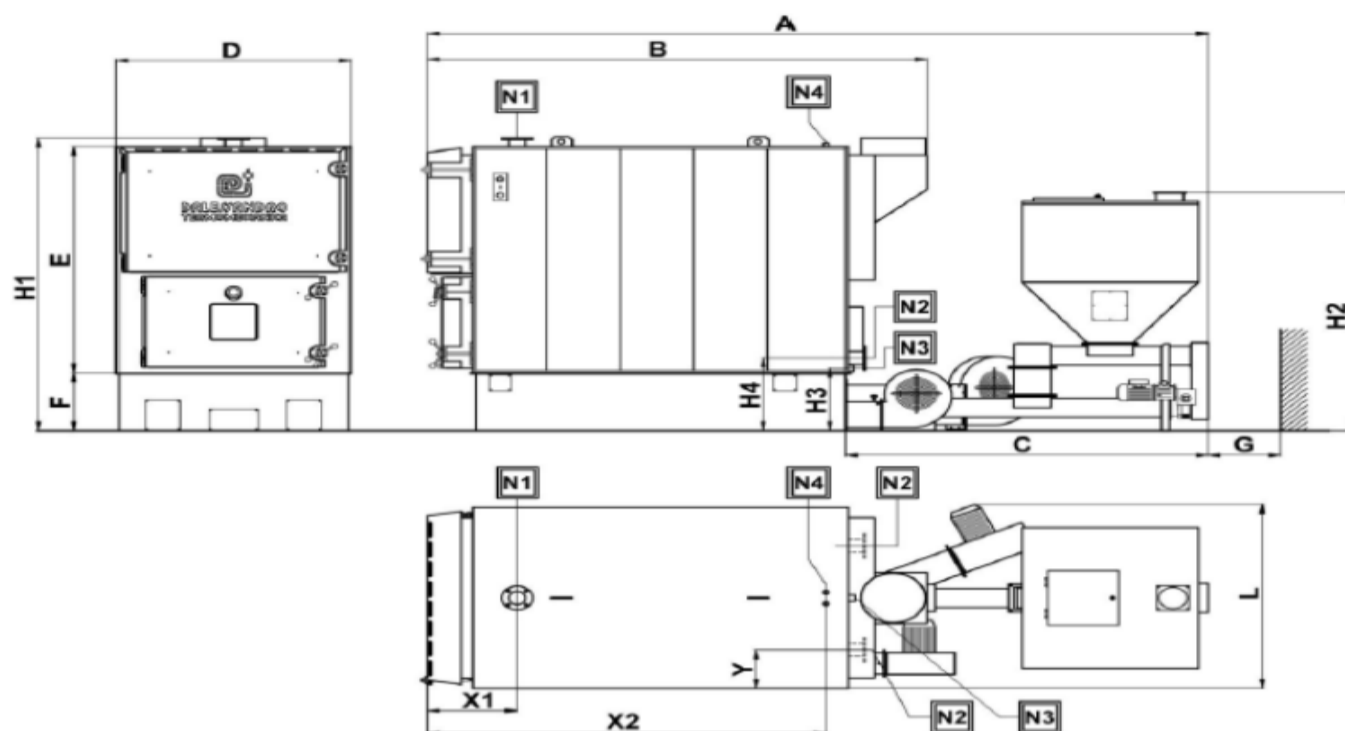


Technisch informatieblad

D'Alessandro ketels CS 500 - 1300



Model		CS 500	CS6 650	CS 800	CS 950	CS 1300
Norminaal vermogen	kW	500	650	800	950	1300
Brandstofverbruik indicatief op maximaal vermogen	kg/u	2,4	4,1	4,1	4,1	5,2
Soort brandstof		Houtpellets - A - kwaliteit				
Maximale werkdruk	bar	3				
Maximale watertemperatuur	°C	90				
Afmetingen						
A	mm	4400	5450	5450	5450	6800
B	mm	2890	2930	3380	3830	4120
C	mm	1790	2015	2465	2915	2240
D	mm	1300	1600	1600	1600	2050
E	mm	1700	2000	2000	2000	2500
F	mm	450	500	500	500	560
G	mm	3300	4250	4250	4250	5400
H1	mm	2240	2570	2570	2570	3170
H2	mm	1985	2100	2100	2100	2270
H3	mm	490	550	550	550	625
H4	mm	560	640	640	640	725
L	mm	1400	1630	1630	1630	2050
X1	mm	455	610	610	610	685
X2	mm	2330	2245	2695	3145	3250
Y	mm	230	340	340	340	435
Aansluitingen						
N1 water uit	DN	80	100	100	100	125
N2 water in	DN	80	100	100	100	125
Overige						
Inhoud brandstofhopper	l	1050	1350	1350	1350	1760
Waterinhoud ketel	l	1485	1920	2330	2735	4300
Ledig gewicht	kg	3100	5400	5950	6500	9650
Rookgasafvoer diameter	mm	340	440	440	440	540
Onderdruk	Pa	20				
Gemiddelde rookgastemp. bij schone installatie	°C	180 (±20%)				