



ELEKTRO-KOCHKESSEL

900 Reihe

TYP: 94/04PEI100L, 94/04PEI150L

Ersatzteile



4ZIP.RU

8. Ersatzteile

Außenteile 43

Innere Bestandteile..... 45

4ZIP.RU



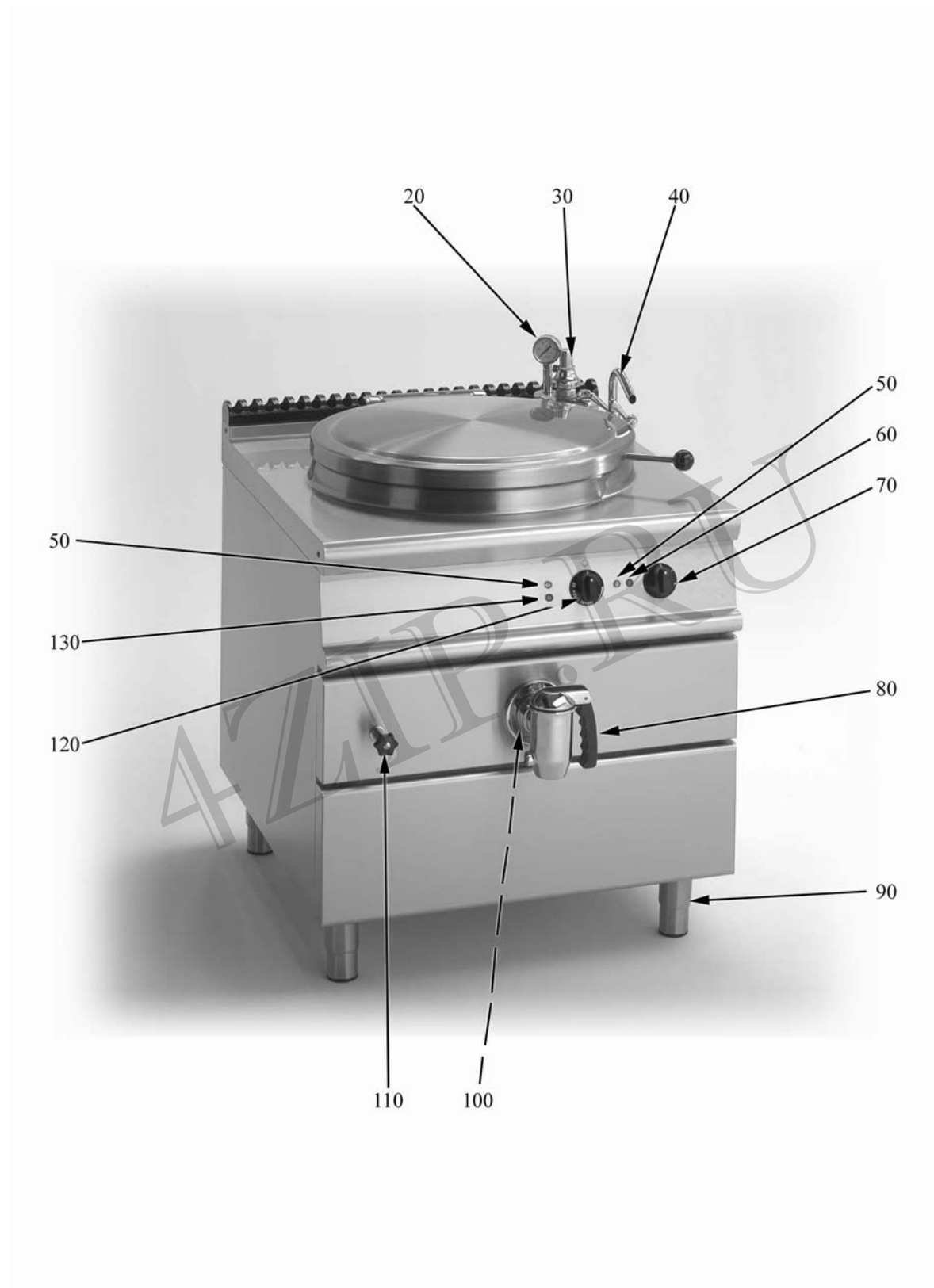
4ZIP.RU

8.1 Spannungscodes

Spannung	Spannungscodes
A	3/N/PE~400/230V 50Hz
B	~250V 16A 50Hz
C	3/N/PE~380/220V 50Hz
D	3/PE~200V 50-60Hz
F	2/PE 220-240V 50Hz
G	3/N/PE~415/240V 50Hz
H	3/PE~230V 50Hz
I	3/PE~220V 60Hz
J	3/PE~380 50Hz
K	3/PE~400V 50Hz
L	3/PE~415V 50Hz
M	3/PE~440V 60Hz
N	3/PE~460V 60Hz
O	3/PE~480V 60Hz
P	1/N/PE~220-240V 50Hz
R	2/PE~220-230V 60Hz
S	3/N/PE~400/230V 50Hz
T	3/PE~230V 60Hz
U	1/N/PE~100V 50-60Hz

8.2 Produktcodes

Produktcode	Ernennung
Typecodes	
9EI100	94/04PEI100L
9EI150	94/04PEI150L

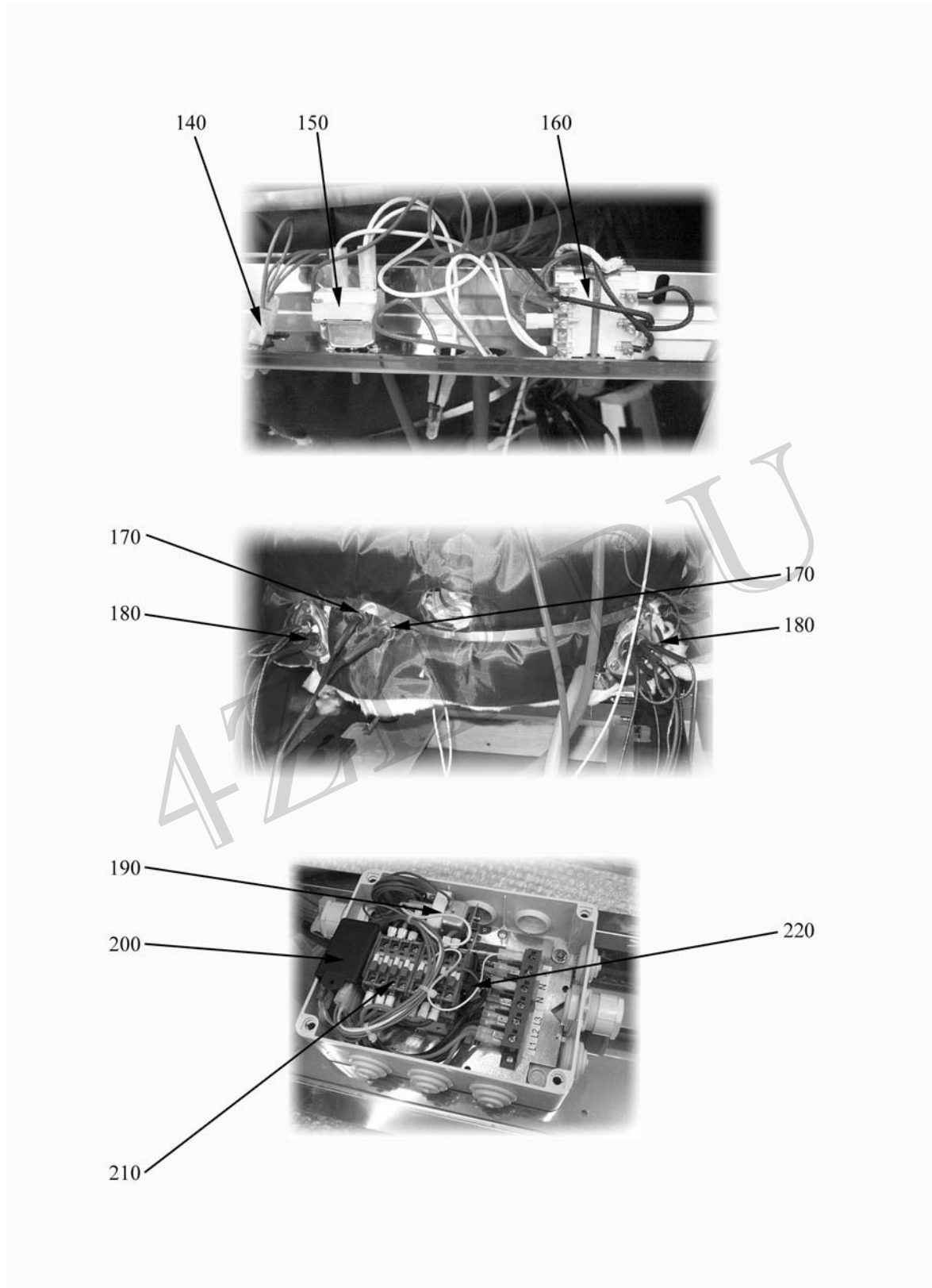


ID	Typ	Description	P-code
Module: Außenteile			
20		Manometer	6A001478
30		Ventil	6A001482
40		Mischbatterie	6A001475
50		Orange Glas	6A001437
60		Grünes Glas	6A001438
70		Knebel	2599221
80		Schieber	6A001450
90		Fuß	826490142
100		Dichtung	6A001451
110		Hahn	6A001479
120		Knebel	2599222
130		Rotes Glas	6A001436

9EI100=94/04PEI100L, 9EI150=94/04PEI150L

A=3/N/PE~400/230V 50Hz, H=3/PE~230V 50Hz, P=1/N/PE~220-240V 50Hz

4ZIP.RU



ID	Typ	Description	P-code
Module:Innere Bestandteile			
140		Lampe	6A001435
150		Thermostat	6A001414
160		Hauptschalter	6A001412
170		Fühler Höchststand	6A001424
180	9EI100	Widerstand 8000 W	6A001421
180	9EI150	Widerstand 9000 W	6A001422
190		Sicherheitsthermostat	6A001415
200		Wasserniveaustevkarte	6A001423
210		Schütz	6A001410
220		Schmelzsicherung	6A001420

9EI100=94/04PEI100L, 9EI150=94/04PEI150L

A=3/N/PE~400/230V 50Hz, H=3/PE~230V 50Hz, P=1/N/PE~220-240V 50Hz

4ZIP.RU

4ZIP.RU



4ZIP.RU

4ZIP.RU