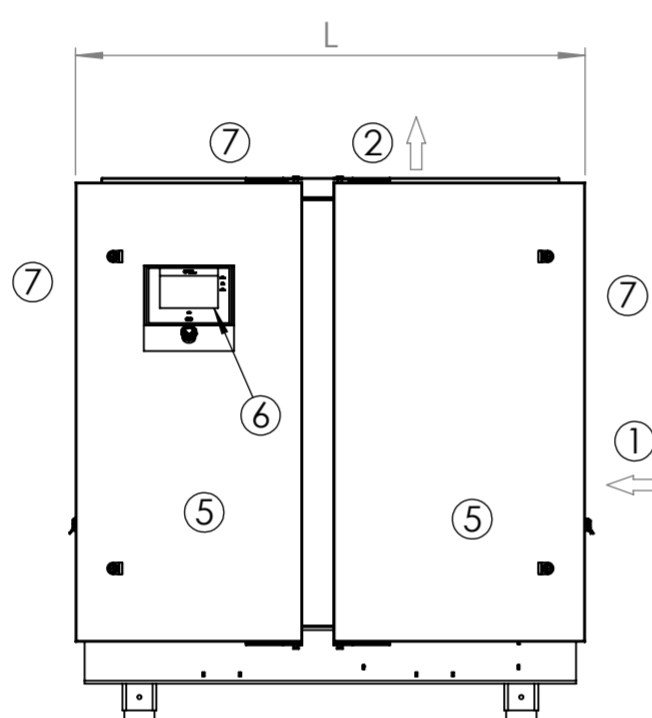
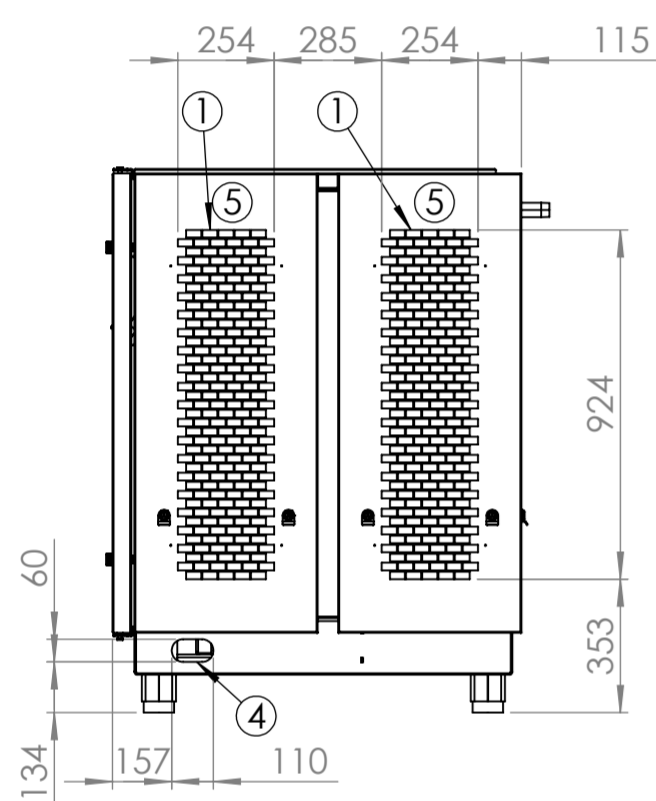
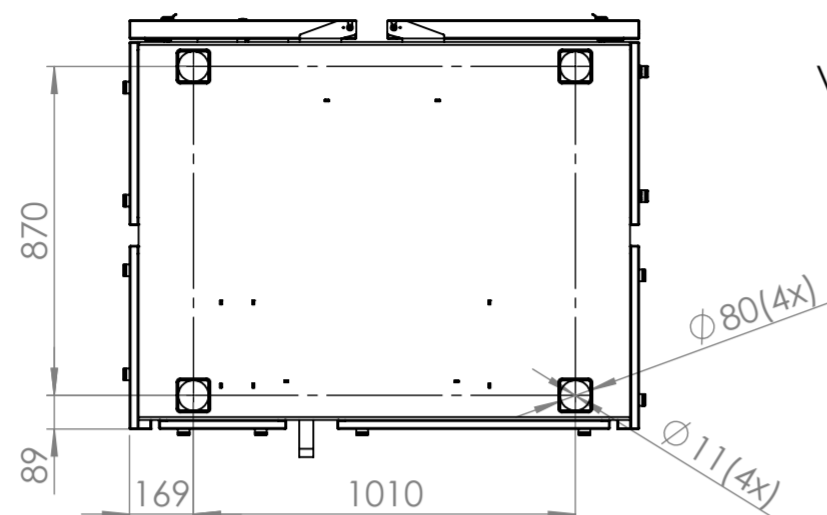
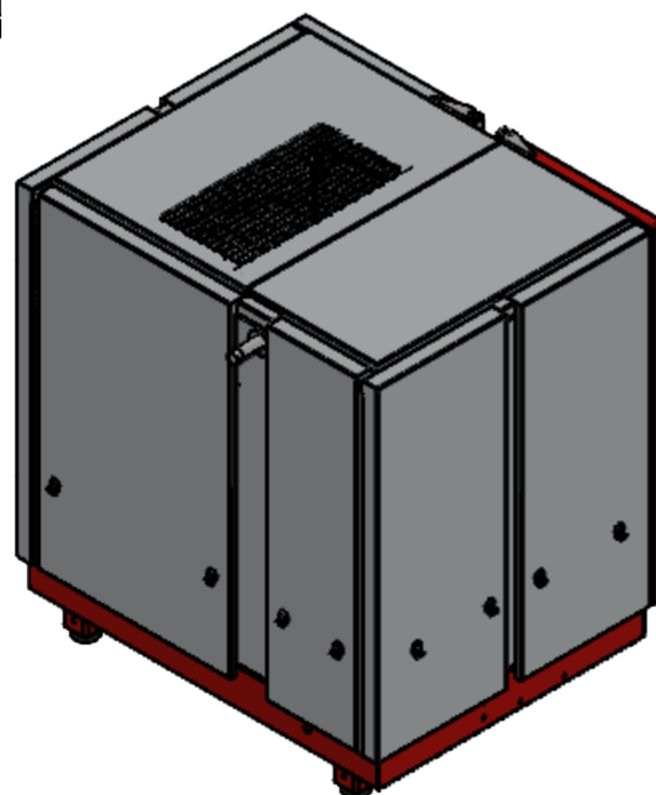
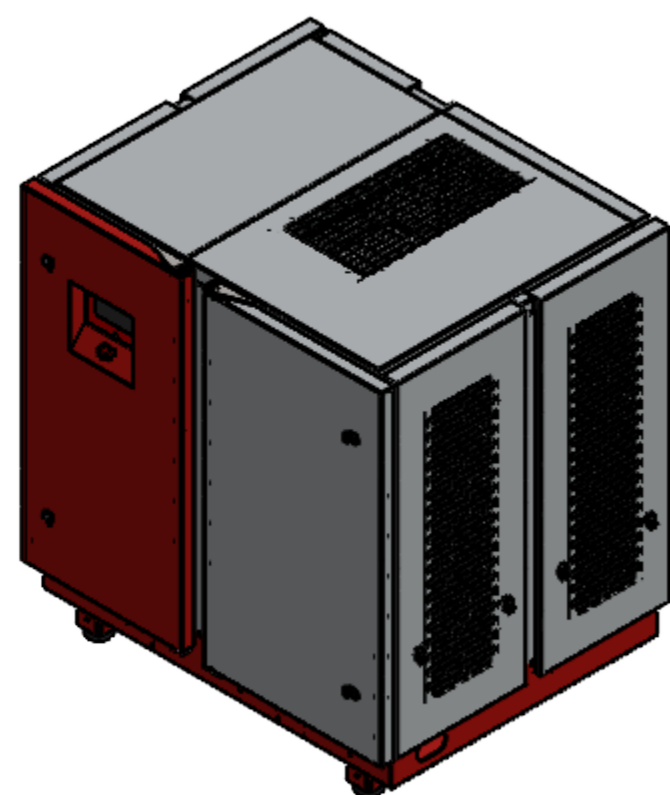


Ansicht unten
Bottom view
Vue de dessous



- 1) Zuluftöffnung
Cooling air inlet
Entrée d'air de refroidissement
Entrada de aire de refrigeración
- 2) Abluftöffnung
Cooling air outlet
Sortie d'air de refroidissement
Salida de aire de refrigeración
- 3) Druckluftanschluß
Compressed air connection
Connexion air comprimé
Conexión de aire comprimido
- 4) Stromanschluß
Power alimentation
Alimentation électrique
Alimentación de energía
- 5) Wartungsseite
Service side
Côté service
sección de Mantenimiento
- 6) Bedienpanel
Operation panel
Panneau de commande
Panel de operaciones
- 7) Min. Wandabstand 500 mm
Min. wall clearance 500 mm
Min. dégagement du mur 500 mm
Min. separación de la pared 500 mm



	L	B	H	Motor- Nennleistung Rated motor power Puissance nominale du moteur Potencia nominal del motor	Gewicht / Weight Poids / Peso	Kühlluftmenge / Cooling air flow Flux d'air de refroidissement Flujo de aire de refrigeración	Zuluftöffnung / Cooling air inlet entrée d'air de refroidissement Entrada de aire de Enfriamiento	Querschnitt Abluftöffnung Cooling air outlet Sortie d'air de refroidissement Salida de aire de refrigeración	Druckluftanschluß (Rohr) Compressed air connection (tube) Connexion air comprimé (tube) Conexión de aire comprimido (tubo)
	mm	mm	mm	kW	kg	m ³ / h	m ²	m ²	
SPEED 22	1348	1082	1438	22	570	4800	0,47	0,18	R 1"