



Frigider cu
congelator jos

Caracteristici:

Capacitate congelator: 104 l.

Capacitate frigider: 231 l.

Numărul de uși: 2

No frost

Leteme: 60.

Adâncime: 68

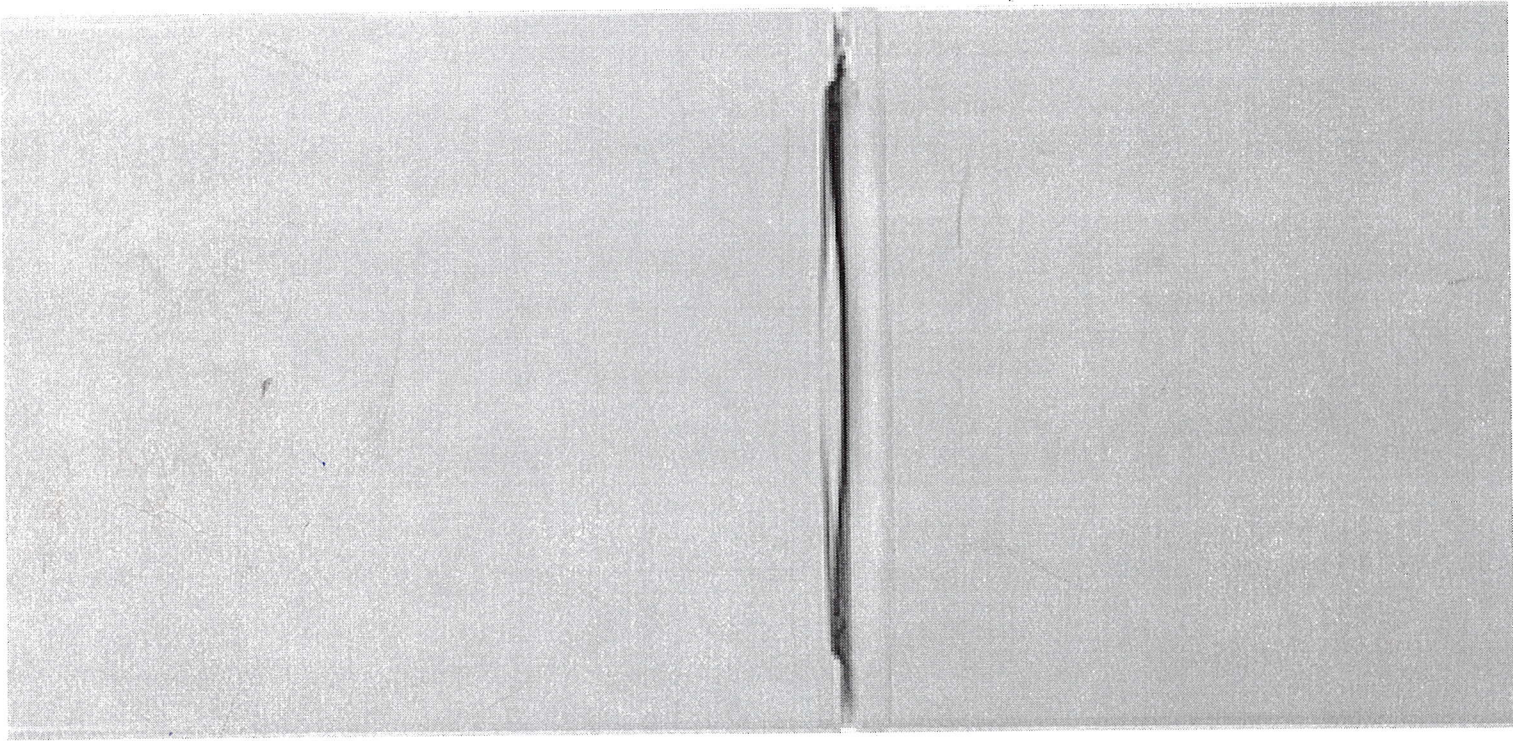
Înălțime: 193.

GE S.r.l.

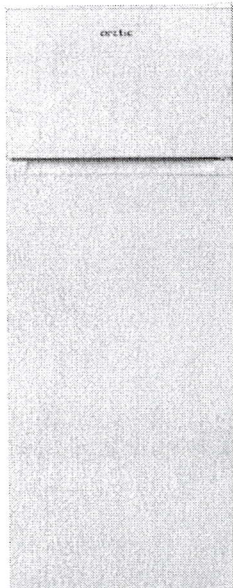
Responsabil S. Postan



Anexa 1



FRIGIDER CU CONGELATOR SUS ~~AD54240M30W~~ /223 L /146.5 CM /F (A+) /ALB



Anexa 2

VOLUM

- Tipul de frigider cu doua usi
- Volumul total util, L223
- Amplasarea congelatorului cu congelator sus
- Volumul camerei frigiderului, (l) 177
- Volumul congelatorului, (L) 46

COMPRESOR

- Numarul de compresoare 1
- Agent frigorific R600A
- Nivelul de zgomot, dB 38

SISTEM DE DEZGHETARE

- Dezghetarea frigiderului Picurare
- Dezghetarea congelatorului Manuala

CONSUM ENERGIETIC

- Clasa eficientei energetice F (A+)
- Consum energetic, (kWh/an) 228

CLASA CLIMATICE

- Clasa climat. SN/ST

PUTEREA DE CONGELARE

- Puterea de congelare, (kg/zi) 2.1
- Stocarea in cazul intreruperii electricitatii, (h) 13

TIP DE CONTROL

- Gestionare Mecanic

RAFTURI IN FRIGIDER

- Numarul de rafturi in frigider 4
- Materialul rafturilor Sticla
- Rafturi pe usa frig. 3
- Materialul rafturilor pe usa Plastic

CONGELATOR

- Sertare/rafturi in congelator 2
- Materialul sertarelor Plastic

USA

- Directie de deschidere a usei De la stanga la dreapta
- Reglarea directiei de desch. a usii Nu

DIMENSIUNI DE GABARIT

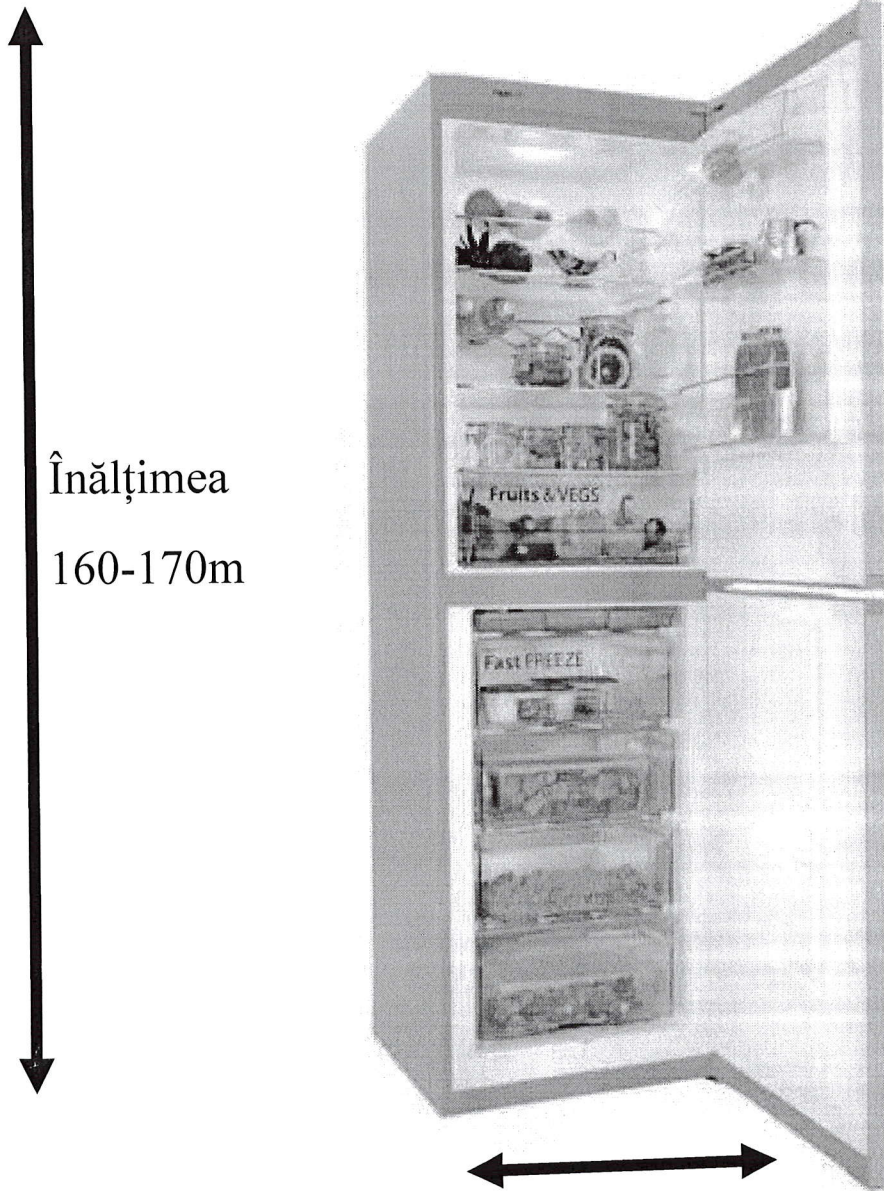
- Inaltime, cm 146.5
- Latime, cm 54
- Adincime, cm 57.4

OPTIUNI GENERALE

- Tipul Frigider
- Model ~~AD54240M30W~~
- Culoare Alb
- Greutate, kg 44
- Tip constructiv Independent
- Garantie, luni 24

MEV nr. 144

Se propune frigider



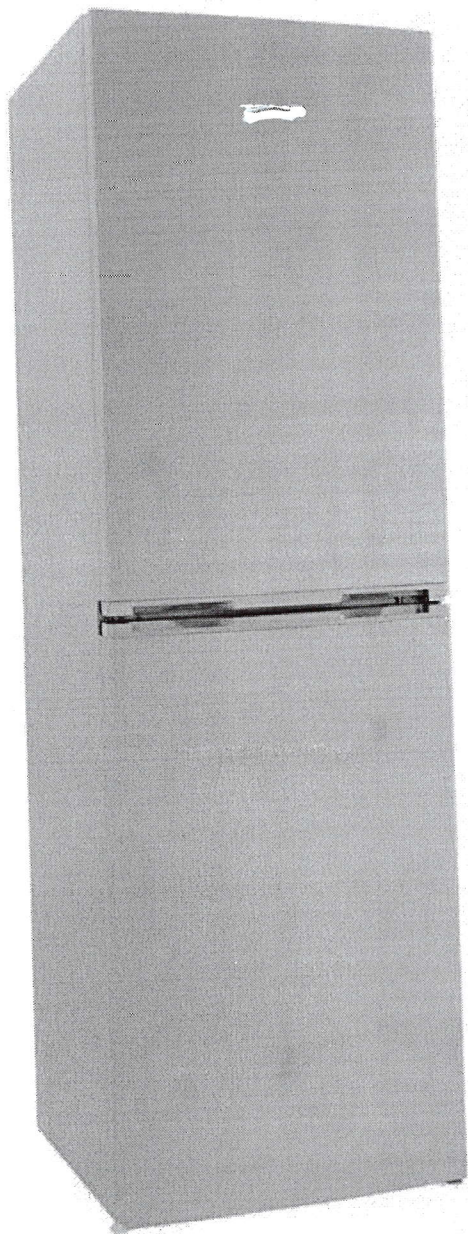
Înălțimea
160-170m

Lățimea 50-60 cm

Adâncimea 60 cm

Anexa 3

Anexa 3



Cabină de răcire



Cabină frigorifică

*cabina de răcire și
cabina frigorifică să
fie egale de aceeași
dimensiune.*

Director ÎP nr.177



Lucia Cazacu

Str. Voluntarilor, 14/3, municipiul Chișinău, MD-2044, Republica Moldova,
Tel.: (022) 47-61-97 www.gradinita177, e-mail: ciocana.gradi177177@gmail.com

Refrigerator de uz casnic - 1 buc Sc. 82

Anexa 4



[Handwritten signature]

PECIFICATII

VOLUM

- Tipul de frigider Cu o usa
- Volumul total util, L122
- Volumul camerei frigiderului, (l)108
- Volumul congelatorului, (L)14

COMPRESOR

- Numarul de compresoare 1
- Agent frigorific R600A
- Nivelul de zgomot, dB40

SISTEM DE DEZGHETARE

- Dezghetarea frigiderului Picurare
- Dezghetarea congelatorului Manuala

CONSUM ENERGIETIC

- Clasa eficientei energetice A+
- Consum energetic, (kWh/an) 177

CLASA CLIMATICE

- Clasa climat. SN/ST

PUTEREA DE CONGELARE

- Puterea de congelare, (kg/zi) 2
- Stocarea in cazul intreruperii electricitatii, (h) 10

TIP DE CONTROL

- Gestionare Mecanic

RAFTURI IN FRIGIDER

- Numarul de rafturi in frigider 2
- Materialul rafturilor Sticla
- Rafturi pe usa frig. 3
- Materialul rafturilor pe usa Plastic

CONGELATOR

- Sertare/rafturi in congelator 1

USA

- Directie de deschidere a usii De la stinga la dreapta
- Reglarea a usii Da

Anexa 4



[Handwritten signature]

DIMENSIUNI DE GABARIT

- Inaltime, cm85
- Latime, cm50
- Adincime, cm62

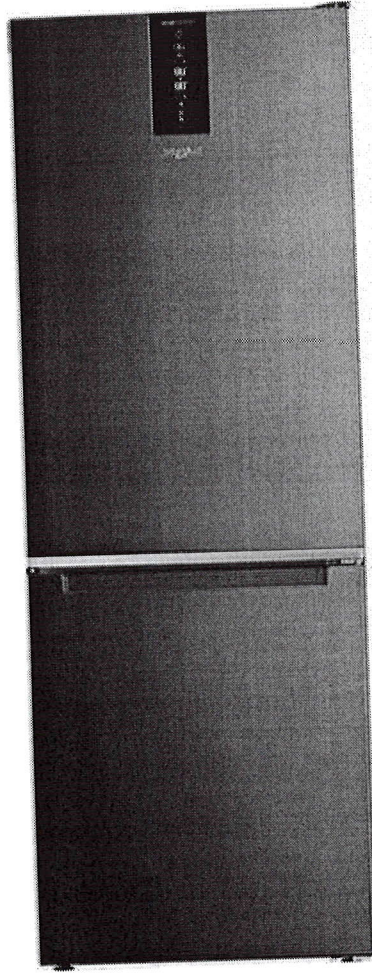
OPTIUNI GENERALE

- TipulFrigider cu o usa
- ~~ModelT1414~~
- ModelT1414
- CuloareAlb
- Greutate, kg33
- Garantie, luni24

Anexe 4



Șicelul „P. Zadrănu”
Frigider de uz cosmic



Anexo 5

Capacitate

- Capacitate congelator, l 104
- Capacitate frigider, l 263
- Numar compartimente congelator 3
- Capacitate totala, l 367

Anexe 5

Principale

- Număr de uși 2
- Dezghețare congelator No Frost
- Numărul de camere 2
- Dezghețare frigider No Frost

Compresor

- Numar de compresoare 1
- Agent frigorific
?
R600a

Alimentare

- Clasa de eficiență energetică
?
A+++ / D (EU standard)
- Consum de energie anual, kWh 203

Iluminare

- Iluminare frigider da
- Tip iluminare LED

Performanță

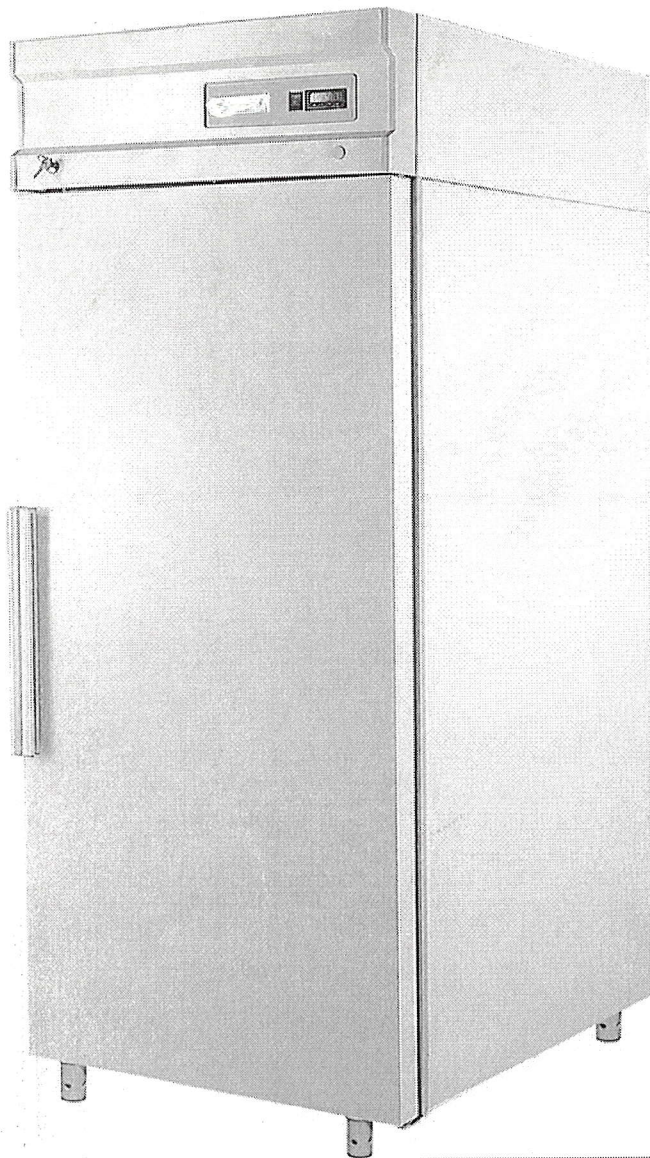
- Capacitate congelare, kg/24h 11
- Clasa climatica
?
SN-T (+10°C~+43°C)
- Elemente funcționale modificare direcția ușii

Siguranța

- Alarmă pentru ușă deschisă da

JEJ N130

Дулар-фригидор



Анекс 6

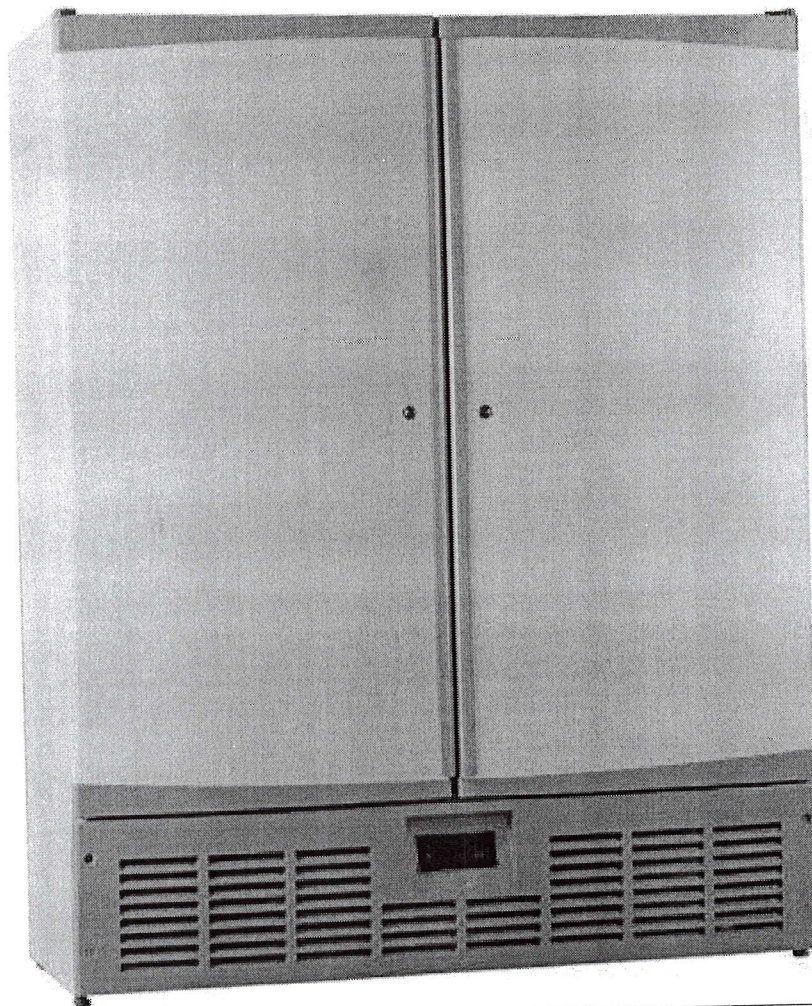
Диапазон рабочих температур, °С	0...+6
Тип охлаждения	динамический
Расположение агрегата	верхнее
Материал обшивок корпуса	сталь с полимерным покрытием
Размер полки, мм	530x650
Кол-во полок	4
Система электропитания, В/Гц	230/50
Расход электроэнергии за сутки, кВт/ч, не более	4
Габаритные размеры, мм	697x854x1960
Вес нетто, кг	112
Вес брутто, кг	137

Str. Petru Zadnipro 6/2, municipiul Chişinău, MD-2024, Republica Moldova,
Tel.: (022) 33-12-56, e-mail: ciocana.gradi130@gmail.com

DULAP FRIGORIFIC –

~~FRIGORIFIC~~

Intervalul de temperatură: 0 ... +
6 ° C; Parametri: 1600x725x1980
mm; Iluminare din spate:
economie de energie, LED;
Unghiul de deschidere a ușii peste
180; Putere: 0,49 kW; Greutate
netă: 189 kg.



Director ÎP nr. 135 Tatiana Reaboi

Anexo 4.

Cuptor electric gastronomie, 10 tavi

TEJN 130



Anexa 10

Capacitate: 10 tavi *din inox alimentare GN 1/1 H65- incluse*
Distanța între tavi: 80 mm
Interval de temperatură: 50 ° – 270 ° C
Usa: cu geam dublu, temperat
Motoare: 3 automate cu funcție revers
Timer: 0 – 120 min.
Panou de control: electromecanic
Sistem de abur: injecție directă dotat cu timer și regulator al debitului de aburi

Dimensiuni	920x680x1020mm
Capacitate	10 tavi GN 1/1
Alimentare	3N 400V
Greutate	120 kg
Putere	13,8K

УЕТ - 161

an 2024

cu tavi incluse



Anexo 11

УЕУ - 161

Описание:

Жарочный шкаф (модель ДЕ), выпускается с 1-ой, 2-я и 3-я секциями. Высокие (250мм) духовки, наличие пода и свода и равномерное распределение температуры в камере гарантирует высокое качество выпечки и исключает появление горелой корочки. Большой объем духовки позволяет работать с высокой производительностью, а если доукомплектовать шкаф конвекцией, можно работать на двух уровнях одновременно. Модульная конструкция изделий позволяет легко их транспортировать.

Технические характеристики:

Напряжение, В 380

Мощность, кВт 14.4

Количество секций 3

Диапазон регулирования температуры, С 50-300

Внутренний размер духовки, мм 560x560x290

Время разогрева духовки до 260 С, мин. 21

Размер противней, мм 530x490x40 или GN 1/1

Количество уровней для противней, шт. 3

Размеры, (д/ш/в), мм. 790x700x1410

Вес, кг 192

Amede H

Director
N. Dari
161



Anexa 12

ME Nr. 32

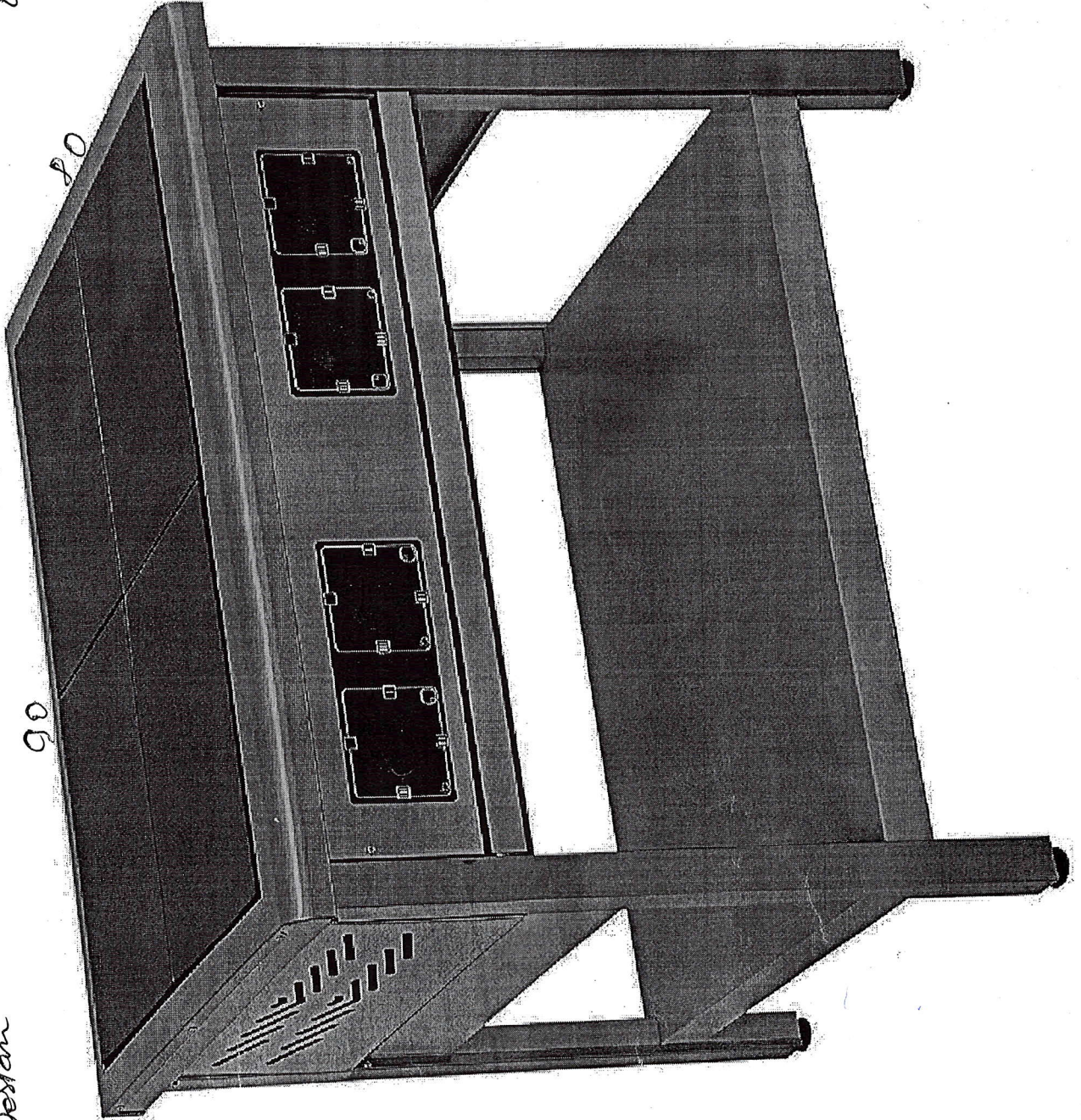
Responsabil S. Destan

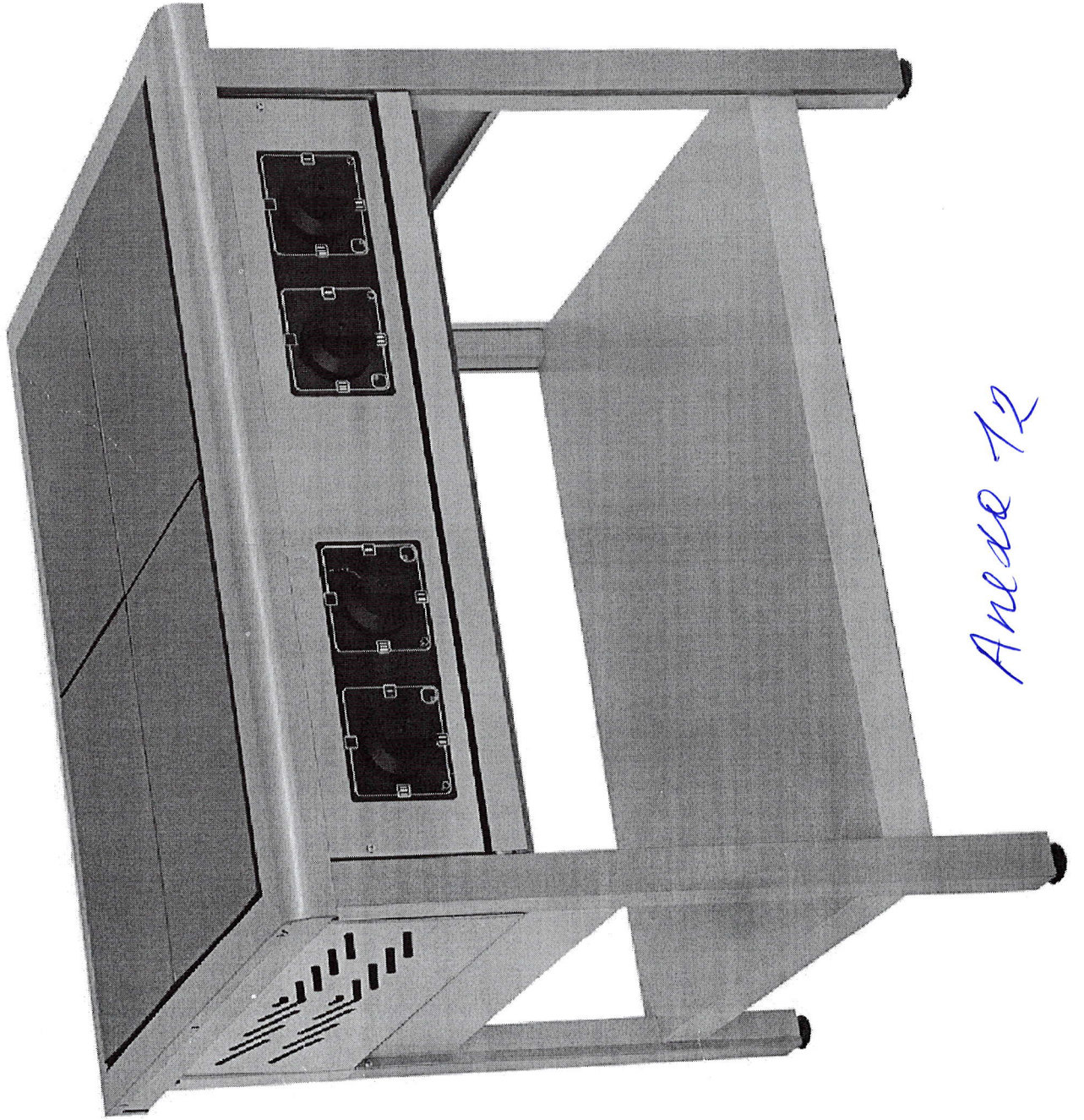


Clita electrica
industrială
cu carcasa din
INOX, foră
rolă.

90

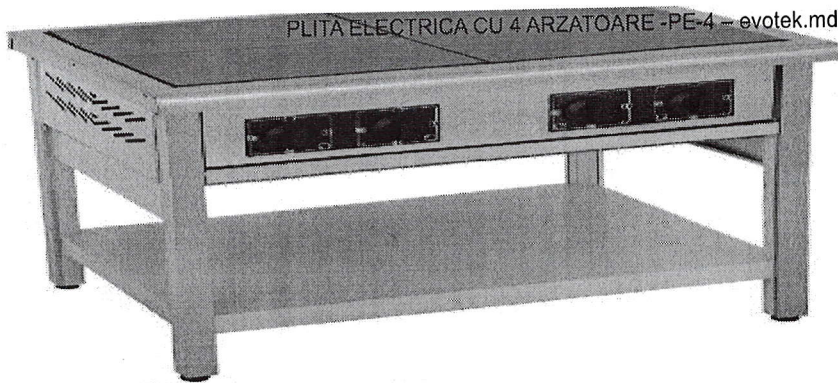
80





Arredo 12

MEY nr. 32



PLITA ELECTRICA CU 4 ARZATOARE - ~~PE-4~~

Plită electrică profesională cu 4 arzătoare pentru cafenea, restaurant, cantină, școală sau grădiniță. Arzătoarele sunt de formă dreptunghiulară, cu dimensiunea de 294x415 mm. Puterea 4x3,0 Kw. Dimensiuni generale 930x700x850 mm



PLITA ELECTRICA CU 4 ARZATOARE - ~~PE-4~~ - Plită electrică cu patru arzătoare PE-4 este destinată pentru prepararea bucatelor în cantine, restaurante, cafenele, baruri și alte puncte de alimentație publică. Comutatorul pe trepte de încălzire permite controlul temperaturii de gătit. Conectarea la rețeaua electrică a plitei PE-4 este realizată printr-un cablu de înaltă calitate izolat termic. Încadrarea arzătoarelor este realizată dintr-o foaie inoxidabilă rezistentă și solidă. Picioarele sunt regabile.

Tipul de instalare: PE PODEA

Cuptor electric: NU

Forma arzătoarelor: DREPTUNGHULARĂ

Intervalul de control al temperaturii: C +50...+300

Numărul de arzătoare: 4

Mărimea arzătoarelor: 294x415 mm

Tensiune: 380 V

Anexo 12.

Plita electrică - 2 buc

9FV nr 184



Anexo 13



2.ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики плит приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	ЭП-						
	2ЖШ	4ЖШ	4ЖШ-01 (нерж. духовка)	6ЖШ	6ЖШ-01 (нерж. духовка)	4П(нерж) 4П(краш)	6П(краш)
1. Номинальная потребляемая мощность, кВт	8,8		16,8		22,8	12	18,0
2. Номинальное напряжение, В	400						
3. Род тока	Двухфазный с нейтралью, переменный	Трехфазный с нейтралью, переменный			Двухфазный с нейтралью, переменный	Трехфазный с нейтралью, переменный	
4. Частота тока, Гц	50						
5. Количество конфорок, шт.	2		4		6	4	6
6. Размеры конфорки, мм,	300x300 / 295x417						
7. Потребляемая мощность конфорки, кВт	2,8		3,0				
8. Площадь жарочной поверхности в квадратных метрах, не более	0,18		0,48		0,72	0,48	0,72
9. Температура рабочей поверхности конфорок, °С, не более	480						
10. Время разогрева до максимальной температуры конфорок, мин, не более	25		30				
11. Расход электроэнергии для поддержания температуры шкафа (240±4)°С в стационарном режиме при работе вхолостую, кВт/ч, не более	1,7		2,5				
12. Номинальная потребляемая мощность ТЭН-в жарочного шкафа, кВт	3,2		4,8				
13. Номинальная потребляемая мощность верхнего блока ТЭН-в, кВт	1,6		2,4				
14. Номинальная потребляемая мощность нижнего блока ТЭН-в, кВт	1,6		2,4				
15. Время разогрева жарочного шкафа до рабочей температуры 240°С, мин, не более	30						
16. Диапазон регулирования температуры жарочного шкафа, °С	(20+270)±9						
17. Количество терморегуляторов, шт.	1						
18. Количество термовыключателей, шт.	1						
19. Соотношение мощности конфорки	1, 2/3, 1/4						
20. Количество пакетных переключателей, шт.	4		6		8	4	6
21. Габаритные размеры, мм, не более Длина (с боковыми стол.) ширина (с ручками) высота	550 850 (950) 950*	✓	840 (1050) 850 (895) 860	✓	1265 (1475) 850 (895) 860	840 (1050) 850 860	1265 (1475) 850 860
22. Внутренние размеры камеры, мм, не более ширина глубина высота	329 595 290		538 535 290				
23. Масса, кг, не более	125		155		215	120	145

* высота по воздуховоду, высота по столешнице 860мм



Анекс 13

~~SECRET~~



Plita electrica

9c 95

Alba

Anexa 14



- MEY nr. 30 - 1 buc
- MEY nr. 32 - 1 buc
- MEY nr. 128 - 1 buc
- MEY nr. 149 - 2 buc
- MEY nr. 155 - 1 buc
- MEY nr. 161 - 1 buc
- MEY nr. 179 - 2 buc
- MEY nr. 184 - 1 buc
- MEY nr. 194 - 2 buc
- MEY nr. 211 - 2 buc

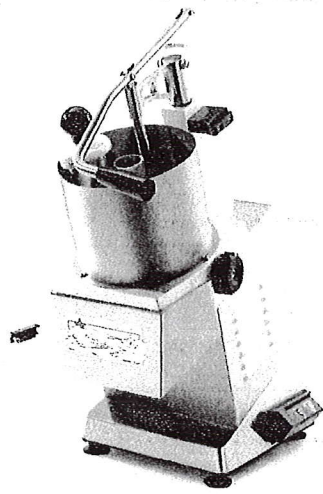
Mașină de spălat rufe 9 kg
 Viteza maximă de stoarcere
 1400 rpm.



Anexa 15

MEY nr. 32
 Responsabil Boston Svetlana





02011100
A unde 16.

Robot de tăiat legume, model- *Abuc*:

Putere 515 - Hp 0,7 Alimentare 1ph / 3ph Rotațiile discului rpm 300 Dimensiuni ale buncărului h.150 x ø192 Greutate netă kg 24,5 Dimensiunile ambalajului mm 720x350x800 Greutate brută kg 27

Robot pentru bucatarie

MP us-205 1005



CL 50 / CL 50 Ultra

Performante, solide, ușor de curățat și dispunând de cea mai mare varietate de opțiuni de tăiere, aceste modele sunt inegalabile și vin în întâmpinarea necesităților dumneavoastră cotidiene cu precizie, ușurință și eficiență.

ERGONOMIE

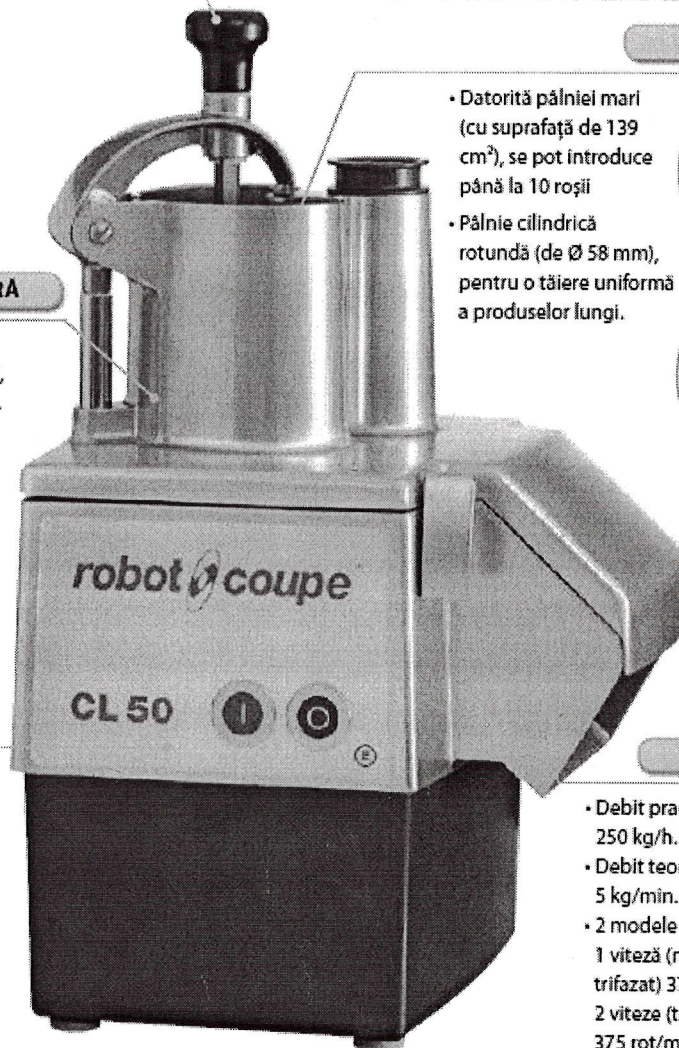
Aceste modele sunt dotate cu sistem de repornire automată a aparatului de la manetă, pentru un confort sporit al lucrului și o rapiditate mai mare a execuției.

CURĂȚARE UȘOARĂ

Conceptul de capac cu forme simple, fără colțuri, pentru o curățare ușoară.

SOLID

Cuvă și capac din metal și bloc motor din policarbonat (din inox pentru CL 50 Ultra)



Accesorii pentru piure

CL 50 E și CL 50 Ultra E pot fi echipate opțional cu un accesoriu pentru piure.

Astfel, puteți prepara ușor un piure de calitate și gustos, în cantitate mare.



Pălnie de alimentare



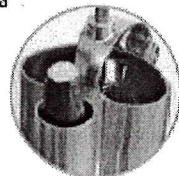
Paletă & Presă pentru piure disponibile în 2 dimensiuni, pentru a obține textura dorită 3 mm sau 6 mm



Disc de evacuare special pentru piure

2 PĂLNII

- Datorită pălniei mari (cu suprafață de 139 cm²), se pot introduce până la 10 roșii
- Pălnie cilindrică rotundă (de Ø 58 mm), pentru o tăiere uniformă a produselor lungi.

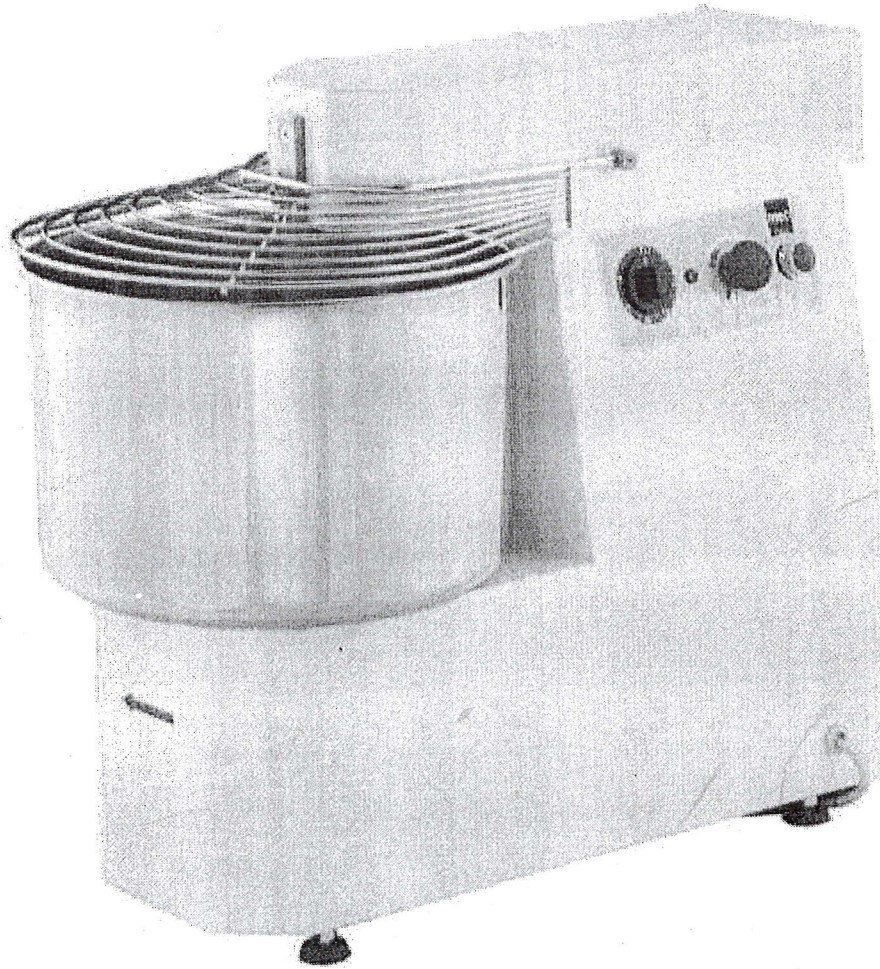
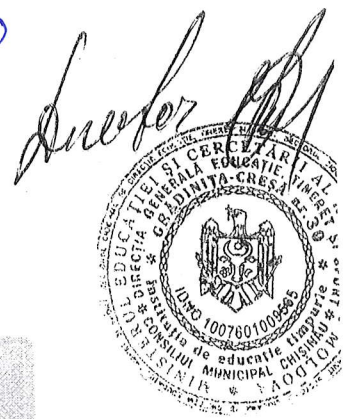


DEBIT

- Debit practic: până la 250 kg/h.
- Debit teoretic: până la 5 kg/min.
- 2 modele disponibile:
 - 1 viteză (monofazat sau trifazat) 375 rot/min
 - 2 viteze (trifazat): 375 rot/min și 750 rot/min

Anexa 14

MEF nr. 30



MIXER ALUAT *cu bol detasabil*
MALAXOR SPIRAL *22-25 litri*

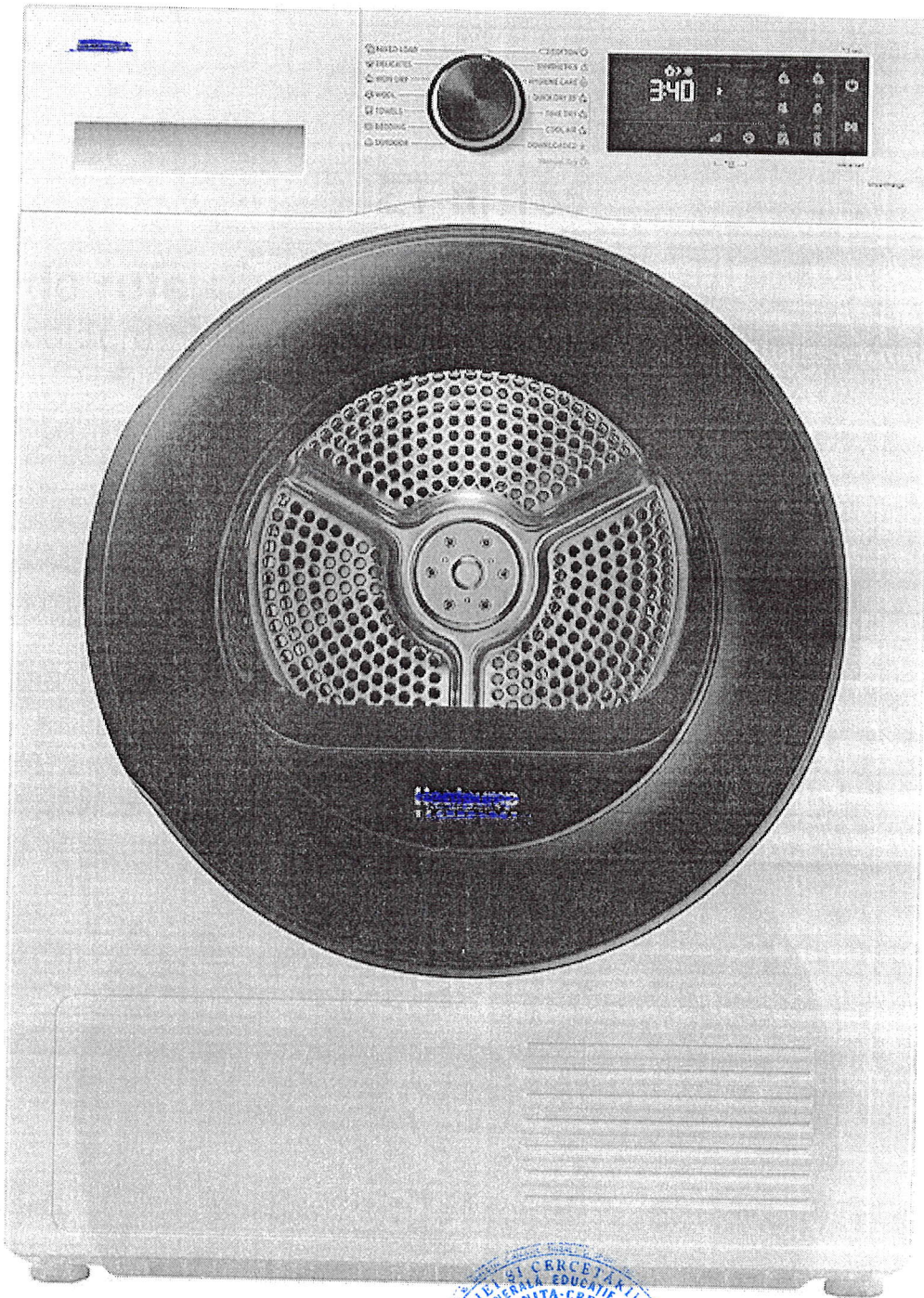
Malaxor spiral cu bol de 25 litri. Consumul nominal de energie: 0,75 kW;
Tensiune nominală: 220 V; Productivitate: 19 kg/ oră; Sistem de control:
electromecanic; Dimensiuni: 390x700x630 mm; Greutate: 63 kg.

Anexa 18.

IET nr.155

Uscator de rufe

Pompa de caldura, 9 kg, Clasa A+++, WiFi SmartThings, AI Energy, Alb



Anexe 21

Director



Natalia MAZNIC

Uscator de rufe profesional. GET-225

23 kg



Pur. 225
Am



1,255

1,812

0,89

Anexe 22



CAZAN PENTRU GĂTIT ELECTRIC 150 L - ~~CAZAN PENTRU GĂTIT ELECTRIC 150 L~~ - Cazan pentru gătit electric, cu un volum de 150 l, este proiectat pentru prepararea supelor, felul trei, fierberea apei, la întreprinderile de alimentație publică. Poate fi utilizat independent sau ca parte a liniilor tehnologice.

Caracteristici

~~Tip: Basculare manuală~~

Tip: Basculare manuală

Вместимость: 150 L

Conexiune: 380 V

Seria 900.

Putere: 18 kW.

Tensiune: 380 V.

Termocuplu cu supapă de siguranță și termostat magnetic.

Mecanism de ridicare manual.

Senzor de securitate.

Capac cu contragreutate.

Carcasa este din inox.

Dimensiuni: 800x900x850 mm.

Greutate: 100 kg.

Cazan pentru gătit electric, cu un volum de 150 l. Tip: Conectare manuală; Conexiune: 380 V; Seria 900; Putere: 18 Kw; Tensiune: 380 V; Termocuplu cu supapă de siguranță și termostat magnetic; Mecanism de ridicare manual; Senzor de securitate; Capac cu contragreutate; Carcasa este din inox; Dimensiuni: 800x900x850 mm; Greutate: 100 kg.

Anexo 23



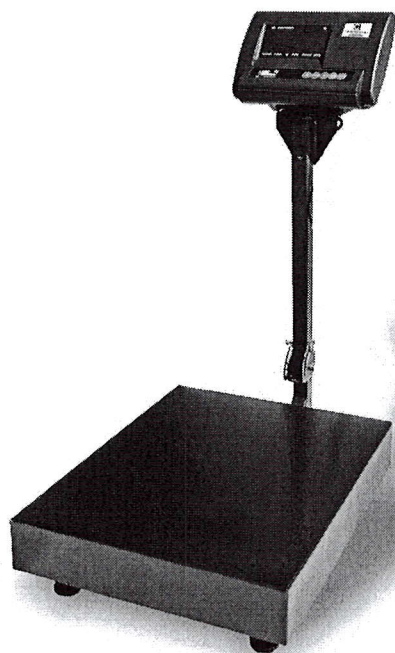
CONSILIUL MUNICIPAL CHIȘINĂU
PRIMAR GENERAL AL MUNICIPIULUI CHIȘINĂU
DIRECȚIA EDUCAȚIE, TINERET ȘI SPORT SEC. CIOCANA
INSTITUȚIA DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREȘCOLAR NR. 128.

nr. _____

DETS si Ciocana

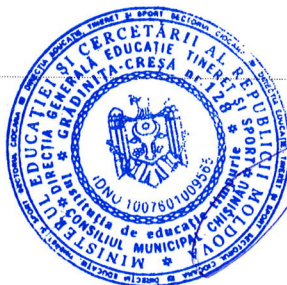
INFORMAȚIE

Administrația IET nr.128 intervine cu rugămintea de a ne asigura cu un cântar de podea (până la 150kg):



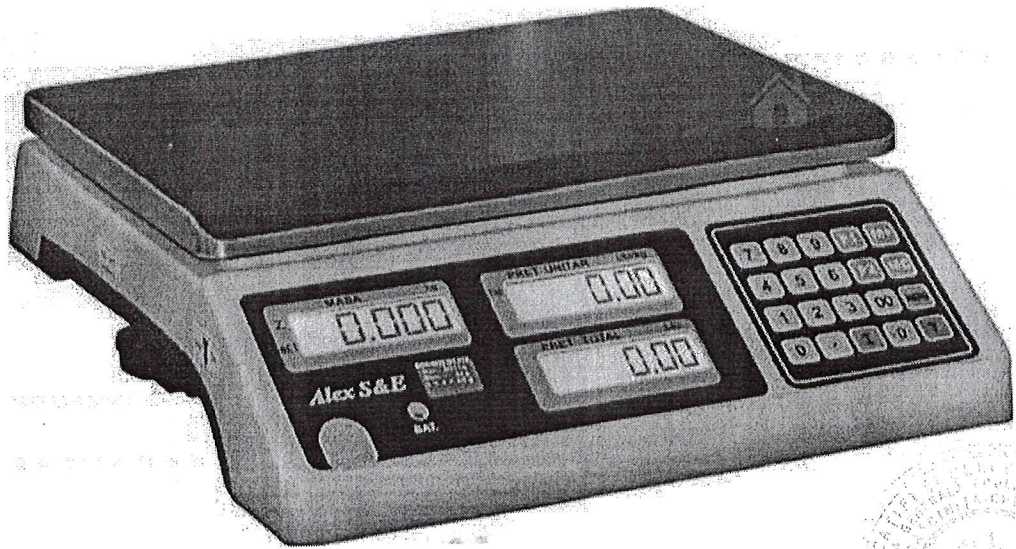
Anele 24

DIRECTOR



[Signature] **Veronica BODROVA**

Cântar electronic de masă - PROFIT-15kg BSN6/15D1.3T1-1



Anexa 25

GET nr. 211 - 1 buc



CONSILIUL MUNICIPAL CHIȘINĂU
PRIMAR GENERAL AL MUNICIPIULUI CHIȘINĂU
DIRECȚIA GENERALĂ EDUCAȚIE, TINERET ȘI SPORT
Gimnaziul „Steliana Grama”

str. M.Dragan ,16/2, Chișinău MD – 2023, tel. (+373) (022) 47-10-61, Email- s_grama@mail.ru

Boiler electric

Anexa 26



- Tip – electric
- Capacitate- 80 l
- Tip control – mecanic
- Putere- 1,5 W
- Numărul elementelor de încălzire- 1
- Tipul elementelor de încălzire – „umed”
- Timp de încălzire – 2:37 h:min
- Temperatură maximă de funcționare – 75 ° C
- Presiune maximă de funcționare – 8 bar
- Forma boilerului – cilindrică
- Indicație pornire – da
- Termometru – da
- Tip montare – vertical
- Rezervor interior – email cu titan
- Anod de magneziu –da
- Culoare – alb
- Dimensiuni (ÎxLxA) – 758x450x480 mm

Directorul

T. Samohvalova

Str. Maria Drăgan, 16/2, municipiul Chișinău, MD-2023, Republica Moldova,
Tel.: (022) 471-061, e-mail: s_grama@mail.ru



L.T. Dacia

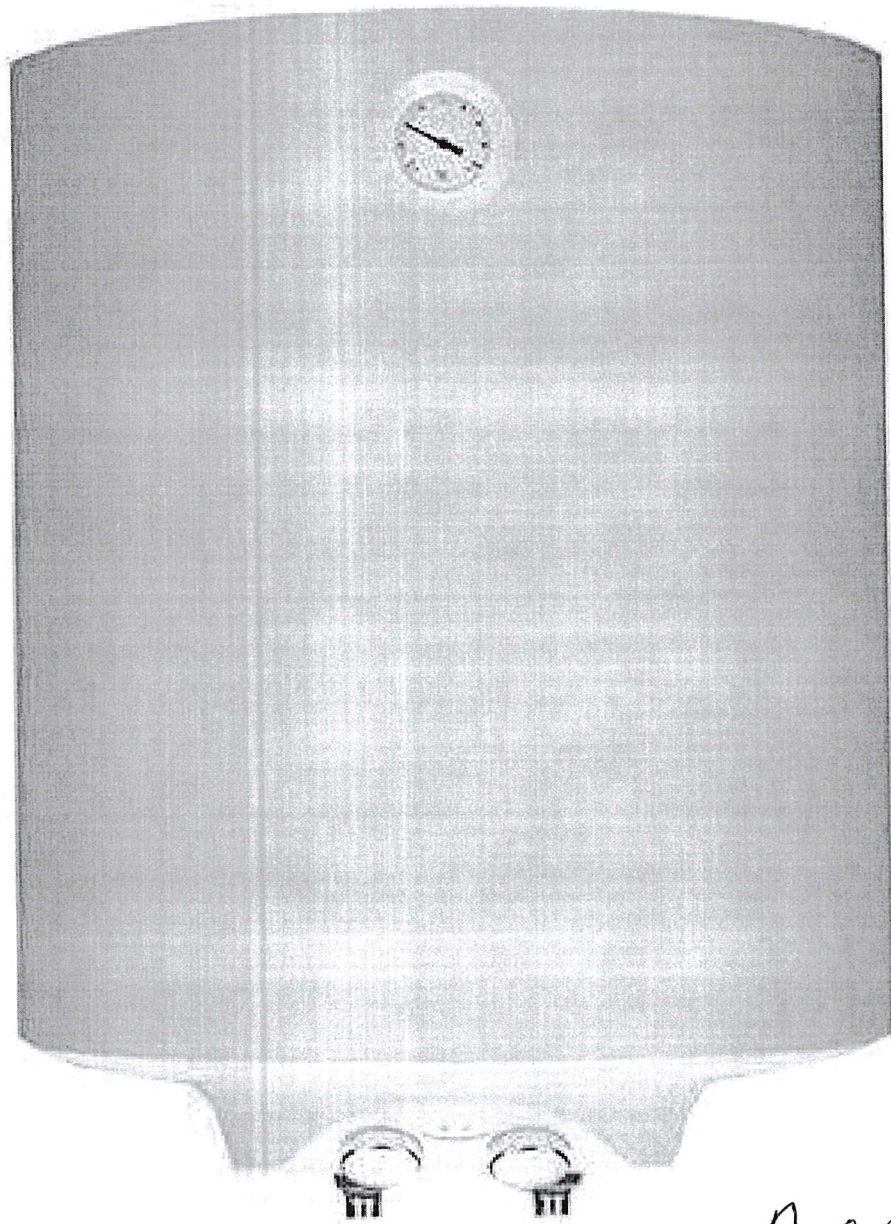
80 Lit

Specificații Boiler electric

Tip	<u>electric</u>
Capacitate	80 l
Tip control	<u>electronic</u>
Putere	1.8 kW
Numărul elementelor de incalzire	1
Tipul elementelor de incalzire	<u>"umed"</u>
Timp de încălzire	3:02 h:min
Presiune maximă de funcționare	8 bar
Tip montare	<u>vertical</u>
Rezervor interior	<u>email</u>
Garanție pe rezervor	5 ani
Anod de magneziu	da
Culoare	<u>alb</u>
Dimensiuni (ÎxLxA)	927x476x489 mm
Greutate	27 kg

Anexa 24

L.J. „Stefan Bodea”



Anexa 28

8. Încălzitoare de apă boilere (3 buc.)

Capacitate: 50 l

Material: Cuvă oțel

Dimensiune (LxÎxA): 546x450x450 mm



LT "G.Ghimpu"

Caracteristici tehnice

- Categoria:

Boilere autonome

- Brand-uri:

Elite Single Sepentin

- Volum, litri:

300

- Nr. elemente de încălzire:

1

- Acoperire interioară a rezervorului:

email

- Greutate, kg:

99,8

- Metoda de instalare:

pe podea

- Destinația:

încălzire apă

- Intrarea în sistemul de încălzire, inch:

1

- Ieșirea din sistemul de încălzire, inch:

1

- Adâncime, mm:

700

- Înălțime, mm:

1750

- Lățime, mm:

700

- Grosimea izolației, mm:

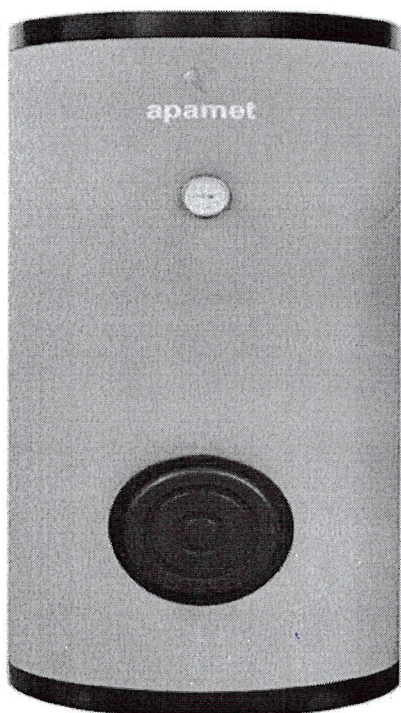
30

- Suprafața schimbătorului de căldură, m²:

1,58

- Anod de magneziu:

da



Anoda 29

Accesorii și materiale suplimentare pentru instalare

rezistenta electrica inoxidabila, culoare alb, negru, aspect simplu si elegant. Presiune de lucru 10 bar, presiune de testare 13 bar, Asamblare usoara si rapida.

CARACTERISTICI

MARCA	APAMET
Volum	300 l.
Tip încălzitor de apă	Acumulare
Volumul rezervorului de apă caldă	271.3 l.
Numărul de serpentin	1 buc.
Metoda de încălzire	Cu două schimbătoare de căldură
Rezervor de strat exterior	Email de titan
Metoda de instalare	Vertical pe podea
Anod de magneziu	Da
Suprafata serpantinei (m2)	1,58
Serie	Elite Single Sepentin
Diametrul interior	600
Diametru exterior	660
Înălțime	1270
Tur	1
Retur	1
Intrare apa rece serpantin	1 1/4
Iesire apa din serpantin	1 1/4
Dimensiuni paleti	700x700
Intrare încălzitor electric	1 1/4
Conexiune anod	1 1/4
Greutate totală	99,8 kg
Grosimea izolației (mm)	30
flanșă de curățare	inch 4
Densitatea izolației kg/m3	18
Garanție	24 luni
Tara de origine	Turcia

Anexo 29.

NET nr. 30

Fierbător electric industrial
din inox.

Volumul fierbătorului ≈ 50-60l



FIERBATOR ELECTRIC, 50 LITRI - 60 litri - 1600w.



Fierbător electric

, cu un volum de 50 litri. - 60 litri



FIERBATOR ELECTRIC, 50 LITRI - 60 litri - Fierbător electric Proiectat pentru a încălzi apa și pentru a menține ulterior temperatura setată, acesta este un fierbător electric, în care puteți încălzi până la 50 litri de apă. Carcasa și capacul sunt din inox. Un indicator extern arată cât de plin este acesta, iar mânerul vă vor ajuta într-o utilizare ușoară. Fierbătorul este echipat cu coșuri pentru prepararea cafelei și ceaiului, de asemenea, din oțel inoxidabil.

Capacitate: 50 L - 60l
Putere: 2750 W

Anexe 30.