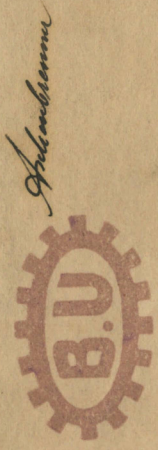
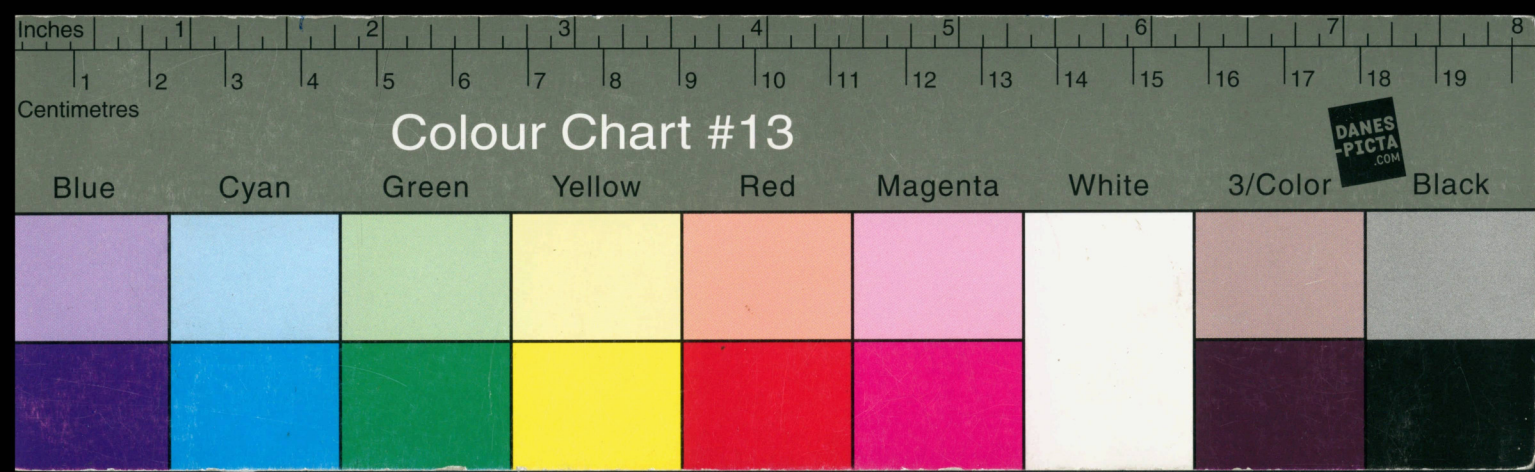
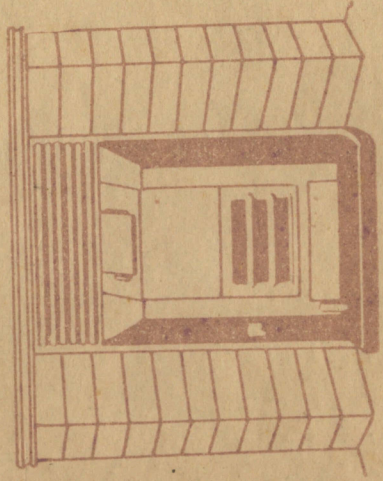


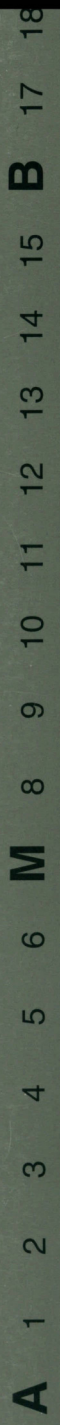
| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Logotyp | Nazwa instytucji Muzeum Ustrońskie | |
| Tytuł jednostki / publikacji / fotografii Towarzystwo Akcyjne Brevillier-Urban Ustroń, kominki i piece trwałopalne | | |
| Ilość stron oryginału 6 | Ilość skanów 6 | Liczba plików publikacji 15 |
| Autor nieznany | Wydawnictwo / zakład fotograficzny Firma Brevillier - Urban | Skan okładki |
| Miejsce wydania Ustroń | Rok wydania / Data powstania Druga połowa lat 30. XX w. | |
| Sygnatura --- | Rodzaj zasobu (np. zdjęcie, czasopismo itp.) Katalog handlowy w formie rozkładanej broszury | |
| Wymiary (wys x szer) Śląsk Cieszyński, Ustroń, | Stan zachowania --- | |
| Hasła przedmiotowe (okres historyczny, postacie, miejsce) Ustroński przemysł, produkcja międzywojenna kuźni pod zarządem firmy Brevillier – Urban, piece trwałopalne Watra, Watra ***, Central, Uniwersal, Żar. | | Charakterystyka skanowanego obiektu Muzeum Ustrońskie im. Jana Jarockiego |
| Hasła tematyczne (np. miasto, przemysł, kuźnia, letnicy itp.) Publikacja jest katalogiem ofertowym, zawierającym schematyczne rysunki poszczególnych pieców wraz z podstawowymi danymi technicznymi oraz wyszczególnieniem rozlicznych zalet. | | |
| Prawa autorskie --- | | |



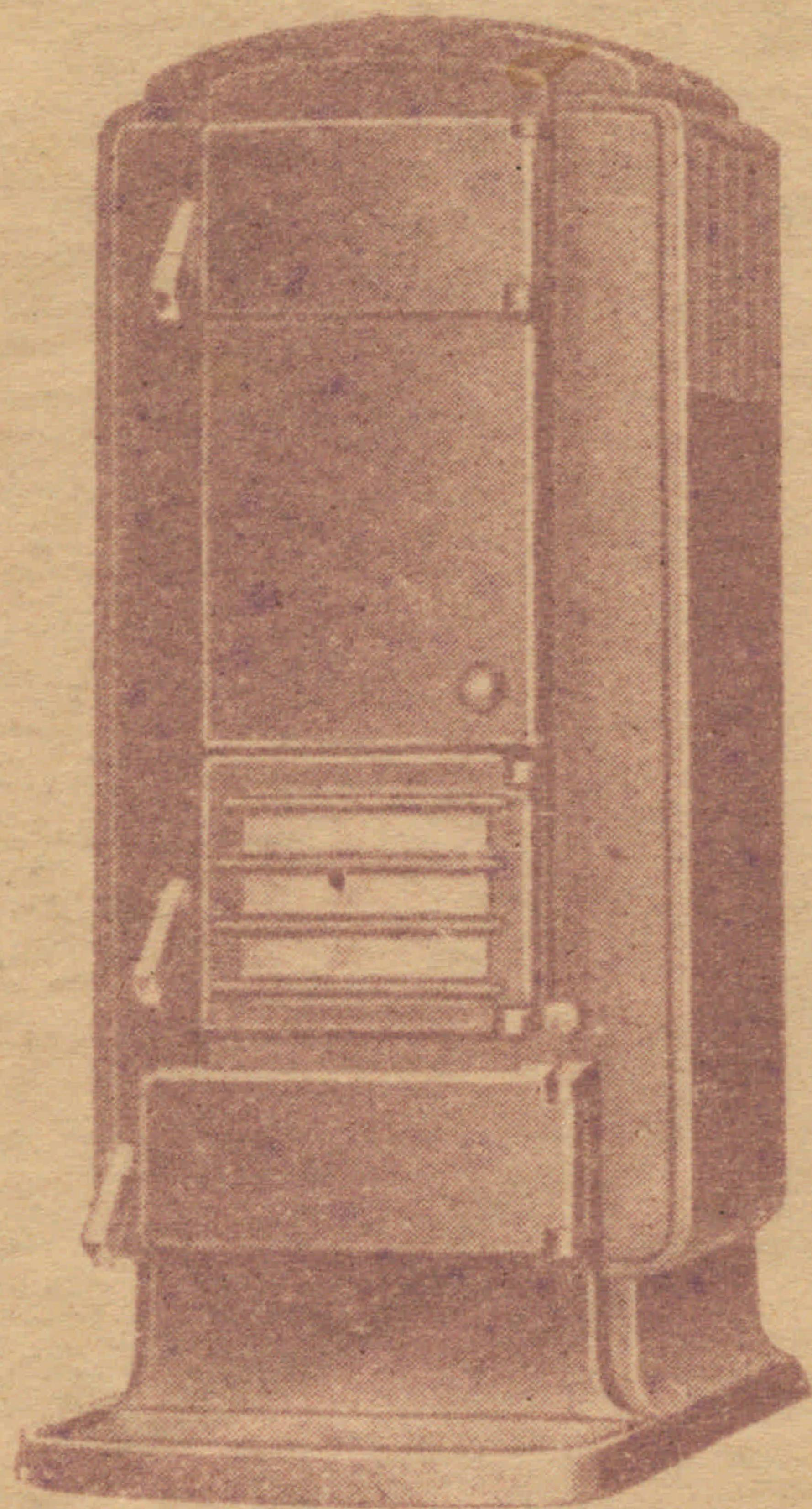
**KOMINKI
I PIECE
TRWAŁOPALNE**



**TOW. AKC.
BREVILLIER - URBAN
USTRON**



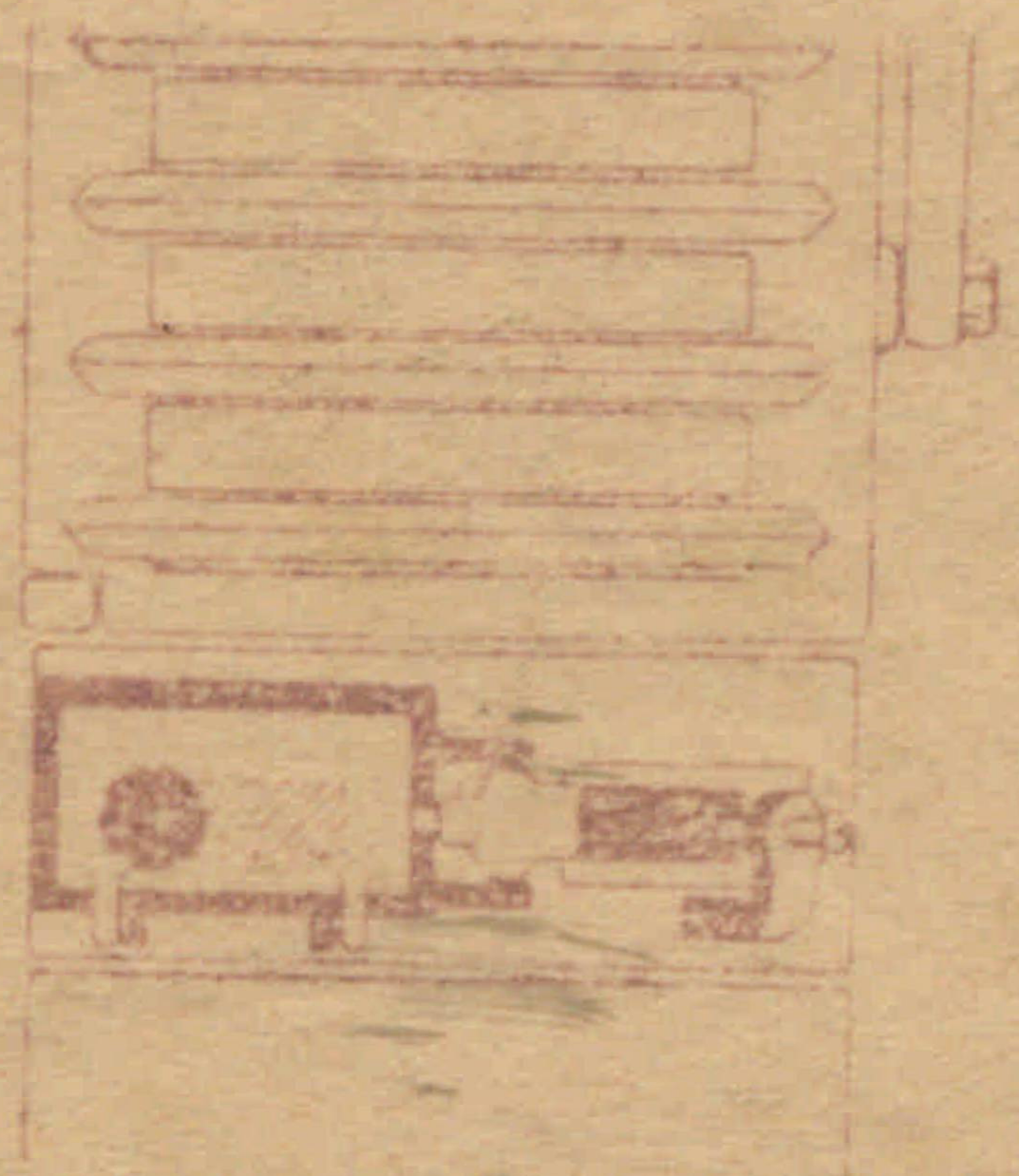
*Piec
automatyczny
typu
„Żar“*



z płaszczem

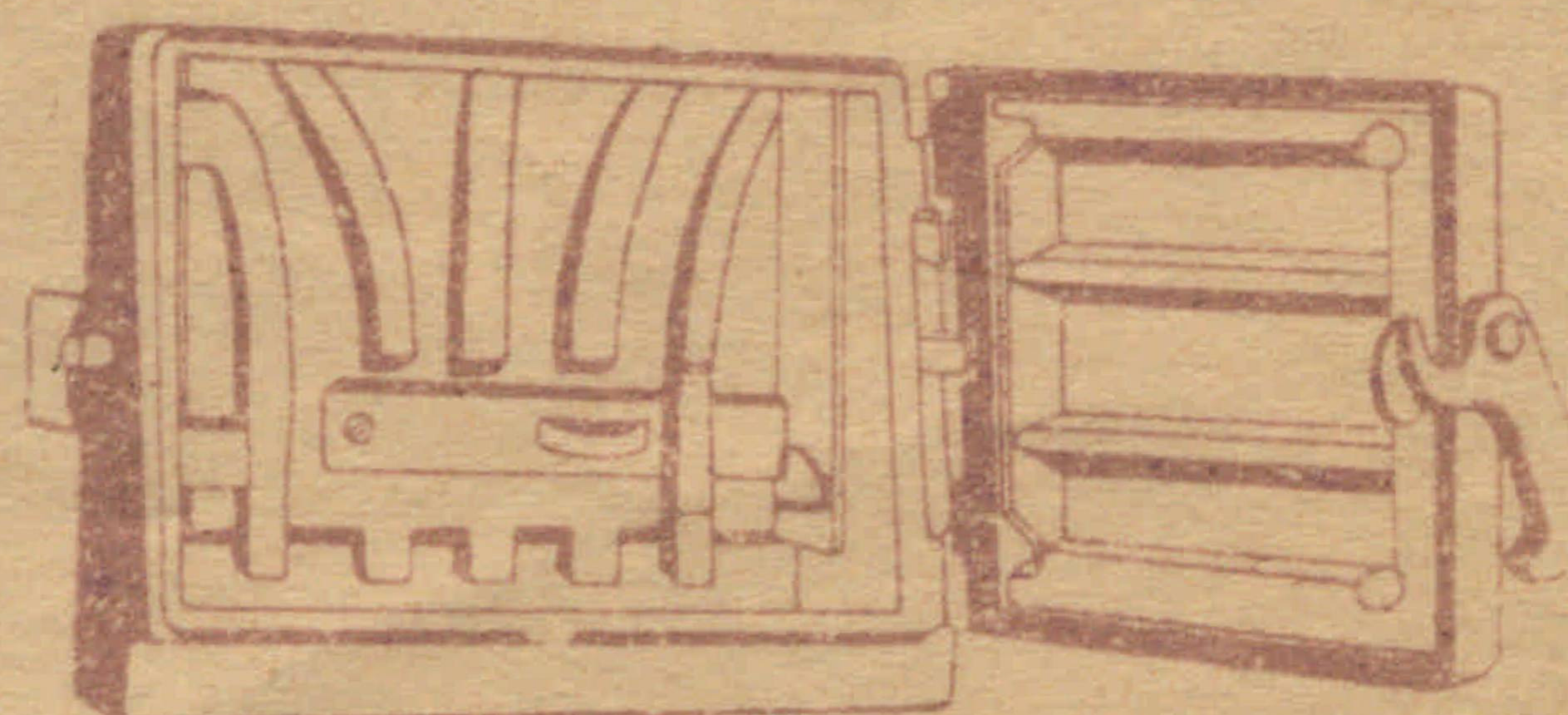
Model 17 D

| N a z w a | | Ż a r |
|----------------------------------|----------------------|---------|
| Zasięg ogrzewania | do m ³ | 150 |
| Powierzchnia ogrzewania | około m ³ | 0.85 |
| Cała wysokość | „ cm | 89 |
| Największa szerokość | „ cm | 31 × 37 |
| Średnica rury | mm | 105 |
| Wysokość do dolnej krawędzi rury | cm | 72 |
| Ciężar pieca bez opakowania | około kg | 120 |

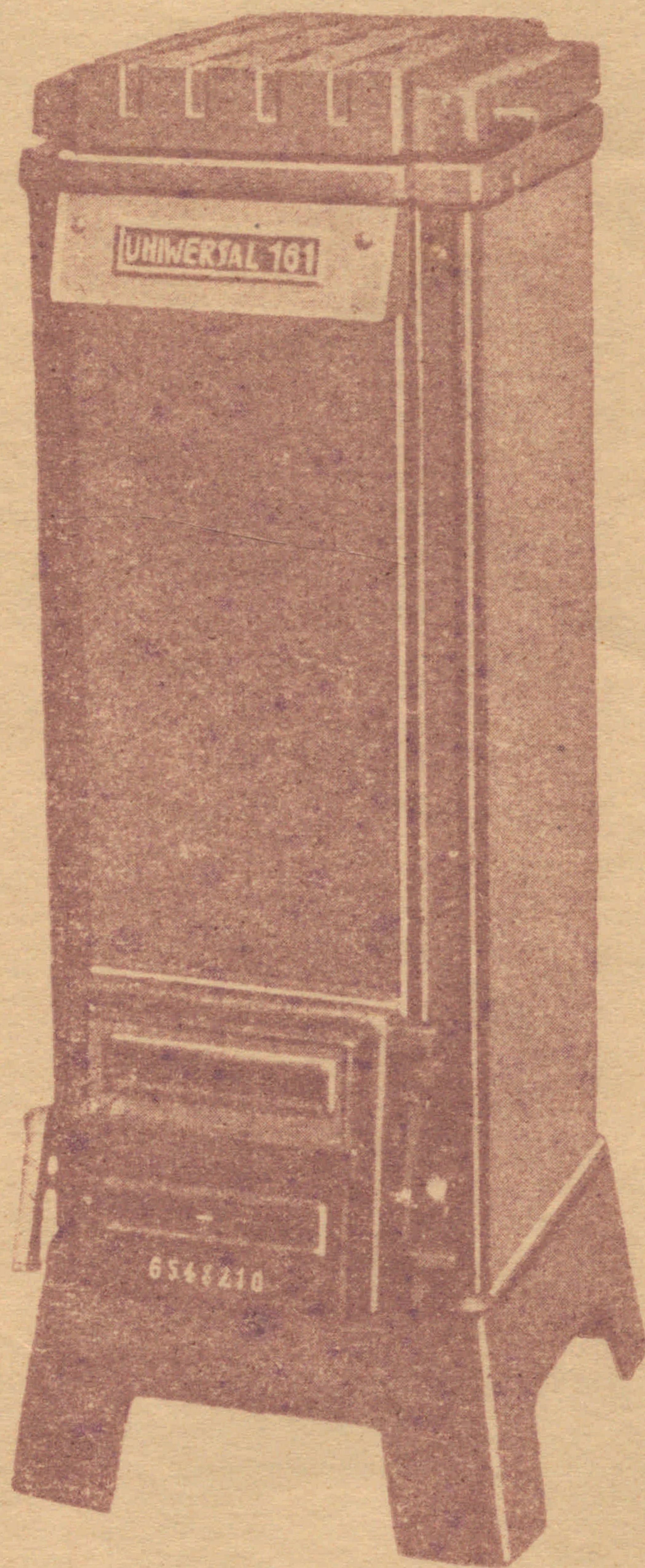


Opatentowana automatyka reaguje nie tylko na stan ciepła, ale także na przeciąg kominowy, przez co gwarantowane jest równomierne spalanie również w czasie wiatrów.

Automatyczną regulację można nastawić także ręcznie. Piec posiada automatycznie zamykające się drzwiczki, nawet gdyby po napaleniu zapomniano zamknąć.



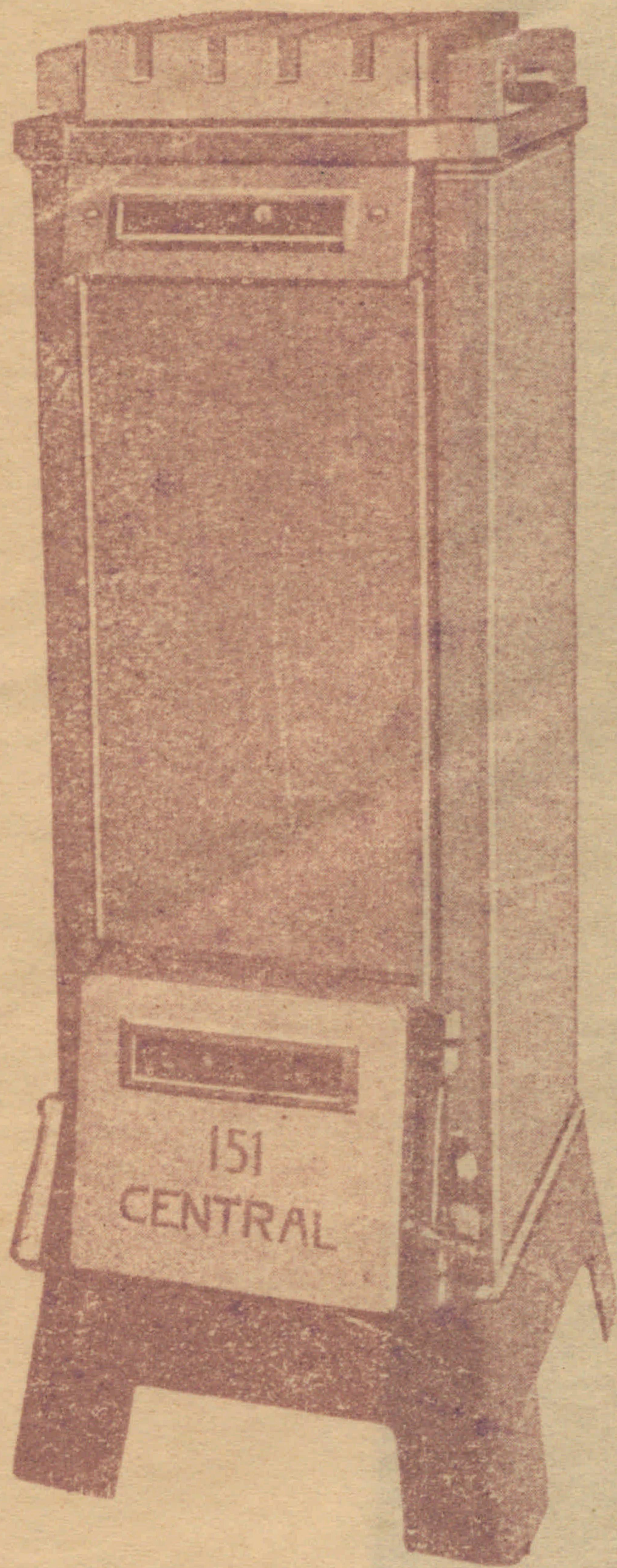
*Piec
trwałopalny
„Uniwersal“*



*do
opalania
koksem
lub
węglem*

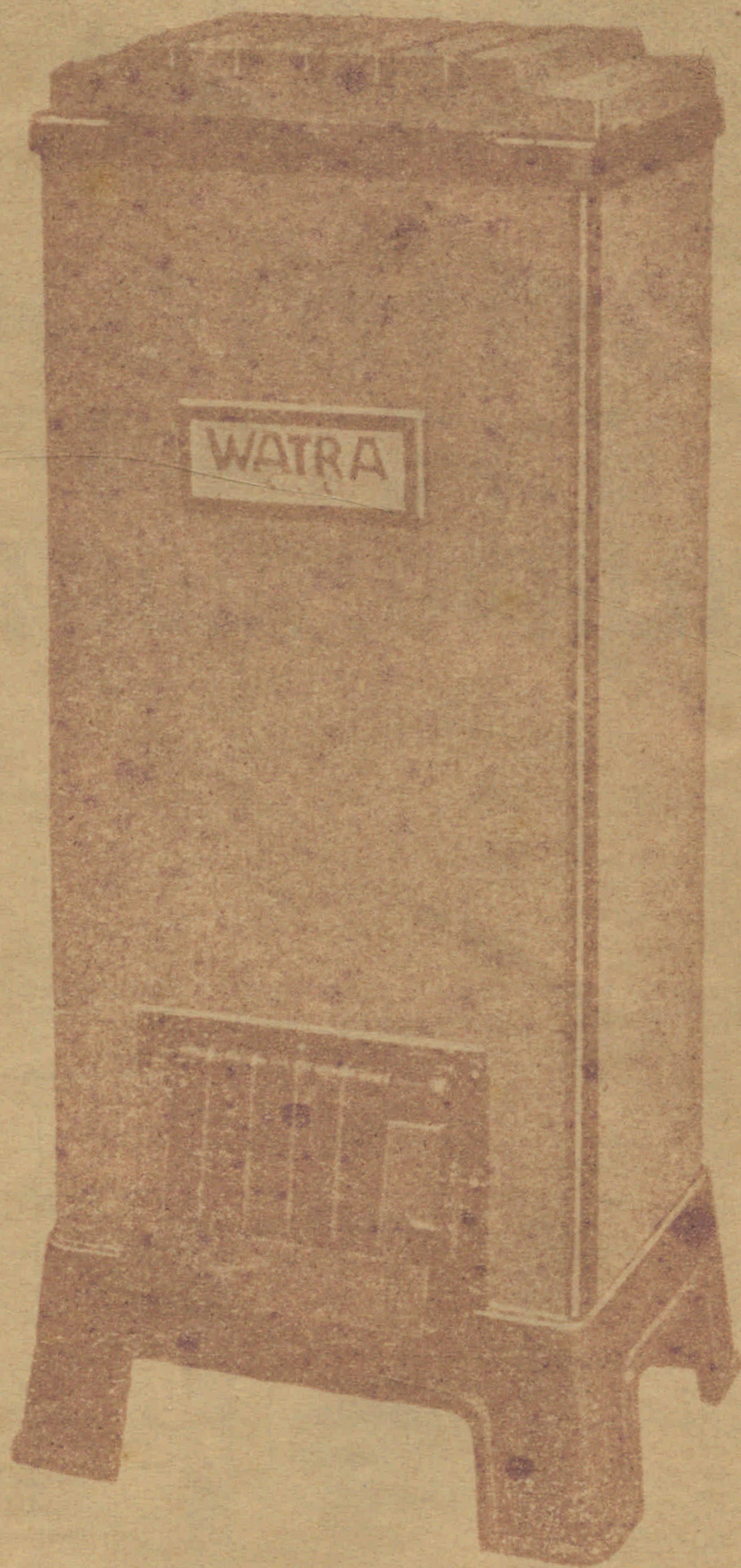
| | | |
|----------------------------------|----------------------|-------|
| Powierzchnia ogrzewania | około m ² | 0,70 |
| Pojemność ogrzewania | „ m ³ | 100 |
| Całkowita wysokość | „ cm | 78 |
| Wymiary zewnętrzne płaszczu | „ cm | 24×25 |
| Średnica rury | „ mm | 99 |
| Wysokość do dolnej krawędzi rury | „ cm | 55,5 |
| Ciężar pieca bez opakowania | „ kg | 62 |
| Ciężar pieca z opakowaniem | „ kg | 74 |

*Piec
trwałopalny
„Central“*



*do
opalania
węglem*

| | | |
|----------------------------------|----------------------|---------|
| Powierzchnia ogrzewania | około m ² | 0.70 |
| Pojemność ogrzewania | „ m ³ | 100 |
| Całkowita wysokość | „ cm | 78 |
| Wymiary zewnętrzne płaszczu | „ cm | 24 × 25 |
| Średnica rury | „ mm | 99 |
| Wysokość do dolnej krawędzi rury | „ cm | 55.5 |
| Ciężar pieca bez opakowania | „ kg | 63 |
| Ciężar pieca z opakowaniem | „ kg | 76 |

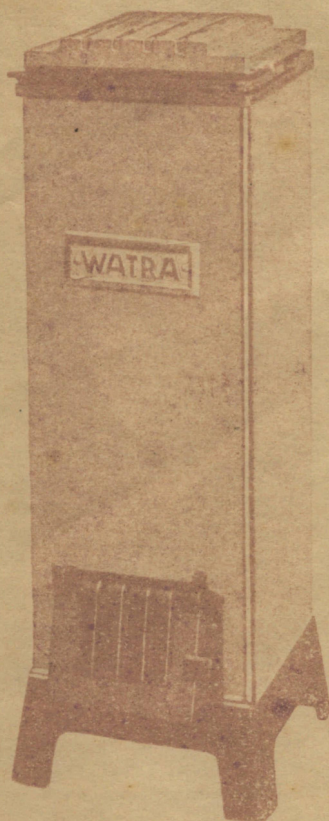


*Piec
trwało-
palny
, Watra*****

*do
opalania
koksem
lub
węglem*

| | | |
|----------------------------------|----------------------|-------|
| Powierzchnia ogrzewania | około m ² | 0,75 |
| Pojemność ogrzewania | „ m ³ | 120 |
| Całkowita wysokość | „ cm | 77 |
| Wymiary zewnętrzne płaszcza | „ cb | 22×29 |
| Średnica rury | „ mm | 99 |
| Wysokość do dolnej krawędzi rury | „ cm | 57,5 |
| Ciężar pieca bez opakowania | „ kg | 50 |
| Ciężar pieca z opakowaniem | „ kg | 60 |

*Piec
trwałopalny
„Watra”*



*do
opalania
koksem
lub
węglem*

| | | |
|----------------------------------|----------------------|-------|
| Powierzchnia ogrzewania | około m ² | 0.55 |
| Pojemność ogrzewania | „ m ³ | 80 |
| Całkowita wysokość | „ cm | 72 |
| Wymiary zewnętrzne płaszcza | „ cm | 22×22 |
| Średnica rury | „ mm | 99 |
| Wysokość do dolnej krawędzi rury | „ cm | 54 |
| Ciężar pieca bez opakowania | „ kg | 40 |
| Ciężar pieca z opakowaniem | „ kg | 50 |