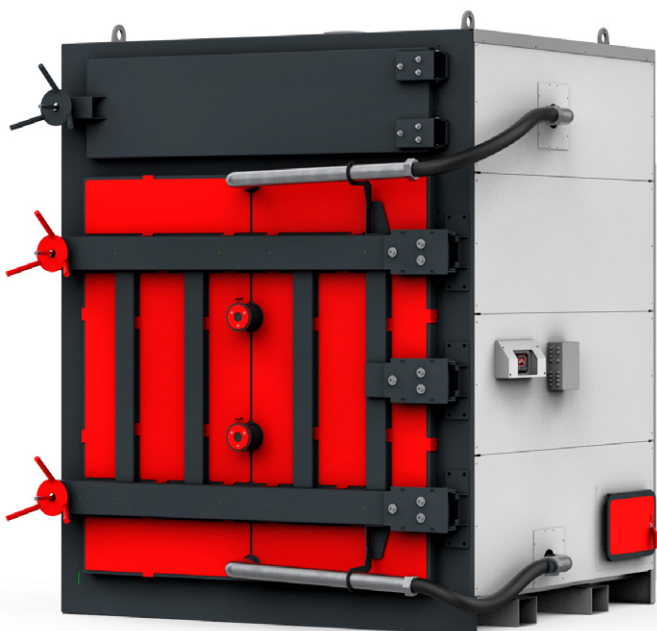


AGRO XL

300 kW

Kotle na spalování slámy v kulatých i hranatých balících s automatickým regulací a ventilátorem



palivo



Sláma v kulatých balících
Ø 120 x 120 nebo 150 x 120



2letá záruka na těsnost výměníku v souladu s podmínkami uvedenými na záručním listu.



Ekvitermní regulace **HT-tronic 251** s barevným displejem. Ovládá 4 čerpadla a směšovací ventil. Spolupracuje s dálkovým ovládním, termostaty a internetovým modulem.



Vysoká tepelná účinnost díky automatické regulaci spalovacího procesu a účinnému sběru tepla.



Modulovaný provoz ventilátoru zvyšuje účinnost kotle a snižuje množství spotřebovaného paliva.



Horizontální plamenový trubkový výměník tepla s vysokou účinností přenosu tepla.



Automatika řídí provoz akumuláční nídrže. To zlepšuje proces spalování a umožňuje ukládání tepelné energie.

Regulace

HT-Tronic® 251



Moduly rozšiřující regulaci

HT-tronic M-Z2



HT-tronic Connect

Internetový modul - ovládání přes webový prohlížeč a mobilní aplikaci

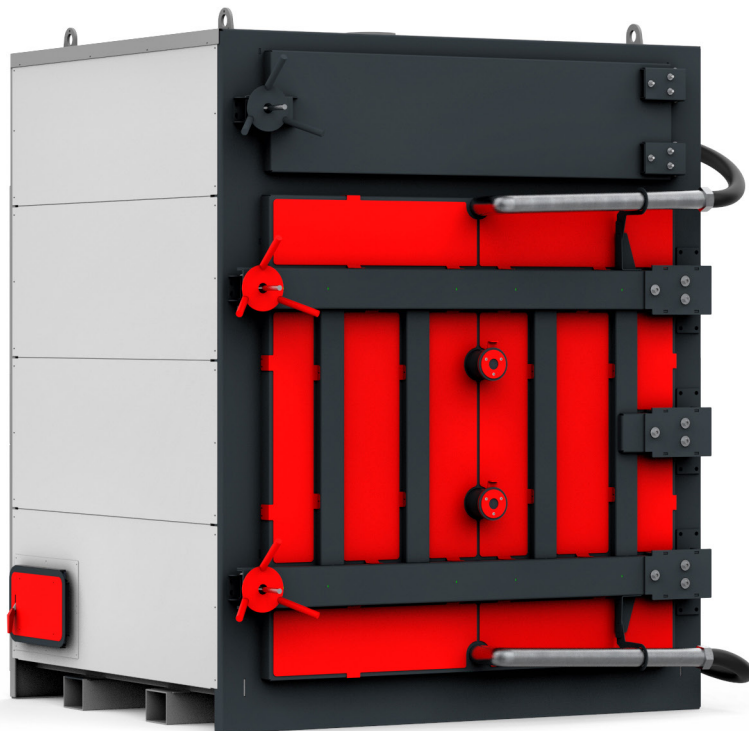
Příslušenství kotle / možnost provedení

Ochlazovací smyčka

Dveře s vodním pláštěm

Vlastnosti kotle / technické údaje

Jmenovitý výkon	kW	300
Min. komínový tah	Pa	35
Max. pracovní teplota	°C	85
Objem vody	L	2200
Max. pracovní tlak	Bar	2
Připojení instalace	"	Dn 100
Průměr kouřovodu (vnitřní průměr)	mm	350
Hmotnost	kg	4600
Šířka kotle	cm	235
Hloubka tělesa s kouřovodem	cm	260
Výška kotle	cm	285
Výška po střed kouřovodu	cm	247
Hloubka spalovací komory	cm	145
Šířka spalovací komory	cm	176
Výška spalovací komory	cm	175



Název	Jmenovitý výkon [kW]	Rozsah výkonu [kW]
AGRO XL	300	90 - 300

Možnosti provedení a vybavení - příplatky

Regulace

HT-Tronic® 251



Příslušenství / možnost provedení

Ochlazovací smyčka pro výkony 110 -300 kW

Moduly rozšiřující regulaci

HT-tronic M-Z2

Modul ventilu

HT-tronic Connect

Internetový modul - ovládání přes webový prohlížeč a mobilní aplikaci

AGRO XL

600 kW

Kotle na spalování slámy v kulatých a hranatých balících s automatickou regulací a ventilátorem



palivo



Sláma v kulatých balících
Ø 120 x 120 a 150 x 120



2letá záruka na těsnost výměníku v souladu s podmínkami záručního listu.



Ekvitermní regulace **HT-tronic 251** s barevným displejem. Ovládá 4 čerpadla a směšovací ventil. Spolupracuje s dálkovým ovládáním, termostaty a internetovým modulem.



Vysoká tepelná účinnost díky automatické regulaci procesu krojení a účinnému odběru tepla.



Modulovaný provoz ventilátoru zvyšuje účinnost kotle a snižuje množství spotřebovaného paliva.



Horizontální plamenový trubkový výměník tepla s vysokou účinností přenosu tepla.



Automatika řídí provoz akumulární nádrže. To zlepšuje proces spalování a umožňuje ukládání tepelné energie.

Regulace

HT-Tronic® 251



Moduly rozšiřující regulaci

HT-tronic M-Z2



HT-tronic Connect

Internetový modul - ovládání přes webový prohlížeč a mobilní aplikaci

Příslušenství kotle / možnost provedení

Ochlazovací smyčka

Dveře s vodním pláštěm

Vlastnosti kotle / technické údaje

Jmenovitý výkon	kW	600
Min. komínový tah	Pa	45
Max. pracovní teplota	°C	85
Objem vody	L	4800
Max. pracovní tlak	Bar	2
Připojení instalace	"	Dn 125
Průměr kouřovodu (vnitřní průměr)	mm	500
Hmotnost	kg	7900
Šířka kotle	cm	235
Hloubka kotle s kouřovodem	cm	420
Výška kotle	cm	315
Výška po střed kouřovodu	cm	266
Hloubka spalovací komory	cm	292
Šířka spalovací komory	cm	176
Výška spalovací komory	cm	175



Název	Jmenovitý výkon [kW]	Rozsah výkonu [kW]
MAX AGRO B 600	600	180 - 600

Možnosti provedení a vybavení - příplatky

Regulace

HT-Tronic® 251



Příslušenství / možnost provedení

Ochlazovací smyčka pro výkony 110 -300 kW

Moduly rozšiřující regulaci

HT-tronic M-Z2

Modul ventilu

HT-tronic Connect

Internetový modul - ovládaný prostřednictvím webového prohlížeče a mobilní aplikace.

AGRO XL

950 kW

Kotle na spalování slámy v kulatých a hranatých balících s automatickou regulací a ventilátorem



palivo



Sláma v kulatých balících
Ø 150 x 120



2letá záruka na těsnost výměníku v souladu s podmínkami uvedenými na záručním listu.



Ekvitermní regulace **HT-tronic 251** s barevným displejem. Ovládá 4 čerpadla a směšovací ventil. Spolupracuje s dálkovým ovládáním, termostaty a internetovým modulem.



Vysoká tepelná účinnost díky automatické regulaci procesu přeplňování a účinnému sběru tepla.



Modulovaný provoz ventilátoru zvyšuje účinnost kotle a snižuje množství spotřebovaného paliva.



Horizontální plamenový trubkový výměník tepla s vysokou účinností přenosu tepla.



Automatika řídí provoz akumulární nádrže. To zlepšuje proces spalování a umožňuje ukládání tepelné energie.

Regulace

HT-Tronic® 251



Rozšiřující moduly regulace

HT-tronic M-Z2



HT-tronic Connect

Internetový modul - ovládání prostřednictvím webového prohlížeče a mobilní aplikace.

Příslušenství kotle / možnost provedení

Ochlazovací smyčka

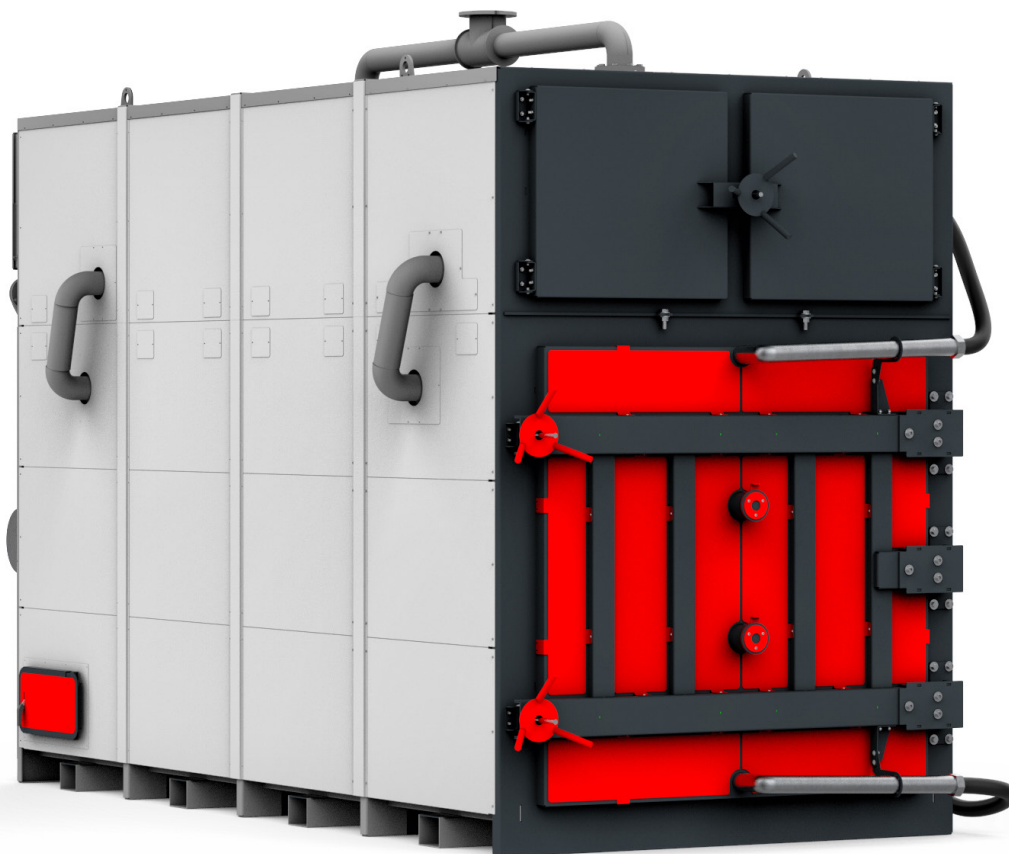
Dveře s vodním pláštěm

Vlastnosti kotle / technické údaje

Jmenovitý výkon	kW	950
Min. komínový tah	Pa	55
Max. pracovní teplota	°C	85
Objem vody	L	8500
Max. pracovní tlak	Bar	2
Připojení instalace	"	Dn 150
Průměr kouřovodu (vnitřní průměr)	mm	600
Masa Hmotnost	kg	12000
Šířka kotla	cm	235
Hloubka kotla s kouřovodem	cm	550
Výška kotle	cm	335
Výška po střed kouřovodu	cm	288
Hloubka spalovací komory	cm	410
Šířka spalovací komory	cm	176
Výška spalovací komory	cm	175

Uvedené rozměry se mohou lišit od skutečných rozměrů až o 2%. Další podrobné rozměry jsou k dispozici na webových stránkách.

Společnost Heiztechnik si za účelem zdokonalení výrobků vyhrazuje právo na změnu parametrů a vybavení. Výše uvedená brožura nepředstavuje nabídku ve smyslu obchodního práva.



Název	Jmenovitý výkon [kW]	Rozsah výkonu [kW]
AGRO XL	950	300 - 950

Možnosti provedení a vybavení - příplatky

Regulace

HT-Tronic® 251 KOTLA CO CWU BUFORA ZAW

Příslušenství / možnost provedení

Ochlazovací smyčka pro výkony 110 -300 kW

Moduly rozšiřující regulaci

HT-tronic M-Z2 Modul ventilu ZAW ZAW

HT-tronic Connect Internetový modul - provoz přes webový prohlížeč a mobilní aplikaci