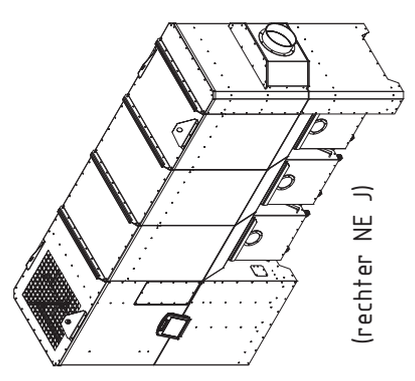
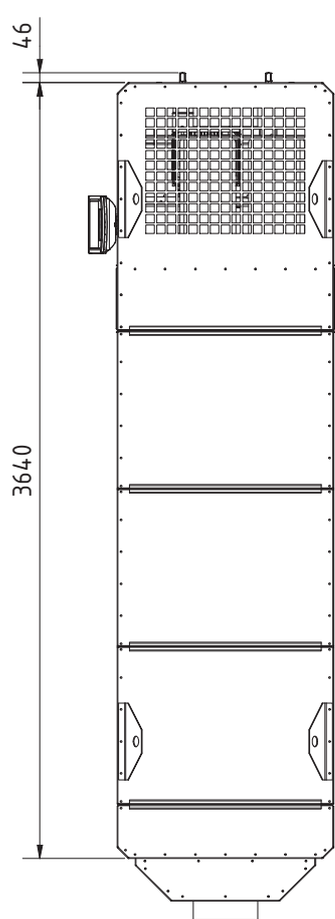
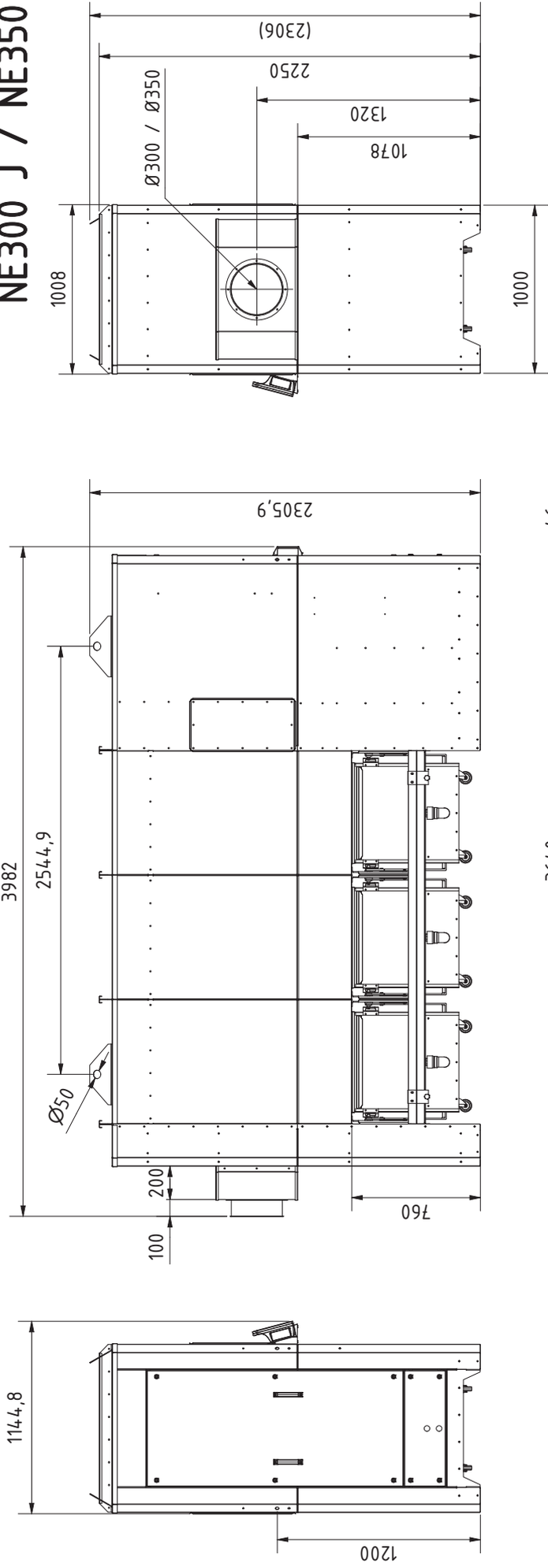


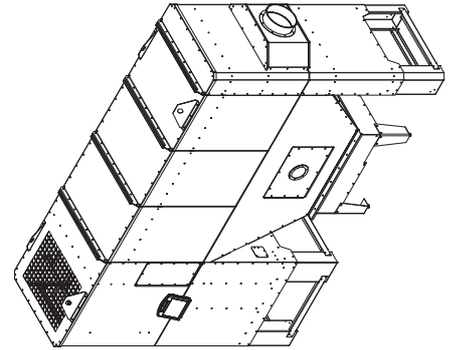
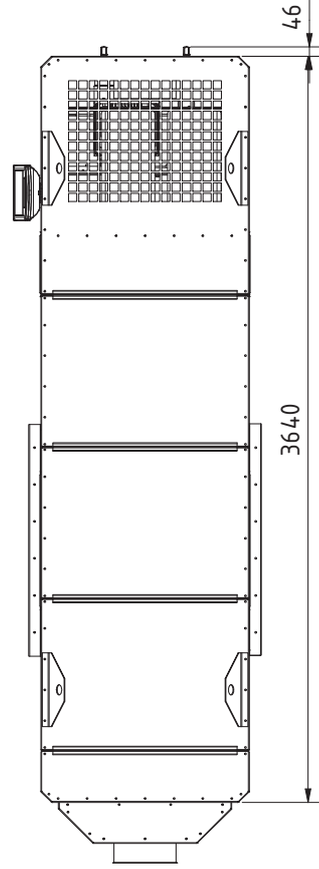
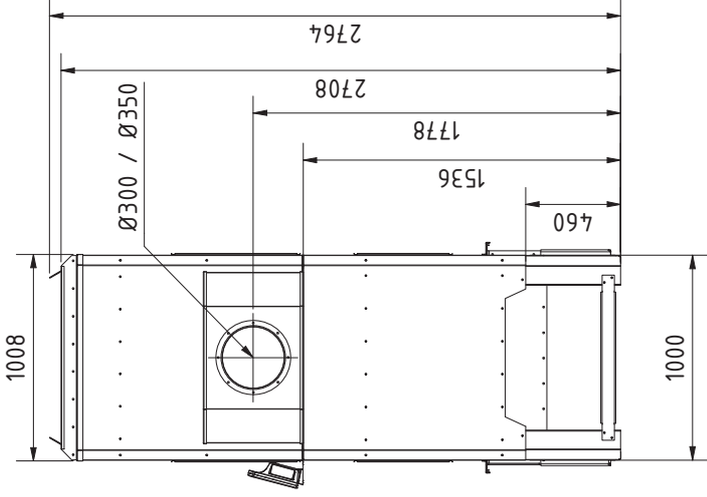
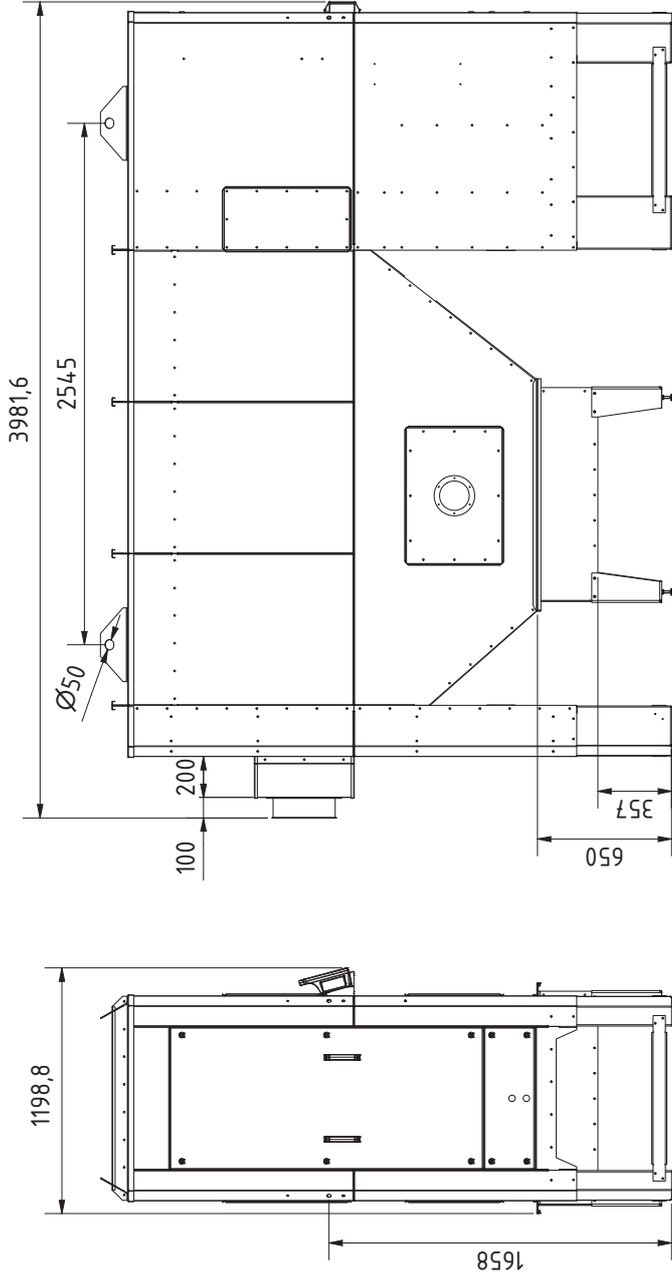
NE300 J / NE350 J



(rechter NE J)

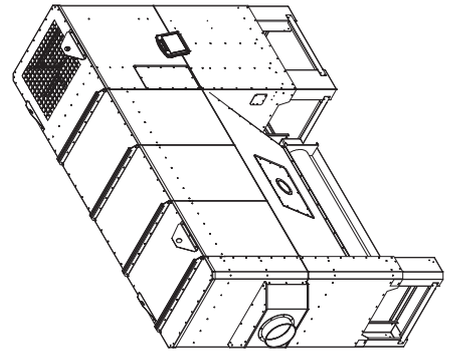
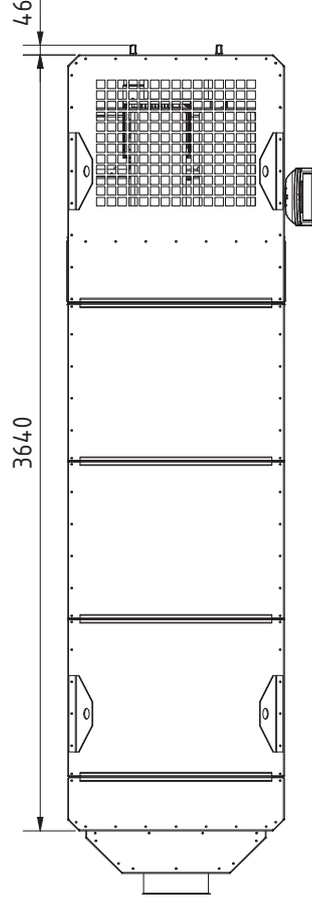
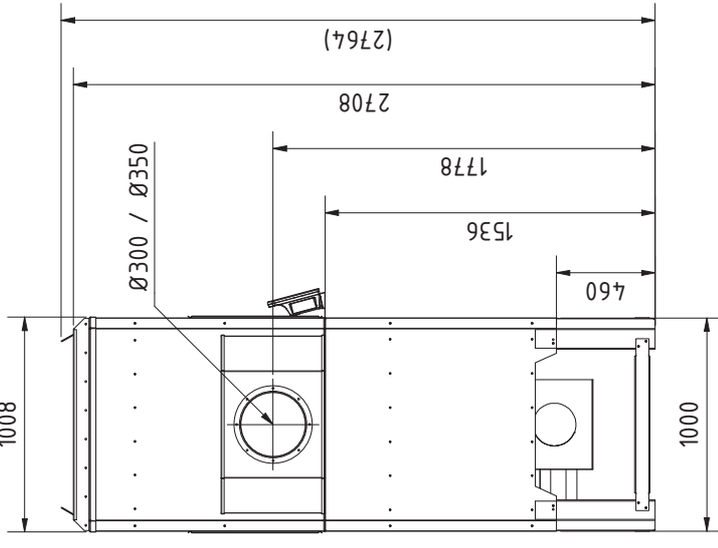
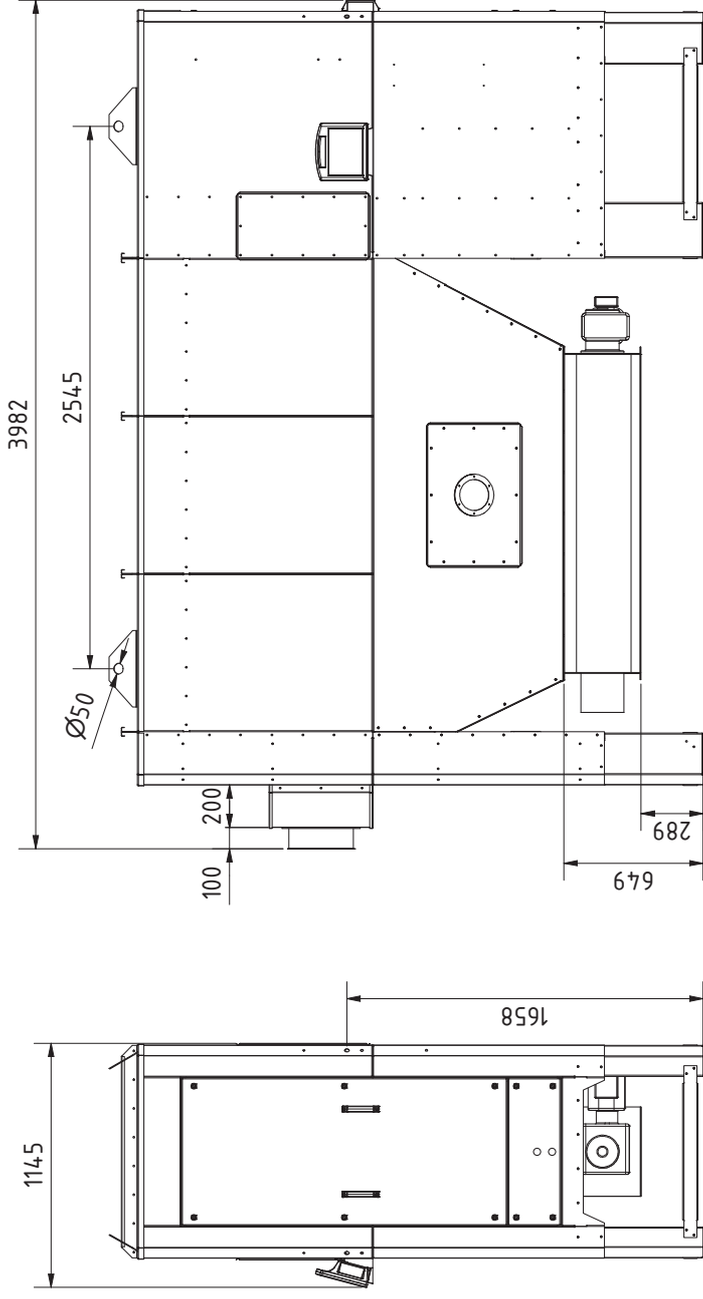
Zul. Abweichung DN ISO 2768-1 c		Oberfläche		Gewicht 766,68 kg		Blatt 5 / 8	
Verwendungsbereich: Fertigung		Erstellt durch: asternicke		Genehmigt von:		Dokument DOC0015869	
Diese Zeichnung darf ohne Erlaubnis der NESTRO Lufttechnik GmbH nicht kopiert, zur Ausführung benutzt oder an dritte Personen ausgedruckt werden. (ppn: 559811868)		Rev. Ausgabedatum 25.10.2023		Status In Bearbeitung		Projekt Kunde	
NESTRO Lufttechnik GmbH eMail: info@nestro.de Web: www.nestro.de		Zusammenbau-Zeichnung NE J - Varianten		Teilenummer: DOC00110135		Art.-Nr. 522216 / 524050	

NE300 J / NE350 J NBP



Zul. Abweichung DN ISO 2768-1 c	Oberfläche	Gewicht 872,38 kg	E			
Verwendungsbereich: Fertigung	Erstellt durch: asternicke	Genehmigt von:	Rev. Ausgabedatum 25.10.2023	Status In Bearbeitung	Dokument DOC0015869	Blatt 6 / 8
Diese Zeichnung darf ohne Erlaubnis der NESTRO Lufttechnik GmbH nicht kopiert, zur Ausführung benutzt oder an dritte Personen ausgehändigt werden. (ppn: 559811868)		Zusammenbau-Zeichnung				Projekt Kunde
NESTRO Lufttechnik GmbH eMail: info@nestro.de Web: www.nestro.de		NE J - Varianten				Teilenummer: DOC00110133
		Art.-Nr. 522216 / 524050				8

NE300 J / NE350 J NZRS

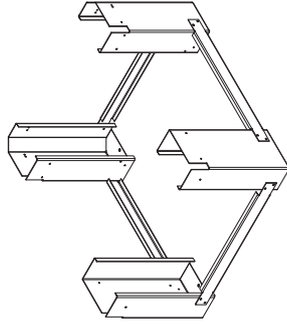


Zul. Abweichung DN ISO 2768-1 c		Oberfläche		Gewicht 862,04 kg		Blatt 7 / 8	
Verwendungsbereich: Fertigung		Erstellt durch: asternicke		Genehmigt von:		Dokument DOC0015869	
Diese Zeichnung darf ohne Erlaubnis der NESTRO Lufttechnik GmbH nicht kopiert, zur Ausführung benutzt oder an dritte Personen ausgehändigt werden. (ppn: 559111868)		Rev. Ausgabedatum 25.10.2023		Status In Bearbeitung		Projekt Kunde	
 Lufttechnik GmbH eMail: info@nestro.de Web: www.nestro.de		Zusammenbau-Zeichnung		NE J - Varianten		Teilenummer: DOC00110137	
		Art.-Nr. 522216 / 524050		8		7	

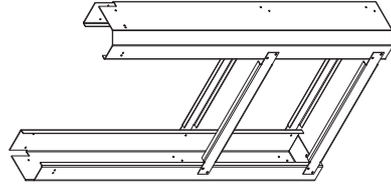
Standard Höhe beträgt **460mm**.
Maximale Höhe beträgt **1500mm**.

Ab einer Höhe von **1500mm** ist ein Stahlprofil – Untergestell nötig, was separat angefragt werden muss.

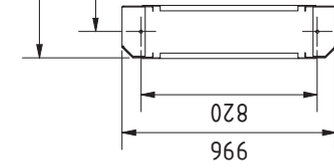
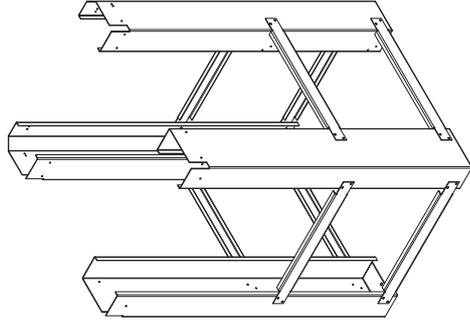
Sonderhöhen sind separat bei der Konstruktion anzufragen!



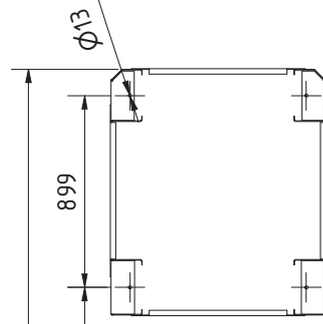
Höhe 460mm



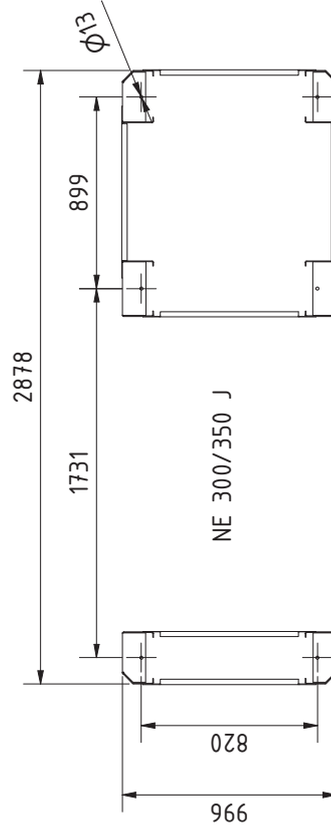
Höhe 1500mm



NE 250 J



NE 300/350 J



Zul. Abweichung DN ISO 2768-1 c		Oberfläche		Gewicht			
Verwendungsbereich: Fertigung	Erstellt durch: astriemcke	Genehmigt von:	Rev. Ausgabedatum 25.10.2023	Status In Bearbeitung	Dokument DOC0015869	Blatt 8 / 8	
Diese Zeichnung darf ohne Erlaubnis der NESTRO Lufttechnik GmbH nicht kopiert, zur Ausführung benutzt oder an dritte Personen ausgeteilt werden. (ppn-159811-0001)							
Zusammenbau-Zeichnung				Projekt			
NE J - Varianten				Kunde			
Teilenummer: DOC0011578						Art.-Nr. 522216 / 524050	

