



ΚΑΤΑΛΟΓ ΤΙS | 2026





Компанія **ТОВ ХЕЙЦТЕХНІК** є офіційним ексклюзивним імпортером торгової марки **TIS GROUP**.

Компанія **TIS Group** - була заснована в місті Ліпськ(Польща) у 2007 році. З перших днів існування підприємства головною метою було забезпечення бездоганної якості, високої ефективності та функціональності нашої продукції. Сьогодні TIS GROUP є одним із провідних виробників енергоефективних твердопаливних котлів високої якості.

Основу команди **TIS** складають проектианти та висококваліфіковані конструктори гідравлічного, опалювального та промислового обладнання. 7 днів на тиждень, 24 години на добу ми працюємо над удосконаленням нашої продукції, розробляючи та впроваджуючи інноваційні технології та нові рішення.

Впізнавані сіро-помаранчеві котли, що виробляються в Ліпськ(Польща), встановлені в багатьох будинках і на підприємствах не лише в Польщі та по всій Європі, але й у Північній та Південній Америці.

Ми пишаємося тим, що здобули довіру не лише в європейських країнах, таких як Литва, Латвія, Естонія, Румунія, Болгарія, Молдова, але й у США, Канаді та Бразилії.

Для нас важливо, щоб навіть найвибагливіший клієнт міг обрати для себе відповідний продукт, який повністю задовольнить усі його потреби та побажання.

Щороку ми розширюємо наш асортимент продукції. Вже сьогодні компанія **TIS Group** виробляє побутові та промислові котли на твердому паливі потужністю від 6 кВт до 2 000 кВт, що працюють на дровах, торфі, вугіллі (різних фракціях), пелетах, продуктах з деревинних відходів (стружці, тирсі тощо). На індивідуальне замовлення ми також виготовляємо котли, що працюють на відходах від виробництва меблів (МДФ, ДСП, ДВП). **TIS** виробляє як традиційні з ручним завантаженням, так і котли з автоматичною подачею палива та автоматичним запалюванням. Наші котли оснащені сучасною та багатофункціональною автоматикою, мають привабливий зовнішній вигляд, автоматичну систему моніторингу та контролю спалювання палива.











TIS UNI

15 - 95 кВт

D

Котли для традиційного спалювання вугілля та дерева з автоматикою та вентилятором

 Гарантія 50 років на щільність теплообмінника	 Завдяки ефективному процесу спалювання та повному відбору тепла
 Об'ємна топка котла, яка вміщає велику кількість палива	 Запатентована технологія теплообмінника
 Вторинна система допалювання газів	 Турбулентність димових газів завдяки конструкції теплообмінника
 Теплообмінник виготовлений з чавунної сталі	 Чавунні колосники
 Модульована робота котла	 Комплектується регулятором TIS-tronic2 60 Управління- котла Цю Твп



TIS Uni 25

TIS Uni - сучасний котел тривалого горіння ПРЕМІУМ КЛАСУ, для спалювання дров, торфу, вугілля і деревних відходів, оснащений інтелектуальним пультом управління і новітнім модульованим вентилятором. Відмінна риса цього котла - це збільшена завантажувальна камера, тривалий час горіння на одному завантаженні до 24 год., довговічні чавунні колосники. Завдяки унікальним інноваційним технологіям і конструктивним особливостям котла, досягається повне вилучення теплової енергії спалюваного палива. Багатоступенева автоматична система подачі повітря в первинну і у вторинну камеру згоряння забезпечує максимальний допалювання виділених газів. Температура відпрацьованих газів не більше 130° - 150°С, що підтверджує високий ККД. Котел призначений для обігріву житлових і промислових об'єктів, а так само приготування гарячої води спільно з водонагрівачем.

Комплектація

Автоматика	Управління	ЦІНА, €
TIS-tronic 260		в ціні котла

Паливо



TIS Uni - Розміри котлів та технічні дані											
Номинальна потужність	кВт	15	20	25	30	40	50	60	70	80	95
Діапазон потужності	кВт.	5-15	6-20	8-25	9-30	12-40	15-50	18-60	21-70	24-80	30-99
Мінімальна тяга димоходу	Па	18	18	18	18	20	20	22	22	22	22
Макс. температура роботи	°С	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Водяний об'єм	л	46	50	54	60	62	76	150	160	170	180
Приєднання інсталяції	ЗР"	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	2	2	2	2
Вн. діаметр димоходу	см	150	150	150	150	180	180	220	220	220	220
Висота до осі димоходу	см	142	142	142	142	142	142	168	168	147	147
Вага котла	кг	271	289	306	322	369	384	546	546	616	667
Ширина корпусу	см	55	55	55	55	65	65	73	73	73	73
Глибина корпусу	см	63	68	73	78	78	83	91	91	101	101
Висота корпусу	см	148	148	148	148	148	148	174	174	174	174
Об'єм топки	дм³	102	118	134	150	187	207	220	220	264	304
Розміри топки (шир./ вис./ глиб.)	см	41/78/32	41/78/32	41/78/3	41/78/32	51/78/47	51/78/52	51/78/52	51/78/52	55/60/80	55/70/79
Ціна	€	1482	1576	1660	1735	2050	2288	3126	3313	3482	3806

Подані параметри можуть відрізнятися від дійсних до 5%.
В цілях покращення виробів TISGroup залишає собі право змін параметрів та комплектації.

TIS PELLETT

15 - 95 кВт



Пелетні котли з факельним пальником та топкою для дерева, брикетів. (опція)



Гарантія на щільність теплообмінника



Котли пристосовані для роботи в системі під тиском



Ефективний пальник з високим ККД



Автоматичний розпал пальника



Комплект колосників для резервної топки (Опція)



Високий ККД завдяки ефективному процесу спалювання та повному відбору тепла



Горизонтальний теплообмінник виготовлений з котлової сталі з турбулізаторами



Турбулентність димових газів завдяки конструкції теплообмінника



Програма управління автоматично підбирає параметри роботи



Модульована робота котла



Комплектується погодозалежним регулятором **TIS-TRONIC 296GF**

Управління - котла, цю, гвп, клапан



TIS PELLET 25

Сучасний котел серії "Green Type" з автоматичною подачею палива, а також резервною камерою (опція) для спалювання дров, вугілля, торфу і деревних відходів. Котел комплектується бункером, подавальним шнеком, надійним економічним редуктором, сучасною системою захисту від загоряння палива і погодозалежною автоматикою TIS TRONIC 296GF, режим роботи якої дає змогу програмувати процес горіння залежно від умов експлуатації, погоди і якості палива.

Комплектація

	Управління	ЦІНА, €
TIS-Tronic 296GF		в комплекті
Модулі розширення автоматки		
TIS-tronic 160	Панель віддаленого керування з кімнатним термостатом	
TIS-tronic 520	Модуль Internet	
TIS-tronic OPS	Модуль оптимізації процесу спалювання Лямбда	
Бункер (350 дм³)		в комплекті

Паливо для пальника



Пелета з дерева (6-8 мм)



Пелета з соняшника в пальнику

Паливо резервної топки

Дерево, брикет

TIS PELLETT - Розміри котлів та технічні дані

	кВт.	15	20	25	30	40	50	60	70	80	95
Номинальна потужність	кВт.	5-15	6-20	8-25	9-30	12-40	15-50	18-60	21-70	24-80	30-99
Діапазон потужності	Па	18	18	18	18	20	20	22	22	22	22
Мінімальна тяга димоходу	°C	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
Макс. температура роботи	л	80	90	100	110	130	140	160	190	210	220
Водяний об'єм	ЗР"	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	2	2	2	2
Приєднання інсталяції	см.	150	150	150	150	180	180	180	180	180	180
Вн. діаметр димоходу	см.	115	115	115	115	107	107	130	130	125	130
Висота до осі димоходу	кг.	243	266	290	305	381	417	550	588	610	680
Вага котла	кг.	72	72	72	72	76	76	93	93	95	95
Вага бункера	см	47	47	47	47	51	51	65	65	65	65
Ширина корпусу котла	см	60	60	60	60	69	69	80	80	80	80
Ширина бункера	см	62	67	72	77	95	105	98	104	110	118
Глибина корпусу котла	см.	128	128	128	128	128	128	146	146	146	146
Висота корпусу котла	дм³.	350	350	350	350	350	450	450	700	700	700
Об'єм бункера	Ціна з пальником	3383	3447	3588	3658	4254	4674	5845	6317	6738	7753

Подані параметри можуть відрізнятися від дійсних до 5%.
В цілях покращення виробів TISGROUP залишає собі право змін параметрів та комплектації.

TIS HARD PLUS

150 - 500 кВт

Промислові котли для спалювання дерева та вугілля з автоматикою та вентилятором

гарантія 36	36 місяців гарантії на щільність теплообмінника		Високий ККД завдяки ефективному процесу спалювання та повному відбору тепла
	Об'ємна топка котла, яка вміщає велику кількість палива		Горизонтальний теплообмінник виготовлений з котлової сталі
	Вторинна система допалювання газів		Чавунні колосники
	Модульована робота котла		Комплектується погодозалежним регулятором TIS-TRONIC 260U Управління -



TIS HARD PLUS



Сучасний вдосконалений твердопаливний котел тривалого горіння потужністю від 80 до 495 кВт, призначений для спалювання дров, торфу, вугілля і деревних відходів, оснащений автоматичним блоком управління, а також модульованими вентиляторами. Завдяки унікальним інноваційним технологіям і конструктивним особливостям котла досягається повне вилучення теплової енергії спалюваного палива. Система подачі повітря в первинну і у вторинну камеру згоряння забезпечує максимальне допалювання газів, що виділяються, а температура відпрацьованих газів не більше 130-150°C.

Автоматика	Управління	TIS HARD PLUS
TIS-tronic 260U		в ціні котла
TIS-tronic 260HD (від 200 кВт)		в ціні котла
Модулі розширення автоматики		
TIS-tronic 161 (тільки для 260U)	Кімнатний термостат	опція
TIS-tronic 520	Модуль Internet	опція

Па ліво



TIS HARD PLUS - Розміри котлів та технічні дані

Номінальна потужність	Діапазон потужності	Мінімальна тяга димоходу	Максимальна температура роботи	Водяний об'єм	Гридне інсталяції	Вн. діаметр димоходу	Вага котла	Об'єм топки	Ширина корпусу котла	Глибина корпусу котла	Висота корпусу котла	Висота до осі димоходу	Висота до осі повернення	Ширина топки	Глибина топки	Висота топки	Максимальний робочий тиск	Ціна
кВт	кВт	Па	°C	л	"	см	кг	м³	см	см	см	см	см	см	см	см	бар	€
150	55-150	20-50	85	450	2	220	1481	416	73	172	168	145	22	55	85	89	4	9661
200	65-200	20-50	85	710	Dn 80	300	1739	738	83	200	168	140	39	66	130	86	4	13723
250	85-250	20-50	85	900	Dn 80	300	1886	842	83	220	168	140	39	66	150	85	4	15996
300	95-300	20-50	85	1190	Dn 80	300	2725	853	100	205	210	184	46	81	130	81	4	20030
350	115-350	20-50	85	1325	Dn 80	300	2932	984	100	225	210	184	46	81	150	81	4	23512
400	130-400	25-55	85	1460	Dn 80	350	3231	1115	100	245	210	184	46	81	170	81	4	26524
500	160-500	25-55	85	1950	Dn 80	350	3476	1247	100	265	210	184	46	81	190	81	4	35090

Можливе виконання потужністю до 1000 кВт по замовленню.

Подані параметри можуть відрізнятися від дійсних до 5%.
В цілях покращення виробів TISGroup залишає собі право змін параметрів та комплектації.

TIS HARD PELLET

150- 650 кВт

A+

Пелетні промислові котли з факельним пальником



Гарантія на щільність теплообмінника



Автоматичний розпал пальника



Пальник з високим ККД



Модульована робота котла



Високий ККД завдяки ефективному процесу спалювання та повному відбору тепла



Горизонтальний теплообмінник виготовлений з котлової сталі



Програма управління HT-Logic II автоматично підбирає параметри роботи



Комплектується погодозалежним регулятором **TIS-TRONIC 296**

Управління



Котел з авторозпалом і автоматизованою системою подачі твердого палива. Устаткування призначене для спалювання деревних і торф'яних пелет, лушпиння соняшника, вишневих кісточок, зерна. Завдяки унікальним інноваційним технологіям і **HARD PELLET 250** конструктивним особливостям котла, досягається повне вилучення теплової енергії палива, що спалюється.

Комплектація та опції

Пальник		
Пальник GREAT FLAME Front Max		в ціні котла
Автоматика		Управління
TIS-tronic 296 GF		в ціні котла
Модулі розширення автоматки		
TIS-tronic 160	Панель керування з кімнатним термостатом	опція
TIS-tronic 520	Модуль Internet	опція
TIS-tronic OPS	Модуль оптимізації процесу спалювання Лямбда	опція
Бункер 1000/1500 дм ³		в ціні котла

Паливо для пальника



Пелета з дерева (6-8 мм)



Пелета з соняшника



Вишневі кісточки

HARD PELLET - Розміри котлів та технічні дані

Номінальна потужність	Діапазон потужності	Мінімальна тяга димоходу	Максимальна температура роботи	Водяний об'єм	Приєднання інсталяції	Вн. діаметр димоходу	Вага котла	Об'єм бункера	Поверхня нагріву	Ширина корпусу котла	Ширина бункера	Глибина корпусу котла	Висота корпусу котла	Висота до осі димоходу	Висота до осі повернення	Максимальний робочий тиск	Ціна
кВт	кВт	Па	°C	л	"	см	кг	м ³	м ²	см	см	см	см	см	см	бар	€
150	55-150	22	85	270	2	220	863	1	12	73	80	144	144	125	28	4	15410
200	65-200	22	85	320	2	220	960	1	16	73	80	159	144	125	28	4	21640
250	85-250	22	85	430	Dn 80	220	1152	1,5	20	80	116	179	144	125	31	4	26290
300	95-300	22	85	480	Dn 80	250	1594	1,5	24	80	116	200	156	134	31	4	31439
350	105-350	26	85	800	Dn 80	300	2106	2	28	89	116	200	184	157	34	4	37952
400	120-400	27	85	920	Dn 80	300	2345	2	32	89	116	220	184	157	34	4	40959
500	189-630	28	85	1150	Dn 80	300	3500	2	44	120	151	231	229	203	37	4	51245
650	195-650	30	85	1430	Dn 80	350	4370	2	58	120	151	236	243	217	37	4	65160

Можливе виконня потужністю до 1000 кВт по запиту.

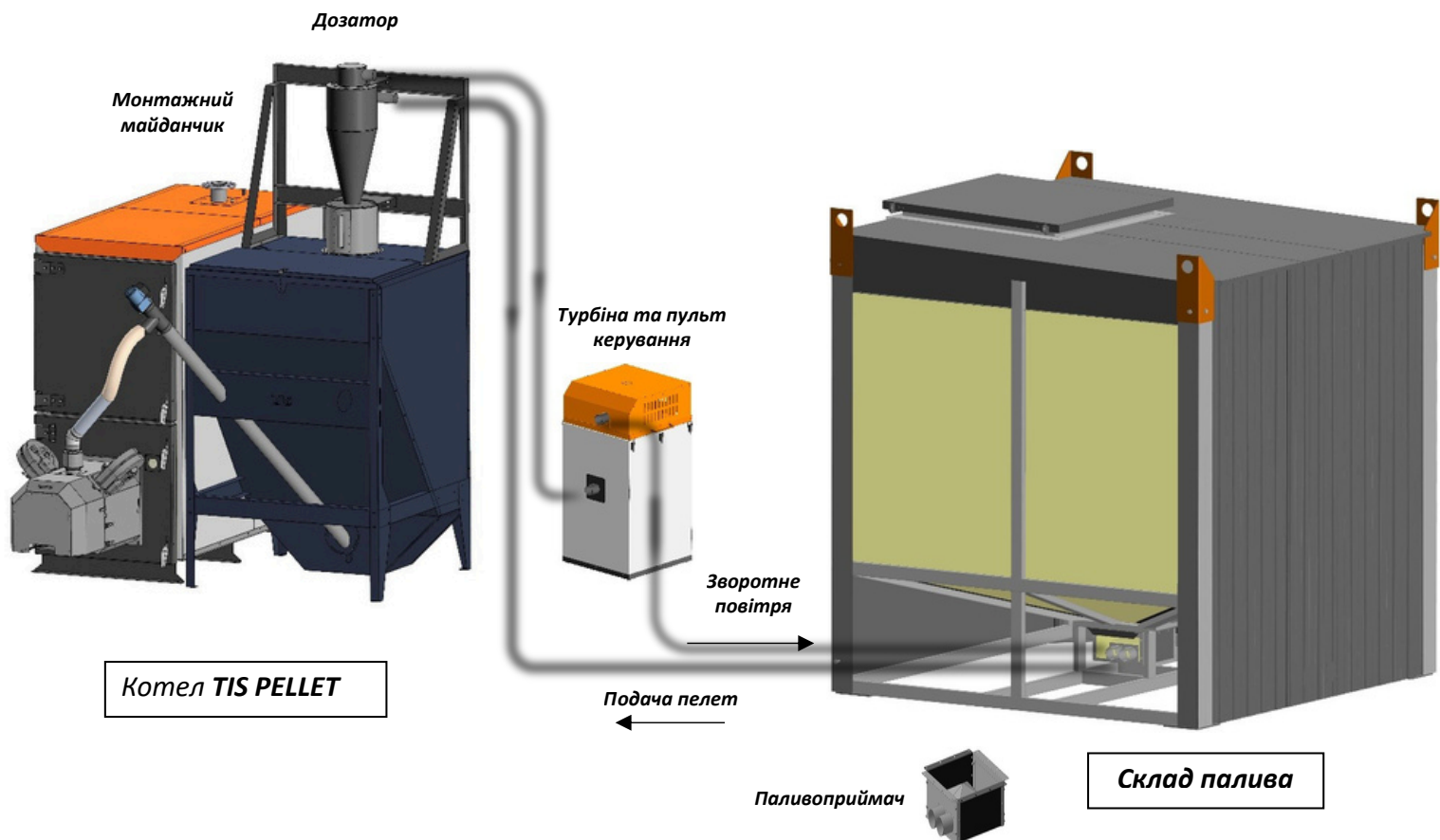
Подані параметри можуть відрізнятися від дійсних до 5%.

В цілях покращення виробів TISGroup залишає собі право змін параметрів та комплектації.

TIS AIR

100/400/500

Пневматична подача палива для котлів потужністю до 700 кВт



Автоматичний пневмоподавальний пристрій палива для котлів TIS має такі переваги в порівнянні з шнековою подачею:

- Не деформує пелети;
- Використовує гнучку гофровану трубу завдовжки до 10 м, що дає змогу проводити протяжну гнучку трасу подачі палива;
- Використання технології "всмоктування" дає змогу подавати пелети, що "злежалися".

Комплект поставки автоматичного пневмоподавального пристрою складається з такого обладнання:

- Турбіна із пультом управління - 1 шт;
- Дозатор - 1 шт;
- Монтажний майданчик - 1 шт;
- Паливоприймач із шибером - 1 шт;
- Гнучкий гофрований шланг (10 м) - 2 шт.
- Датчик мінімального рівня палива в бункері в комплект поставки НЕ ВХОДИТЬ.

Купується окремо безконтактний ємнісний датчик типу n-p-n, наприклад EKF Proxis -1-18-8-N-N0-2.

Варіанти виконання

Всмоктувальна турбіна з автоматикою		Ціна, €
TIS AIR 100 до 200 кВт		5178
TIS AIR 400 від 250 до 400 кВт		7005
TIS AIR 500 від 500 до 700 кВт		8070
Зберігання палива		
Бункер 5 м ³	Склад палива	4722
Бункер 10 м ³	Склад палива	7157
Бункер 15 м ³	Склад палива	10814



КОНТАКТИ:

📍 м. Тернопіль, вул. Об'їзна, 12/25

☎ +38 050 227 80 36

🌐 www.heiztechnik.com.ua

✉ sashapanchenko2000@gmail.com

