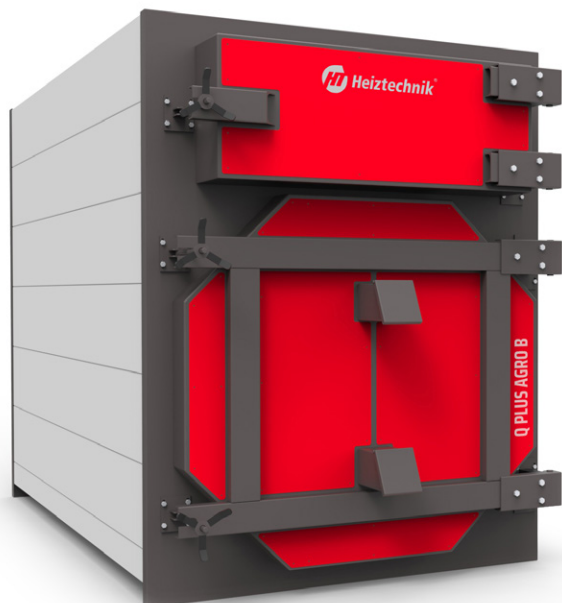


Q PLUS AGRO B

150 - 300 kW

Kotły do spalania słomy w balotach okrągłych z automatyką i wentylatorem



paliwo



Słoma w balotach okrągłych Ø 120 x 120



2 lata gwarancji na szczelność wymiennika zgodnie z warunkami zawartymi w karcie gwarancyjnej.



Sterownik pogodowy **HT-tronic 251** z kolorowym wyświetlaczem. Steruje pracą 4 pomp i zaworem mieszającym. Współpracuje z panelem zdalnego sterowania, termostatami oraz modułem internetowym.



Wysoka sprawność cieplna dzięki autoregulacji procesu spalania oraz skutecznemu odbiorowi ciepła.



Modulowana praca wentylatora, zwiększa sprawność kotła i zmniejsza ilość zużytego paliwa.



Poziomy płomieniówkowy wymiennik o wysokiej skuteczności wymiany ciepła.



Automatyka steruje pracą bufora. Usprawnia to proces spalania i umożliwia gromadzenie energii cieplnej.

Sterowanie

HT-Tronic® 251



Moduły rozszerzające automatykę

HT-tronic M-Z2



HT-tronic Connect

Moduł internetowy - obsługa poprzez przeglądarkę internetową oraz aplikacje mobilną

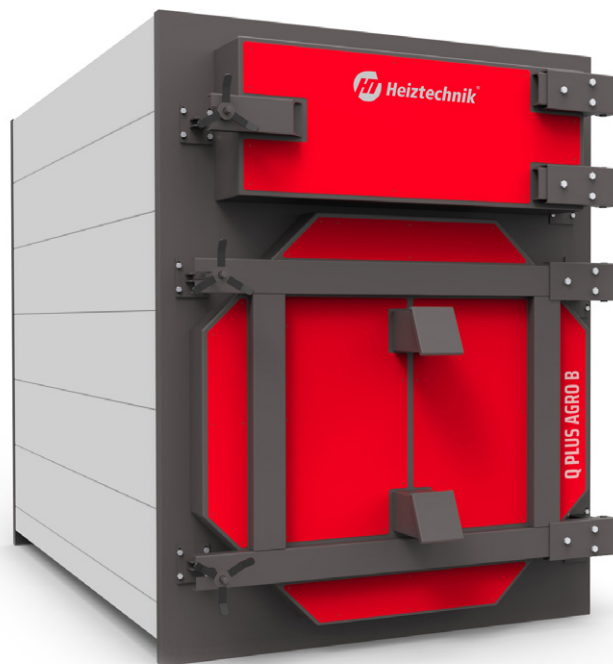
Wyposażenie dodatkowe kotła / opcja wykonania

Wężownica schładzająca

Drzwi z płaszczem wodnym

		Q PLUS AGRO B	
		150	300
Moc znamionowa	kW	150	300
Min. ciąg kominowy	Pa	28	30
Max. temperatura pracy	°C	85	85
Pojemność wodna	l	1300	2200
Max. ciśnienie robocze	Bar	2	2
Przyłącze instalacji	"	GZ 3	GZ 3
Wys. kr. powrotu	cm	35	35
Przyłącze komina (średnica wew.)	mm	350	350
Masa kotła	kg	2200	3500
Szerokość kotła	cm	183	183
Głębokość korpusu z czopuchem	cm	216	357
Wysokość korpusu	cm	250	285
Wys. do środka komina	cm	201	201
Głębokość paleniska	cm	150	290
Szerokość paleniska / Średnica paleniska	cm	148	148
Wysokość paleniska / Średnica paleniska	cm	148	148
Wysokość otworu załadunkowego	cm	-	-

Q PLUS AGRO B



Nazwa	Moc nominalna [kW]	Zakres mocy [kW]
Q PLUS AGRO B 150	150	45 - 150
Q PLUS AGRO B 300	300	90 - 300

Opcje wykonania i wyposażenia dodatkowego - dopłaty

Sterowanie

HT-Tronic® 251



Wyposażenie dodatkowe / opcja wykonania

Wężownica schładzająca dla mocy 110 - 300 kW

Moduły rozszerzające automatykę

HT-tronic M-Z2

Moduł zaworu ZAW ZAW

HT-tronic Connect

Moduł internetowy - obsługa poprzez przeglądarkę internetową oraz aplikacje mobilną