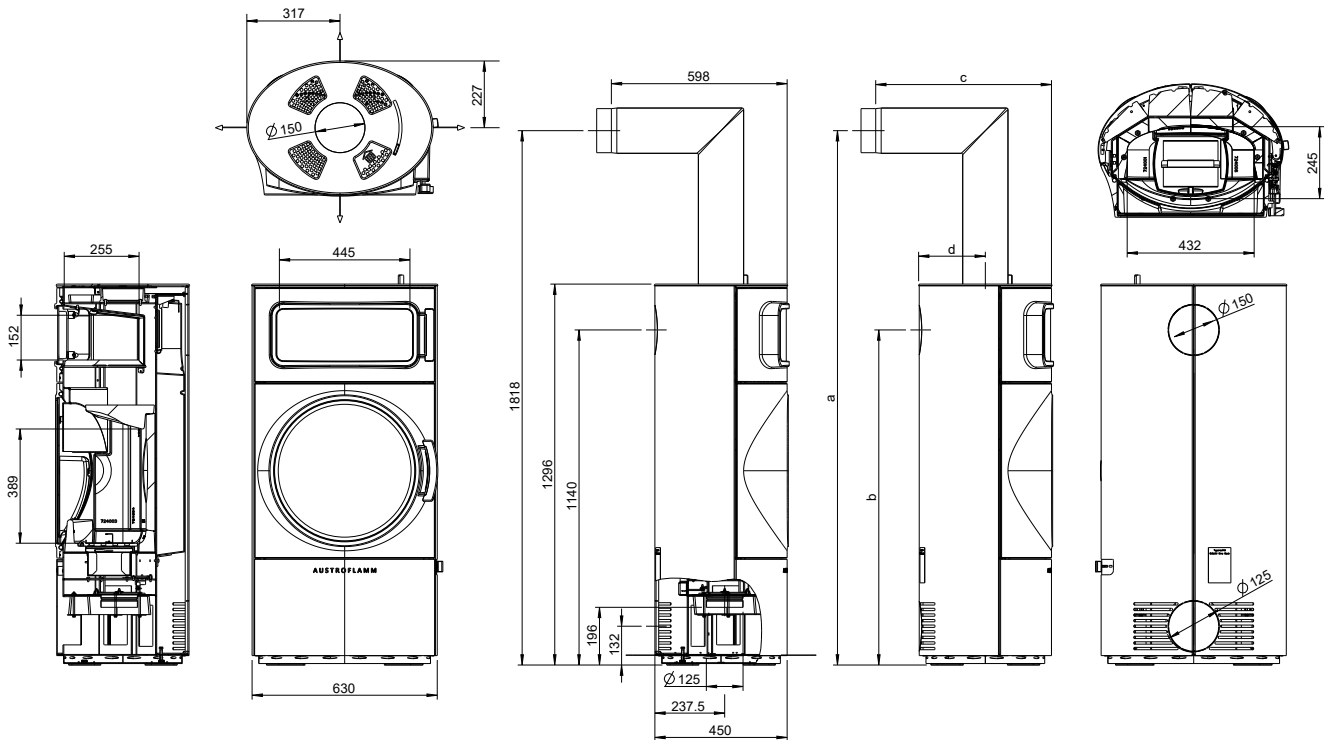


CLOU XTRA BACK



Masse und Gewicht	
Höhe [mm]	1296
Breite [mm]	630
Tiefe [mm]	450
Feuerraum Breite [mm]	432
Feuerraum Höhe [mm]	389
Feuerraum Tiefe [mm]	245
Backfach Breite [mm]	445
Backfach Höhe [mm]	152
Backfach Tiefe [mm]	255
Warmhaltefach Breite [mm]	-
Warmhaltefach Höhe [mm]	-
Warmhaltefach Tiefe [mm]	-
Maße a (mit Austroflamm Winkelrohr) [mm]	1818
Maße b (mit Austroflamm Winkelrohr) [mm]	1140
Maße c (mit Austroflamm Winkelrohr) [mm]	598
Maße d (mit Austroflamm Winkelrohr) [mm]	227
Rauchrohrabgang Durchmesser [mm]	150
Außenluftanschluss Durchmesser [Ø mm]	125
Gewicht Grundgerät [kg]	325
Gewicht Xtra [kg]	111
Gewicht HMS [kg]	-
Gesamtgewicht inkl. Stahlmantel (STM) [kg]	325
Gesamtgewicht inkl. Keramikmantel (KMG) [kg]	-
Gesamtgewicht inkl. Specksteinmantel (SPM) [kg]	-
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand zur Rückwand dR [mm]	150
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand zur Seitenwand links dS_1 [mm]	200
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand zur Seitenwand rechts dS_2 [mm]	200
Mindestabstand zu angrenzenden brennbaren Materialien (z. B. Möbel) dP [mm]	1150
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand am Fußboden nach vorne dF [mm]	670
Mindestabstände zu brennbaren Materialien - Abstand unter der Feuerstätte dB [mm]	0
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand zur Seitenwand im Strahlungsbereich links dL_1 [mm]	420
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand zur Seitenwand im Strahlungsbereich rechts dL_2 [mm]	420
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand zur Decke dC [mm]	750
Mindestabstand zu nicht brennbaren Materialien [mm]	50
Leistung	
Nennwärmeleistung [kW]	8,0
Heizleistung minimal [kW]	-
Heizleistung maximal [kW]	8,0
Raumheizvermögen minimal [m³]	98
Raumheizvermögen maximal [m³]	255
Energieeffizienzklasse	A
Energieeffizienzindex (EEI)	103
Direkte Wärmeleistung [kW]	8,0
Indirekte Wärmeleistung [kW]	-
Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung [%]	78
Wirkungsgrad bei Teillast-Wärmeleistung [%]	-
Daten für den Schornsteinfeger	
Abgasmassenstrom bei Nennwärmeleistung [g/s]	7,4
Abgastemperatur [°C]	349
Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung [Pa]	12
bei 0,8-facher Nennwärmeleistung [Pa]	10

- nicht verfügbar



Ausstattung

Xtra Wärmespeicher-Technologie	serienmäßig
Heat Memory System	-
Externer Luftanschluss / Raumluftunabhängiger Betrieb	-
Entaschung	Aschebox

- nicht verfügbar