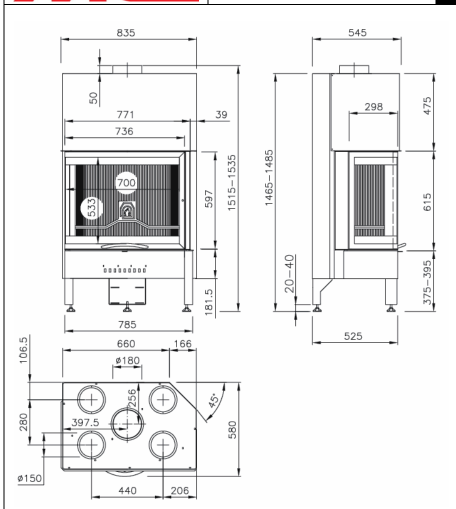


ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Airsystem 70 Dx Rev. 07_2008





Технические данные	
Вид топлива	Дрова
Расход топлива в час	3,2 кг/ч
Тепловая мощность	кВт/kW 10,5 Ккал/Kcal 9030
кпд	76,1%
Объем отапливаемого помещения, м ³	226/40 - 258/35 - 301/30
Минимальная тяга	12 Па /0,12мбар
Температура дыма на выходе	270 °C
Диаметр трубы дымохода	Ø 18 см
Размер камеры сгорания	-
Вес	250 кг
Заборник наружнего воздуха для сгорания	См² / cm² 150
СО при 13% О₂ при миним.реж. и при максим.реж.	0,25 %
Масса дыма	11,1 гр/с

Дымоход/Canna fumaria / Flue pipe / Rauchabzug / Conduit de cheminée / Cañón de humos До 5м 25x25 см / cm Ø 25 Более 5 м 20x20 см / cm Ø 20

Примечание

Аппарат попеременного горения

* Данные могут изменяться в зависимости от типа используемого топлива