

[www.zavod-pt.ru](http://www.zavod-pt.ru)

# التكنولوجيا الغذائية



## دليل

الأجهزة التي نقوم بصناعتها  
(صناعاتنا الخاصة)



شركة التكنولوجيا الغذائية تنتج المعدات اللازمة في صناعة الأغذية منذ عام 1991، ومن ضمنها المعدات الطاولات و المقاعد و السخانات و الطبخات و غيرها للمطاعم و محلات الغذاء . معمل للموبيليا و المعدات يقع في جنوب روسيا في مدينة كرسنودار. أنواع منتجات مصنعنا دائما في توسع و تنوع. ويمكننا أن نصنع حسب مقاسات المشتري. ندعوكم للتعاون !

## الفهرس

### 25-2 ..... المعدات الاعتيادية

2	..... الطاومات
7	..... المغاسل
12	..... الرفوف للمطابخ
17	..... الدواليب للمطابخ
18	..... الرفوف
20	..... الحاملات
23	..... العربات
25	..... مضلات لسحب الهواء (مفرغات)

### 38-26 ..... معدات التسخين

26	..... طباحات كهربائية
31	..... طباحات غازية
34	..... طباحات كهرومغناطيسية
36	..... مقلاة كهربائية
37	..... أفران شوي

### 43-39 ..... طاومات بيع الطعام (تقديم الطعام)

39	..... طاومات بيع الطعام (تقديم الطعام) " ليرا بروفي "
43	..... طاومات بيع الطعام (تقديم الطعام) " المطعم السويدي (الخدمة الذاتية) "

### 44 ..... الطاومات المبردة

### 46-45 ..... معدات أطعمة التحضير السريع أو الجاهزة

45	..... جهاز كهربائي لتحضير الشاورمة واللحم المشوي (الشقف)
45	..... جهاز لتحضير الفطائر باللحم (خبز باللحم)
46	..... جهاز لقلي الفطائر الصغيرة (الكعك المحلا) بالزيت
46	..... جهاز لتحضير القهوة بالطريقة الشرقية

### 47 ..... المعدات الكهربائية الميكانيكية

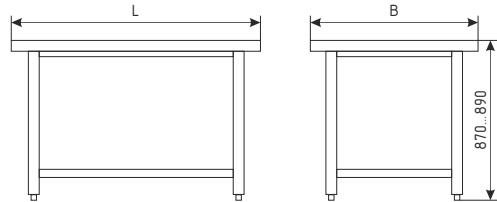
47	..... مُنخل الطحين هزاز
47	..... جهاز فرش العجين

## طاولات التقطيع

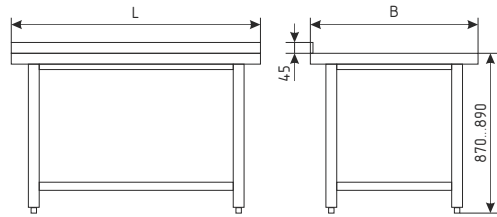
تصنع الطاومات وفقا لسلك الصفائح و نوع الأرجل في ثلاث أنواع . النوع الاقتصادي , النوع الاعتيادي و النوع الاختصاصي . جميع الطاومات تصنع بشكلين , طاولة بحواف و طاولة بدون حواف .

### طاومات التقطيع من النوع الاقتصادي

طاولة للتقطيع (بدون حواف) SRO



طاولة للتقطيع (بحواف) SROb



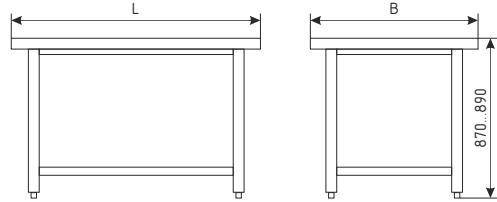
الوصف :

الطاومات تصنع من الفولاذ لا يصداء ماركة **AISI 430** سمك الصفائح **0.5** ملم .  
و سند بصفائح من الخشب المضغوط بسمك **16** ملم. هيكل الطاولة يصنع من الزوايا الحديدية مطلية بالزنك و تحتوي الطاولة على رف مشبك أو من صفيحة فولاذية التي توضع فوق الشبك. الأرجل مزودة بإضافات متحركة لتنظيم طولها من **870** إلى **890** ملم . الطاومات تباع مفككة بصناديق من الكارتون .

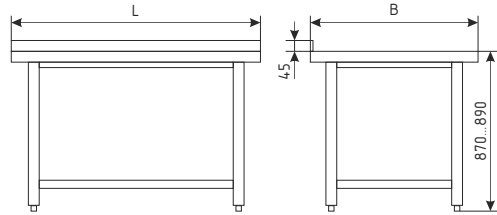
طاولة 0,5AISI 430 ملم				الارتفاع ملم ,	العرض ملم ,	الطول ملم ,
الهيكل : الزاوية من فولاذ لا يصداء		الهيكل : الزاوية من فولاذ لا يصداء				
رف مشبك من فولاذ لا يصداء						
بحواف	بدون حواف	بحواف	بدون حواف			
SROb-6/6ENK	SRO-6/6ENK	SROb-6/6ECK	SRO-6/6ECK	890-870	600	600
SROb-8/6ENK	SRO-8/6ENK	SROb-8/6ECK	SRO-8/6ECK			800
SROb-9/6ENK	SRO-9/6ENK	SROb-9/6ECK	SRO-9/6ECK			900
SROb-10/6ENK	SRO-10/6ENK	SROb-10/6ECK	SRO-10/6ECK			1000
SROb-12/6ENK	SRO-12/6ENK	SROb-12/6ECK	SRO-12/6ECK			1200
SROb-15/6ENK	SRO-15/6ENK	SROb-15/6ECK	SRO-15/6ECK			1500
SROb-18/6ENK	SRO-18/6ENK	SROb-18/6ECK	SRO-18/6ECK			1800
SROb-9/7ENK	SRO-9/7ENK	SROb-9/7ECK	SRO-9/7ECK			700
SROb-10/7ENK	SRO-10/7ENK	SROb-10/7ECK	SRO-10/7ECK	1000		
SROb-12/7ENK	SRO-12/7ENK	SROb-12/7ECK	SRO-12/7ECK	1200		
SROb-15/7ENK	SRO-15/7ENK	SROb-15/7ECK	SRO-15/7ECK	1500		
SROb-18/7ENK	SRO-18/7ENK	SROb-18/7ECK	SRO-18/7ECK	1800		

## الطاولات نوع الاعتيادي

طاولة للتقطيع بدون حواف SRO



طاولة للتقطيع بحواف SROb



الوصف :

سطح الطاولة يصنع من صفائح فولاذية لا تصدأ ماركة **AISI 304** أو **AISI 430** بسمك **0.8** ملم و تسند بصفائح خشبية من الخشب المضغوط بسمك **16** ملم، هيكل الطاولة يصنع من زوايا من حديد المطلي بالزنك، و الطاولة مزودة برؤوف – رؤوف مشبكة أو يمكن اختيار رؤوف من قطعة كاملة من حديد مطلي بالزنك أو فولاذ لا يصدأ التي تثبت فوق الرؤوف المشبكة ، الأرجل مزودة بضوابط متحركة للتحكم بطول الأرجل من **870** ملم إلى **890** ملم . تباع بشكل مفكك في صناديق من الكرتون .

طاولة AISI 304 0,8 ملم		طاولة AISI 430 0,8 ملم				الارتفاع ملم ,	العرض ملم ,	الطول ملم ,
الهيكل : الزاوية من فولاذ لا يصدأ		الهيكل : الزاوية من حديد مطلي بالزنك						
رؤوف مشبك من فولاذ لا يصدأ		رؤوف مشبك من فولاذ لا يصدأ				870-890	600	600
بحواف	بدون حواف	بحواف	بدون حواف	بحواف	بدون حواف			
SROb-6/6S304NK	SRO-6/6S304NK	SROb-6/6SNK	SRO-6/6SNK	SROb-6/6SCK	SRO-6/6SCK	870-890	600	600
SROb-8/6S304NK	SRO-8/6S304NK	SROb-8/6SNK	SRO-8/6SNK	SROb-8/6SCK	SRO-8/6SCK			800
SROb-9/6S304NK	SRO-9/6S304NK	SROb-9/6SNK	SRO-9/6SNK	SROb-9/6SCK	SRO-9/6SCK			900
SROb-10/6S304NK	SRO-10/6S304NK	SROb-10/6SNK	SRO-10/6SNK	SROb-10/6SCK	SRO-10/6SCK			1 000
SROb-12/6S304NK	SRO-12/6S304NK	SROb-12/6SNK	SRO-12/6SNK	SROb-12/6SCK	SRO-12/6SCK			1 200
SROb-15/6S304NK	SRO-15/6S304NK	SROb-15/6SNK	SRO-15/6SNK	SROb-15/6SCK	SRO-15/6SCK			1 500
SROb-18/6S304NK	SRO-18/6S304NK	SROb-18/6SNK	SRO-18/6SNK	SROb-18/6SCK	SRO-18/6SCK			1 800
SROb-9/7S304NK	SRO-9/7S304NK	SROb-9/7SNK	SRO-9/7SNK	SROb-9/7SCK	SRO-9/7SCK			900
SROb-10/7S304NK	SRO-10/7S304NK	SROb-10/7SNK	SRO-10/7SNK	SROb-10/7SCK	SRO-10/7SCK			1 000
SROb-12/7S304NK	SRO-12/7S304NK	SROb-12/7SNK	SRO-12/7SNK	SROb-12/7SCK	SRO-12/7SCK			1 200
SROb-15/7S304NK	SRO-15/7S304NK	SROb-15/7SNK	SRO-15/7SNK	SROb-15/7SCK	SRO-15/7SCK	1 500		
SROb-18/7S304NK	SRO-18/7S304NK	SROb-18/7SNK	SRO-18/7SNK	SROb-18/7SCK	SRO-18/7SCK	1 800		

## رف للطاولة من نوع عادي و نوع اقتصادي

بالإضافة إلى الرف من الصفيحة الفولاذية و الرف الشبك يمكن شراء رف إضافي من صفيحة فولاذية و يمكن وضعها فوق رف الشبك



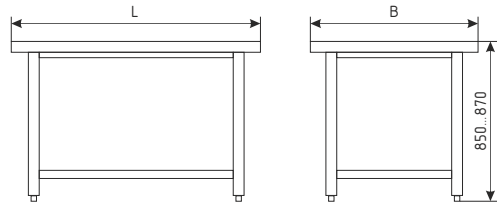
رف من قطعة كاملة فولاذية



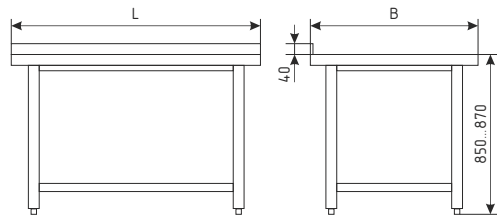
فولاذ لا بصداء AISI 430, 0.8 ملم	حديد مطلي بالزنك	أبعاد الطاولة , ملم	
		العرض	الطول
PN-6/6	PC-6/6	600	600
PN-8/6	PC-8/6		800
PN-9/6	PC-9/6		900
PN-10/6	PC-10/6		1000
PN-12/6	PC-12/6		1200
PN-15/6	PC-15/6		1500
PN-18/6	PC-18/6		1800
PN-8/7	PC-8/7		700
PN-9/7	PC-9/7	900	
PN-10/7	PC-10/7	1000	
PN-12/7	PC-12/7	1200	
PN-15/7	PC-15/7	1500	
PN-18/7	PC-18/7	1800	

## طاولات للتقطيع نوع اختصاص

(طاولة للتقطيع بدون حواف)



(طاولة للتقطيع بحواف)



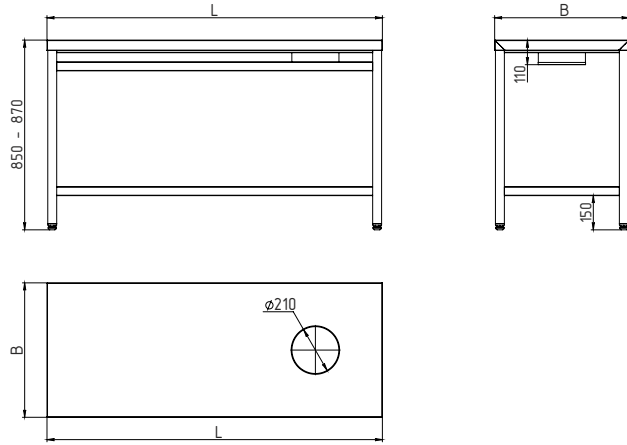
### الوصف

تصنيع سطح الطاولة من صفائح الفولاذ لا يصدأ AISI 304 أو ماركة 430 بسمك 0.8 ملم و تسند بلوح من الخشب المضغوط بسمك 16 ملم. الهيكل يملك إضافي للإسناد يصنع من أنابيب مربعة 40 × 40 من الفولاذ الذي لا يصدأ. الطاولات مزودة برفوف من الصفائح الفولاذية التي لا يصدأ. الأرجل مزودة بزوائد متحركة تسمح بتنظيم طول الرجل من 870 ملم إلى 890 ملم. الطاولة تباع مفككة و في صناديق من الكرتون

طاولة AISI 304 0,8 ملم		طاولة AISI 430 0,8 ملم		الارتفاع ملم ,	العرض ملم ,	الطول ملم ,
رف من قطعة كاملة من فولاذ لا يصدأ		الهيكل : أنبوب 40 × 40 مصنوعة من فولاذ لا يصدأ AISI 430				
بحواف	بدون حواف	بحواف	بدون حواف			
SROb-8/6P304NT	SRO-8/6P304NT	SROb-8/6PNT	SRO-8/6PNT	850-870	600	800
SROb-9/6P304NT	SRO-9/6P304NT	SROb-9/6PNT	SRO-9/6PNT			900
SROb-10/6P304NT	SRO-10/6P304NT	SROb-10/6PNT	SRO-10/6PNT			1 000
SROb-12/6P304NT	SRO-12/6P304NT	SROb-12/6PNT	SRO-12/6PNT			1 200
SROb-15/6P304NT	SRO-15/6P304NT	SROb-15/6PNT	SRO-15/6PNT			1 500
SROb-18/6P304NT	SRO-18/6P304NT	SROb-18/6PNT	SRO-18/6PNT			1 800
SROb-9/7P304NT	SRO-9/7P304NT	SROb-9/7PNT	SRO-9/7PNT	700	900	
SROb-10/7P304NT	SRO-10/7P304NT	SROb-10/7PNT	SRO-10/7PNT		1 000	
SROb-12/7P304NT	SRO-12/7P304NT	SROb-12/7PNT	SRO-12/7PNT		1 200	
SROb-15/7P304NT	SRO-15/7P304NT	SROb-15/7PNT	SRO-15/7PNT		1 500	
SROb-18/7P304NT	SRO-18/7P304NT	SROb-18/7PNT	SRO-18/7PNT		1 800	

## طاولات لفضلات الطعام

### طاولة لجمع فضلات الطعام SSOP



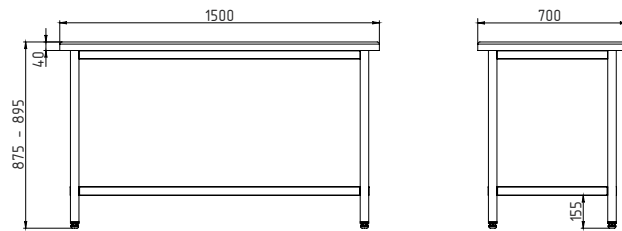
#### الوصف :

طاولة مخصصة لجمع فضلات الطعام في غرف العمل في المطاعم . سطح الطاولة من صفيحة . بسمك 0.5 ملم . الطاولة يمكن فولاذية لا يصدأ. ANSI 430 أن توضع بحيث تكون الفوهة من اليسار أو اليمين . الهيكل من أنابيب عريضة 4×4 ملم , الأرجل مزودة بزوائد متحركة تمكن من تغيير طول الرجل من 850 ملم إلى 870 ملم . تباع بشكل مفكك في صناديق كرتون .

المعلمة	الطول, ملم	العرض, ملم	الارتفاع, ملم
SSOP-6/6ENP	600	600	850-870
SSOPI-10/6ENP	1000		
SSOPI-12/6ENP	1200		
SSOPI-15/6ENP	1500		

## طاولة لعمل الحلويات

### طاولة لعمل الحلويات SROk



#### الوصف :

طاولة مخصصة للمطاعم في قسم تحضير الحلويات و المعجنات . سطح الطاولة من الخشن بسمك 40 ملم. الهيكل يمكن تفكيكه من أنابيب عريضة 40×40 ملم مصبوغ . الأرجل مزودة بزوائد متحركة تسمح بالتحكم بطول الرجل من 875 ملم إلى 895 ملم . تباع بشكل مفكك في صناديق كرتون .

المعلمة	الطول, ملم	العرض, ملم	الارتفاع, ملم
SROk-9/7	900	700	875-895
SROk-15/7	1500		





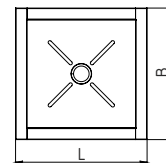
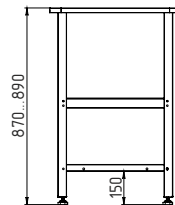
## أحواض مغاسل

أحواض مغاسل تتابع بنوعين : أحواض ملحمة و أحواض من قطعة واحدة . الأحواض من قطعة واحدة ليس فيها خطوط لحام و هذا ما يسهل غسلها . مصنوعة من صفائح الفولاذ الذي لا يصدأ ، أحواض الغسيل تنتج بثلاث أصناف : اقتصادي ، اعتيادي و مهني .

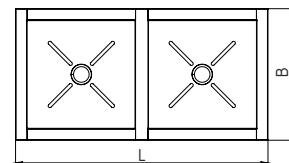
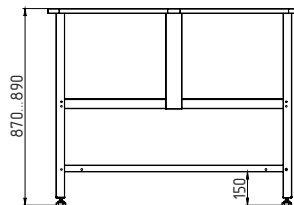
أنواع الاقتصادي و الاعتيادي ينتج بشكل يحتوي على خطوط لحام لا يمتلكون حواف من قطعة واحدة . أما نوع المهني فينتج من قطعة واحدة بدون لحام و مزودة بحافة من قطعة واحدة و يملك هيكل قوي ، هناك ثقب خاصة لوضع الأنابيب (سيفون الصرف).

### نوع الاقتصادي

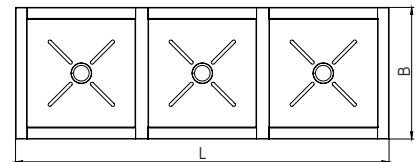
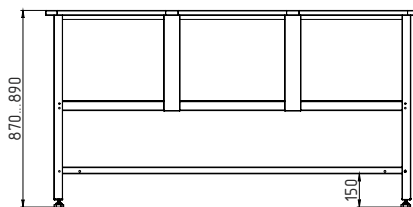
#### حوض غسيل بحوض واحد VMO1



#### حوض غسيل بحوضين VMO2



#### حوض غسيل بثلاث أحواض VMO3



### الوصف :

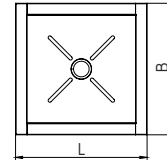
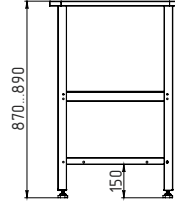
حوض غسيل مصنوعة من صفائح فولاذية لا تصدأ من ماركة AISI 430 بسمك 0.6 ملم و فتحه بقطر 52 ملم لربطها بالسيفون . هيكل الحوض يصنع من زوايا من حديد مطلي أو صفائح من الفولاذ الذي لا يصدأ . الأرجل مزودة بمسمار لولبي للتحكم بطول الرجل ، بمساعدتها يمكن التحكم بارتفاع الحوض من 870ملم إلى 890ملم . الحوض مزود برف شبكي . تتابع بشكل مفكك بصناديق كارتون

مادة الصنع 0.5-0.6 AISI 430 ملم		ابعاد الحوض			الابعاد , ملم			عدد الأحواض
الهيكل من زاوية فولاذ لا يصدأ	الهيكل من زاوية الحديد مطلي بالزنك	الارتفاع	العرض	الطول	الارتفاع	العرض	الطول	
بدون حواف , رف شبكي								
VMO1-430ENK-M	VMO1-430ECK-M	300	430	430	870-890	530	530	حوض واحد
VMO1-480ENK-M	VMO1-480ECK-M	400	480	480		580	580	
VMO1-530ENK-M	VMO1-530ECK-M	400	530	530		630	630	
VMO1-630ENK-M	VMO1-630ECK-M	400	630	630		730	730	
VMO1-700ENK-M	VMO1-700ECK-M	400	700	700		800	800	
VMO2-430ENK-M	VMO2-430ECK-M	300	430	430		530	1020	حوضين
VMO2-480ENK-M	VMO2-480ECK-M	400	480	480		580	1120	
VMO2-530ENK-M	VMO2-530ECK-M	400	530	530		630	1220	
VMO2-630ENK-M	VMO2-630ECK-M	400	630	630		730	1420	
VMO2-700ENK-M	VMO2-700ECK-M	400	700	700		800	1560	
VMO3-430ENK-M	VMO3-430ECK-M	300	430	430	530	1500	ثلاث أحواض	
VMO3-480ENK-M	VMO3-480ECK-M	400	480	480	580	1650		
VMO3-530ENK-M	VMO3-530ECK-M	400	530	530	630	1800		
VMO3-630ENK-M	VMO3-630ECK-M	400	630	630	730	2100		
VMO3-700ENK-M	VMO3-700ECK-M	400	700	700	800	2310		

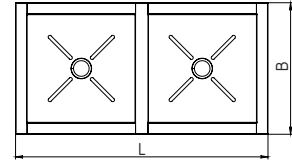
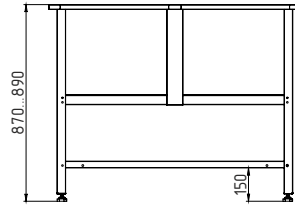


## النوع الاعتيادي

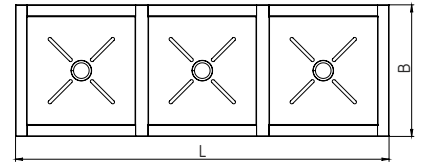
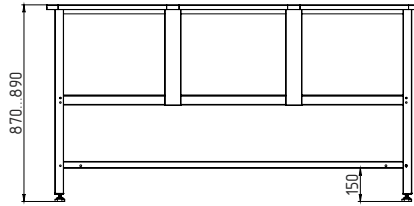
### أحواض الغسيل بحوض واحد VMO1



### أحواض غسيل بحوضين VMO2



### أحواض غسيل بثلاث أحواض VMO3



## الوصف :

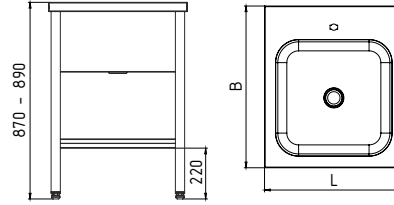
حوض غسيل مصنع من الحديد المطلي ماركة AISI 304 أو AISI 430 بسمك 0.8 ملم و يحتوي على فتحة بقطر 52 ملم لوضع سيفون الصرف . هيكل الحوض مصنوع من زوايا من الفولاذ المطلي أو الفولاذ الذي لا يصدأ . و الأرجل مزودة بمسامير لولبية للتحكم بطول الرجل و تحديد ارتفاع الحوض من 870 ملم 890 ملم و الحوض مزود برف شبكي . تباع بشكل مفكك بصناديق كارتون

مادة الصنع 0,8 AISI 304 ملم		مادة الصنع 0,8 AISI 430 ملم		ابعاد الحوض , ملم			الابعاد , ملم			عدد الاحواض
الهيكل من زاوية فولاذ لا يصدأ		الهيكل من زاوية الحديد مطلي بالزنك		الارتفاع	العرض	الطول	الارتفاع	العرض	الطول	
بدون حواف	بدون حواف	بدون حواف	بدون حواف							
VMO1-430S304NK	VMO1-430SNK-M	VMO1-430SCK-M	VMO1-430SCK-M	300	430	430	870-890	530	530	حوض واحد
VMO1-480S304NK	VMO1-480SNK-M	VMO1-480SCK-M	VMO1-480SCK-M	400	480	480		580	580	
VMO1-530S304NK	VMO1-530SNK-M	VMO1-530SCK-M	VMO1-530SCK-M	400	530	530		630	630	
VMO1-630S304NK	VMO1-630SNK-M	VMO1-630SCK-M	VMO1-630SCK-M	400	630	630		730	730	
VMO1-700S304NK	VMO1-700SNK-M	VMO1-700SCK-M	VMO1-700SCK-M	400	700	700		800	800	
VMO2-430S304NK	VMO2-430SNK-M	VMO2-430SCK-M	VMO2-430SCK-M	300	430	430	870-890	530	1020	حوضين
VMO2-480S304NK	VMO2-480SNK-M	VMO2-480SCK-M	VMO2-480SCK-M	400	480	480		580	1120	
VMO2-530S304NK	VMO2-530SNK-M	VMO2-530SCK-M	VMO2-530SCK-M	400	530	530		630	1220	
VMO2-630S304NK	VMO2-630SNK-M	VMO2-630SCK-M	VMO2-630SCK-M	400	630	630		730	1420	
VMO2-700S304NK	VMO2-700SNK-M	VMO2-700SCK-M	VMO2-700SCK-M	400	700	700		800	1560	
VMO3-430S304NK	VMO3-430SNK-M	VMO3-430SCK-M	VMO3-430SCK-M	300	430	430	870-890	530	1500	ثلاث احواض
VMO3-450S304NK	VMO3-450SNK-M	VMO3-450SCK-M	VMO3-450SCK-M	400	480	480		580	1650	
VMO3-530S304NK	VMO3-530SNK-M	VMO3-530SCK-M	VMO3-530SCK-M	400	530	530		630	1800	
VMO3-630S304NK	VMO3-630SNK-M	VMO3-630SCK-M	VMO3-630SCK-M	400	630	630		730	2100	
VMO3-700S304NK	VMO3-700SNK-M	VMO3-700SCK-M	VMO3-700SCK-M	400	700	700		800	2310	

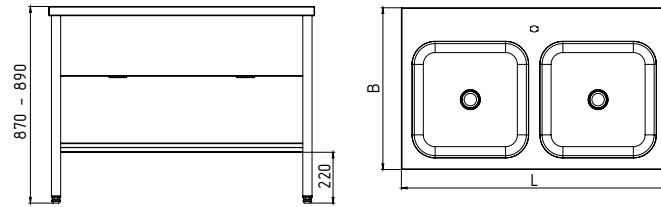


## أحواض الغسيل المصنعة بدون لحام (من قطعة واحدة) من نوع الاختصاص

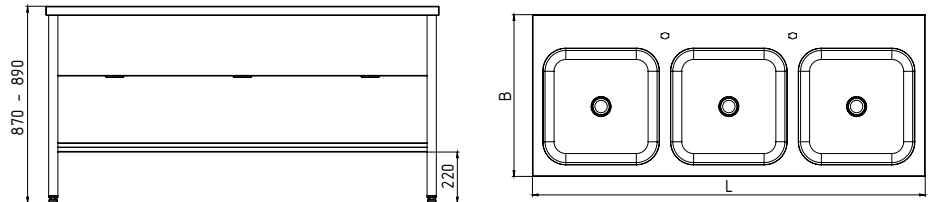
حوض غسيل من حوض واحد VMOC1



حوض غسيل من حوضين VMOC2



حوض غسيل من ثلاث أحواض VMOC3



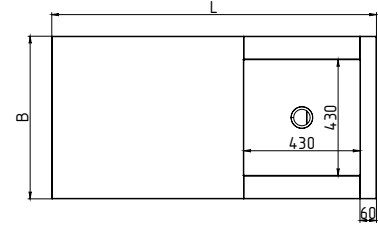
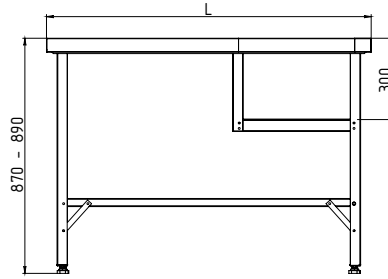
### الوصف :

الأحواض المصنعة من صفيحة واحدة مصنوعة من صفيحة فولاذية لا تصدأ ماركة AISI 304 بسمك 1 ملم ، وكذلك الهيكل من ماركة AISI 304 .  
و يحتوي فتحه بقطر 52 ملم لربطها بـ سيفون التصريف (خلط المياه) ، سطح الحوض مزود بمكان خاص لربط الأنابيب .  
الأحواض مزودة بحواف . الهيكل مصنع من أنابيب مربعة 40×40 ملم من الفولاذ لا يصدأ . الأرجل مزودة بمسامير لولبية يمكن بها التحكم بارتفاع الحوض من 850 إلى 870 ملم. الأحواض تباع بشكل مفكك و في صناديق من الكرتون .

مادة الصنع AISI 304 (فولاذ لا يصدأ) 1.0 ملم		ابعاد الحوض			الابعاد , ملم			عدد الأحواض
الهيكل انبوب 40x40 فولاذ لا يصدأ AISI 304								
بدون رف		الارتفاع	العرض	الطول	الارتفاع	العرض	الطول	
بحواف	بدون حواف							
VMOCb1-450PNT	VMOC1-450PNT	300	450	450	850-870	600	550	1 section
VMOCb1-500PNT	VMOC1-500PNT	300	500	500	850-870	700	600	
VMOCb1-600PNT	VMOC1-600PNT	300	500	600	850-870	700	700	
VMOCb2-450PNT	VMOC2-450PNT	300	450	450	850-870	600	1050	2 sections
VMOCb2-500PNT	VMOC2-500PNT	300	500	500	850-870	700	1150	
VMOCb2-600PNT	VMOC2-600PNT	300	500	600	850-870	700	1350	
VMOCb3-450PNT	VMOC3-450PNT	300	450	450	850-870	600	1550	3 sections
VMOCb3-500PNT	VMOC3-500PNT	300	500	500	850-870	700	1700	
VMOCb3-600PNT	VMOC3-600PNT	300	500	600	850-870	700	2000	



## أحواض غسيل مع سطح طاولة ، الحوض باللحام



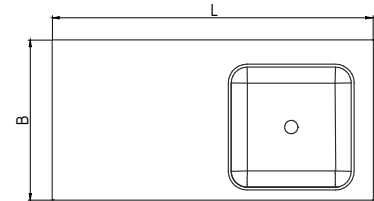
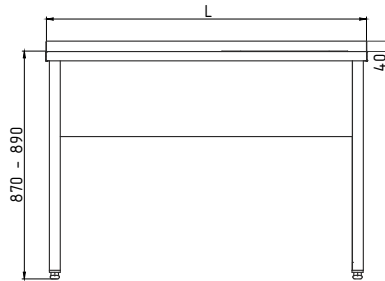
الوصف :

الأحواض مصنعة من فولاذ لا يصدأ ماركة AISI 430 بسمك 0.8 ملم تحتوي على فتحة بقطر 52 ملم لتوصيل سيفون الصرف . سطح الطاولة مصنوع من الفولاذ لا يصدأ ماركة AISI 430 بسمك 0.8 ملم و تسند بصفيحة خشبية من الخشب المضغوط بسمك 16 ملم.

الهيكل مصنع من زوايا من الفولاذ لا يصدأ .  
الأرجل مزودة بمسامير لولبية تمكن التحكم بارتفاع الحوض من 870 إلى 890 ملم . الأحواض تباع بشكل مفكك و في صناديق الكرتون .

مادة الصنع 0,8 AISI 430 ملم	ابعاد الحوض , ملم			ابعاد الطاولة , ملم			عدد الاحواض
	الهيكل من زاوية الحديد مطلي بالزنك	العمق	العرض	الطول	الارتفاع	العرض	
رف شبكي							
بدون حواف							
SRO12/6SCK+VMO1-430	300	430	430	870-890	600	1200	حوض واحد
SRO15/6SCK+VMO1-430						1500	

## حوض غسيل من صفيحة واحدة (بلون لحام) مزودة بطاولة SRO+VMOC



الوصف :

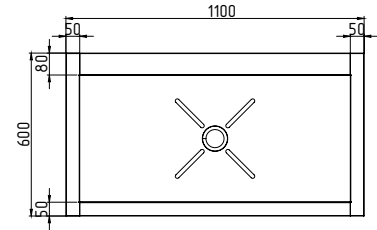
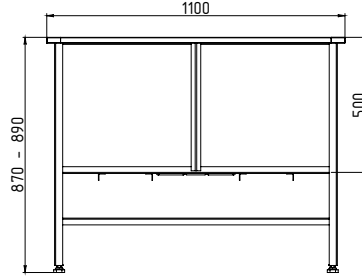
سطح الطاولة و الجوانب الأربعة من صفائح فولاذ لا يصدأ AISI 430 بسمك 0.8 مم الحوض أيضا من صفائح فولاذ لا يصدأ AISI 430 بسمك 0.8 مم.

سطح الطاولة مسند بلوح من الخشب المضغوط بسمك 16 مم . الهيكل مصنوع من أنابيب مربعة 40\*40 مم من فولاذ لا يصدأ .  
الأرجل مزودة بمسامير لولبية تمكن التحكم بطول الأرجل من 870 إلى 890 مم .  
الأدوات تباع بشكل مفكك و بصناديق كرتون .

مادة الصنع 0,8 AISI 304 ملم	ابعاد الحوض , ملم			ابعاد الطاولة , ملم			عدد الاحواض
	الهيكل انبوب 40x40 فولاذ لا يصدأ	العمق	العرض	الطول	الارتفاع	العرض	
بدون رف							
بحواف							
SRO12/6PNT+VMOC1-450L	300	450	450	870-890	600	1200	حوض واحد
SRO15/6PNT+VMOC1-450L						1500	
SRO12/7PNT+VMOC1-500L	300	500	500	870-890	700	1200	
SRO15/7PNT+VMOC1-500L						1500	
SRO12/6PNT+VMOC1-450P	300	450	450	870-890	600	1200	حوض واحد
SRO15/6PNT+VMOC1-450P						1500	
SRO12/7PHT+BMOц1-500П	300	500	500	870-890	700	1200	
SRO15/7PHT+BMOц1-500П						1500	



## حوض غسيل للقدور الكبيرة في صفيحه واحدة (بدون لحام)



### الوصف :

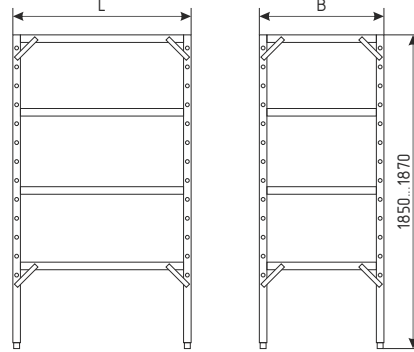
حوض غسيل من صفيحه واحدة فولاذ لا يصدءا ماركة AISI 430 بسبك 0.8 ملم ، مزود بفتحه قطرها 52 ملم و تربط بـسيفون التصريف . الهيكل مصنوع من الفولاذ المطلي . الأرجل مزودة بمسامير لولبية تمكن التحكم بطول الأرجل من 870-890 ملم . الطاولة مزودة برف شبكي . البضاعة تباع بشكل مفكك و في صناديق كارتون .

مادة الصنع 0.8 AISI 430 ملم الهيكل : زاوية من حديد مصبوغ بدون حواف	ابعاد الحوض			الابعاد , ملم			عدد الاحواض
	العمق	العرض	الطول	الارتفاع	العرض	الطول	
VMO-1	500	470	1000	870-890	600	1100	حوض واحد

## رفوف للمطبخ

رفوف المطبخ حسب نوع الهيكل تصنع بثلاث أنواع ، اقتصادي ، اعتيادي و مهني .

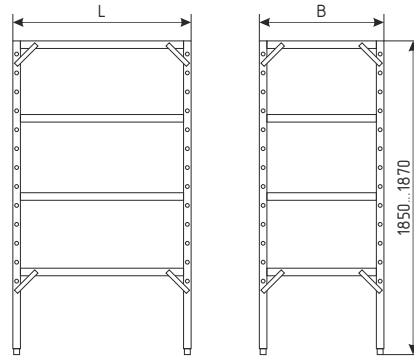
رف مطبخ من نوع اقتصادي SKK ( بسمك 0,5 أو 0,8 ملم.)



### الوصف :

الهيكل من زوايا فولاذ لا يصدءا . الرفوف من صفائح فولاذ لا يصدءا AISI 430 حسب نوع الرفوف السمك من 0.5 إلى 0.8 ملم . أعمدة الرفوف تحتوي على فتحات لتثبيت الرفوف على أي ارتفاع مطلوب و يمكن تغيير طول أرجل هيكل الرفوف . البضاعة تباع بشكل مفكك و في صناديق كارتون .

رف مطبخ من نوع اقتصادي SKN ( بسمك 0,5 أو 0,8 ملم.)



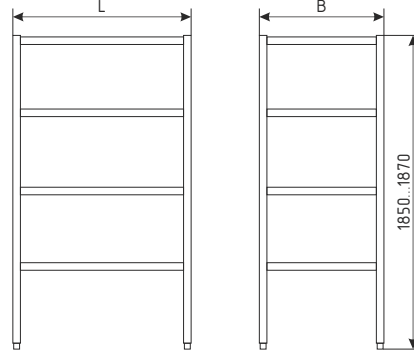
### الوصف :

الهيكل من زوايا فولاذ لا يصدءا . الرفوف من صفائح فولاذ لا يصدءا AISI 430 بسمك حسب النوع من 0.5 إلى 0.8 ملم . أعمدة الرفوف مزودة بفتحات لتركيب الرفوف بارتفاع حسب الطلب . يمكن تغيير طول الأرجل . البضائع تباع بشكل مفكك في صناديق كارتون .

نوع الاعتيادي	نوع الاعتيادي	نوع الاقتصادي	نوع الاقتصادي	الارتفاع، ملم	العرض، ملم	الطول، ملم
الهيكل زاوية من فولاذ لا يصدءا رف 0,8 ملم	الهيكل زاوية من فولاذ لا يصدءا رف 0,5 ملم	الهيكل زاوية من حديد مطلي بالزنك رف 0,8 ملم	الهيكل زاوية من حديد مطلي بالزنك رف 0,5 ملم			
SKN-7/4S4S	SKN-7/4S4S-0,5	SKK-7/4S4E	SKK-7/4S4E-0,5	1850 - 1870	400	700
SKN-8/4S4S	SKN-8/4S4S-0,5	SKK-8/4S4E	SKK-8/4S4E-0,5			800
SKN-9/4S4S	SKN-9/4S4S-0,5	SKK-9/4S4E	SKK-9/4S4E-0,5			900
SKN-10/4S4S	SKN-10/4S4S-0,5	SKK-10/4S4E	SKK-10/4S4E-0,5			1000
SKN-12/4S4S	SKN-12/4S4S-0,5	SKK-12/4S4E	SKK-12/4S4E-0,5			1200
SKN-14/4S4S	SKN-14/4S4S-0,5	SKK-14/4S4E	SKK-14/4S4E-0,5			1400
SKN-7/5S4S	SKN-7/5S4S-0,5	SKK-7/5S4E	SKK-7/5S4E-0,5			500
SKN-8/5S4S	SKN-8/5S4S-0,5	SKK-8/5S4E	SKK-8/5S4E-0,5		800	
SKN-9/5S4S	SKN-9/5S4S-0,5	SKK-9/5S4E	SKK-9/5S4E-0,5		900	
SKN-10/5S4S	SKN-10/5S4S-0,5	SKK-10/5S4E	SKK-10/5S4E-0,5		1000	
SKN-12/5S4S	SKN-12/5S4S-0,5	SKK-12/5S4E	SKK-12/5S4E-0,5		1200	
SKN-14/5S4S	SKN-14/5S4S-0,5	SKK-14/5S4E	SKK-14/5S4E-0,5		1400	
SKN-7/6S4S	SKN-7/6S4S-0,5	SKK-7/6S4E	SKK-7/6S4E-0,5		600	
SKN-8/6S4S	SKN-8/6S4S-0,5	SKK-8/6S4E	SKK-8/6S4E-0,5			800
SKN-9/6S4S	SKN-9/6S4S-0,5	SKK-9/6S4E	SKK-9/6S4E-0,5	900		
SKN-10/6S4S	SKN-10/6S4S-0,5	SKK-10/6S4E	SKK-10/6S4E-0,5	1000		
SKN-12/6S4S	SKN-12/6S4S-0,5	SKK-12/6S4E	SKK-12/6S4E-0,5	1200		
SKN-14/6S4S	SKN-14/6S4S-0,5	SKK-14/6S4E	SKK-14/6S4E-0,5	1400		

## نوع مهني

### رفوف مطبخ SKN نوع مهني

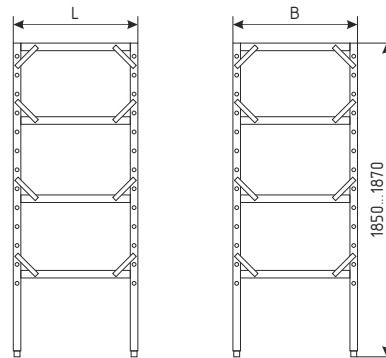


#### الوصف :

الهيكل من أنابيب من الفولاذ لا يصدأ 40×40 ملم . الرفوف من صفائح فولاذ لا يصدأ AISI 430 بسمك 0.8 ملم . يمكن التحكم بارتفاع الأرجل . البضائع تباع بشكل مفكك و في صناديق من الكرتون.

نوع المهني	الارتفاع,ملم	العرض,ملم	الطول,ملم
الهيكل انبوب من فولاذ لا يصدأ 40x40 ملم			
SKN-10/4S4P	1850-1870	400	1000
SKN-10/5S4P		500	
SKN-10/6S4P		600	
SKN-12/4S4P		400	1200
SKN-12/5S4P		500	
SKN-12/6S4P		600	
SKN-14/4S4P		400	1400
SKN-14/5S4P		500	
SKN-14/6S4P		600	

### رفوف مطبخ برفوف و شبك مطلي بالكروم



#### الوصف :

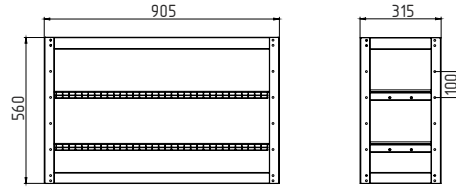
الهيكل من زوايا فولاذ مطلي . الرفوف و الشبك فولاذ مطلي بالكروم . أعمدة رفوف المطبخ مزودة بفتحات لتثبيت الرفوف على أي ارتفاع . يمكن التحكم بطول الأرجل . البضائع تباع بشكل مفكك و في صناديق كرتون.

نوع المهني	الارتفاع,ملم	العرض,ملم	الطول,ملم
الهيكل زاوية من حديد مطلي بالكروم			
SKK-7/6K5	1850-1870	560	660
SKK-14/6K5			1360
SKK-18/6K5			1760

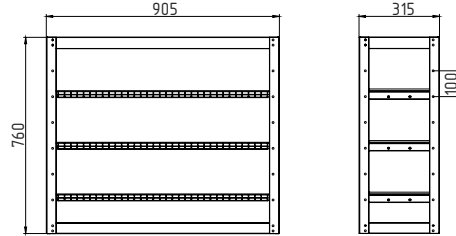
## رفوف لتجفيف الأقداح (الكؤوس)

الرفوف تستعمل لتجفيف الصحون و الأقداح . وبها نوعان ، رفوف أرضية و رفوف جدارية . وحسب نوع الهيكل هناك نوعان اقتصادي و اعتيادي .

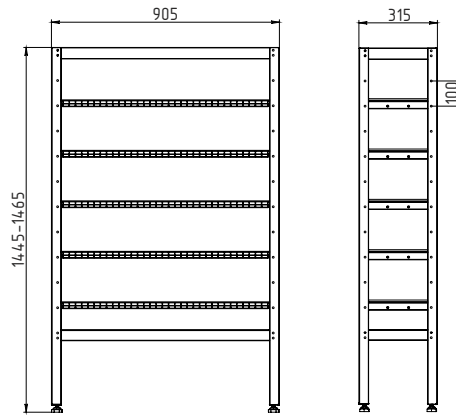
### رفوف مطبخ برفين جدارية لتجفيف الصحون و الأقداح .



### رفوف مطبخ بثلاث رفوف جدارية لتجفيف الصحون و الأقداح .



### رفوف مطبخ بخمس رفوف توضع على الأرض (أرضية) لتجفيف الصحون و الأقداح .



#### الوصف :

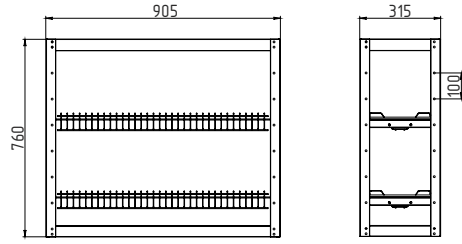
الهيكل من زوايا فولاذ مطلي أو لا يصدء . الشبك من الفولاذ المطلي بالكروم و تحت الرفوف رف خاص بجمع السوائل من الفولاذ الذي لا يصدء .  
و يمكن شراء هذه الرفوف الخاصة لتوضع تحت كل رف .  
رفوف المطبخ الأرضية لها أرجل يمكن التحكم بطولها . البضائع تباع بشكل مفكك و في صناديق من الكرتون.

نوع الرفوف	عدد الرفوف	النوع الاقتصادي	
		النوع الاعتيادي	النوع الاقتصادي
		الهيكل : زاوية من فولاذ لا يصدء	الهيكل : زاوية من الحديد المطلي بالزنك
		الرفوف مصنوعة من شبك فولاذ مطلي بالكروم	
905x315x560	2	SKSN-2KS-M	SKSK-2KE-M
905x315x760	3	SKSN-3KS-M	SKSK-3KE-M
905x315x1445	5	SKSN-4KS-M	SKSK-4KE-M
			floor-mounted

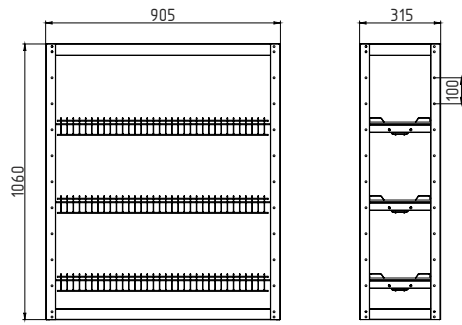


## رفوف لتجفيف الصحون .

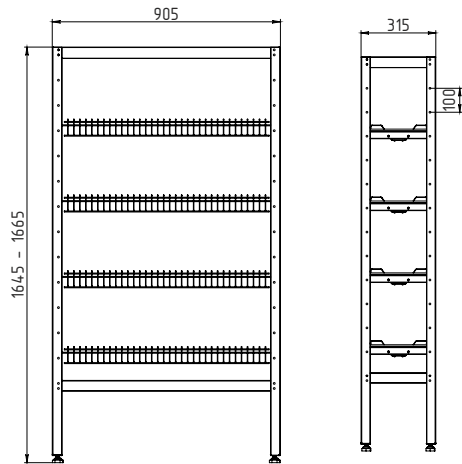
رفوف لتجفيف الصحون برفين جداريه .



رفوف لتجفيف الصحون بثلاث رفوف جداريه .



رفوف لتجفيف الصحون بأربع رفوف أرضية .

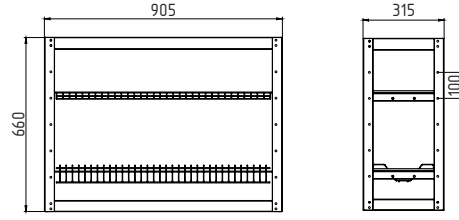


### الوصف :

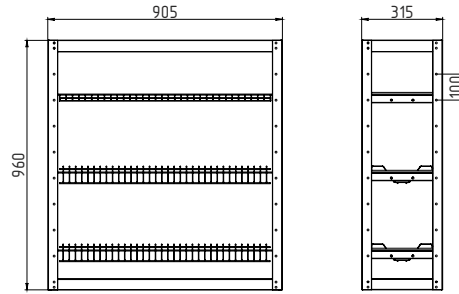
الهيكل من زوايا من الفولاذ المطلي أو الذي لا يصدءا . تحت الرفوف ، رف خاص لجمع السوائل من الفولاذ الذي لا يصدءا . و يمكن شراء مثل هذه الرفوف الخاصة لتوضع تحت كل رف . رفوف المطبخ الأرضية لها أرجل قابلة لتغيير ارتفاعها . البضائع تباع بشكل مفك و في صناديق من الكرتون

الابعاد ملم (الطول , العرض , الارتفاع)	النوع الاعتيادي	النوع الاقتصادي	عدد الصحون	عدد الرفوف	نوع الرفوف
	الهيكل : زاوية من فولاذ لا يصدءا	الهيكل : زاوية من الحديد المطلي بالزنك			
905x315x760	SKTN-2KS-M	SKTK-2KE-M	68	2	جدارية
905x315x1060	SKTN-3KS-M	SKTK-3KE-M	102	3	
905x315x1645	SKTN-4KS-M	SKTK-4KE-M	136	4	أرضية

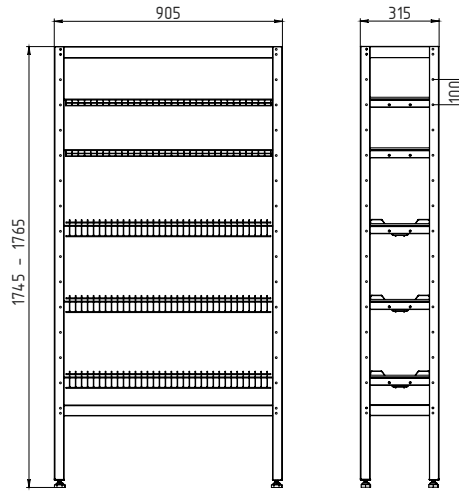
## رفوف لتجفيف الصحون و الأقداح . رفوف لتجفيف الصحون و الأقداح جداريه برفين



## رفوف لتجفيف الصحون و الأقداح بثلاثة رفوف جداريه .



## رفوف لتجفيف الصحون و الأقداح بخمسة رفوف أرضية .



### الوصف :

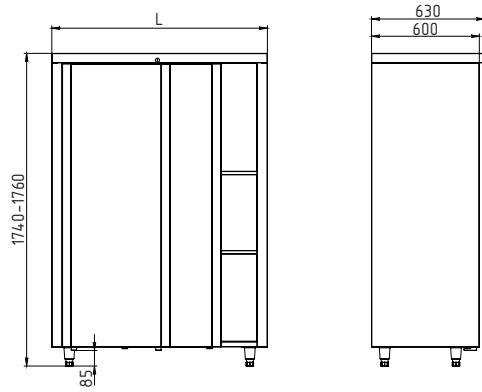
الهيكل من زوايا فولاذية لا تصدأ أو مطلية . شبك الرفوف فولاذية مطلية بالكروم تحت الرف الأسفل رف خاص بجمع السوائل من فولاذ لا يصدأ . و يمكن شراء مثل هذه الرفوف الخاصة ووضعها تحت كل رف . الرفوف مزودة بأرجل يمكن التحكم بطولها . البضائع تباع بشكل مفكك و في صناديق من الكرتون.

الابعاد ملم (الطول , العرض , الارتفاع)	النوع الاعتيادي	النوع الاقتصادي	القدرة		نوع الرفوف
	الهيكل : زاوية من فولاذ لا يصدأ	الهيكل : زاوية من الحديد المطلي بالزنك	الأقداح	الصحون	
905x315x660	SKTSN-11KC-M	SKTSK-11KE-M	رف واحد	34	جدارية
905x315x960	SKTSN-21KC-M	SKTSK-21KE-M		68	
905x315x1745	SKTSN-32KC-M	SKTSK-32KE-M	رفين	102	أرضية



## خزانات (دواليب مطبخ)

خزانات بأبواب متحركة (SHKH-K-N)

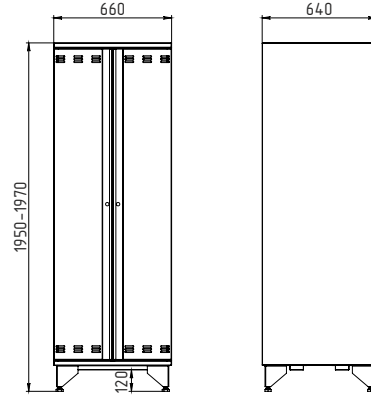


### الوصف:

خزان مطبخ بأبواب متحركة لتخزين الصحون و أدوات المطبخ و المواد الغذائية . الخزانة (الدواليب) مزود ببابين متحركين و رفوف . مصنع من فولاذ لا يصدأ و أرجله قابلة لتغيير طولها . البضائع تباع بشكل جاهز .

العرض, ملم	الطول, ملم	الارتفاع, ملم	مادة الصنع : اشتراك (فولاذ لا يصدأ + حديد مطلي بالزنك)
600	1200	1740-1760	SHKH-K-N-1200
	1500		SHKH-K-N-1500

## خزانة (دولاب) بأبواب تفتح على مصراعها و برقوق SHKH-R-O-660

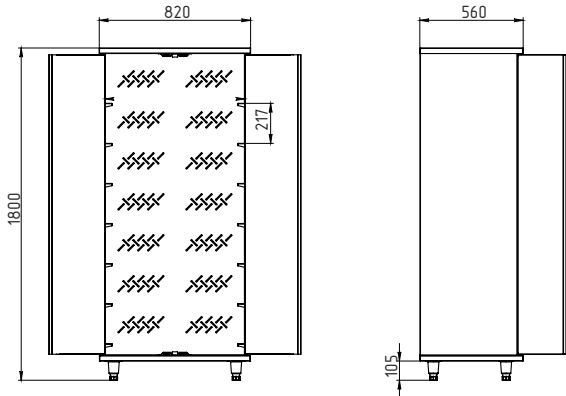


### الوصف :

خزانة ببابين يمكن استعماله لخرن الخبز و أدوات المطبخ و المواد الغذائية و فيه قسمان في كل قسم خمسة رفوف من فولاذ لا يصدأ . الخزان مصنع من صفائح فولاذية لا تصدأ مطلي بلون رمادي . و يمكن التحكم بطول الأرجل . يباع بشكل جاهز مغلف بالنايلون .

الطول , ملم	العرض , ملم	الارتفاع , ملم	مادة الصنع : حديد مطلي
640	660	1950-1970	SHKH-R-O-660

## خزان لخرن الخبز برقوق خشبية SHKH-R-N-820



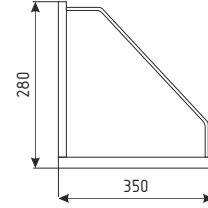
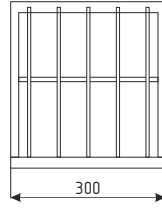
### الوصف :

خزانة ببابين تحتوي على 7 سلك لوضع رفوف الخشب الخاصة بالخبز . رفوف الخشب بأبعاد (70x450x740) ملم . الرفوف الخشبية تباع على حده . الخزانة مصنعة من صفائح فولاذية لا تصدأ . و يمكن التحكم بطول الأرجل . تباع بشكل مفكك و في صناديق كرتون .

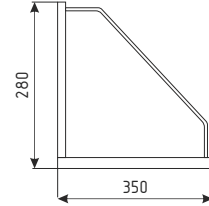
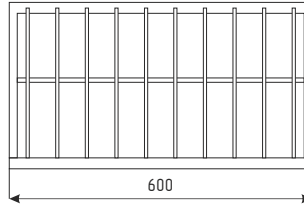
الطول , ملم	العرض , ملم	الارتفاع , ملم	مادة الصنع : حديد مطلي
820	560	1800-1820	SHKH-R-N

## رفوف مطبخ

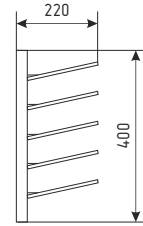
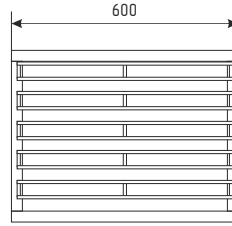
رفوف لألواح التقطيع بأربع خانات عمودية PKND-4-N



رفوف لألواح التقطيع من تسعة خانات عمودية PKND-9-N



رفوف لألواح التقطيع من خمسة خانات أفقية PKND-5-N



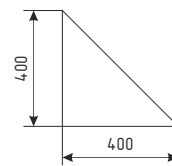
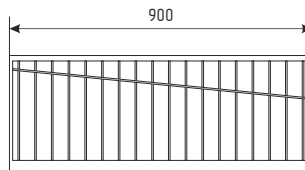
الوصف :

الرفوف خاصة لوضع ألواح التقطيع في المطبخ . مصنوعة من صفائح فولاد لا يصدأ AISI 430  
الرفوف جداريه . تتاح بشكل جاهز مغلقة بالنابليون

عدد الألواح	المعلّمة	الطول , ملم	العرض ,ملم	الارتفاع ,ملم
4	PKND-4-N	300	350	280
5	PKND-5-N	600	220	400
9	PKND-9-N	600	350	280

## رفوف للأغطية

رفوف للأغطية PKK-N-900

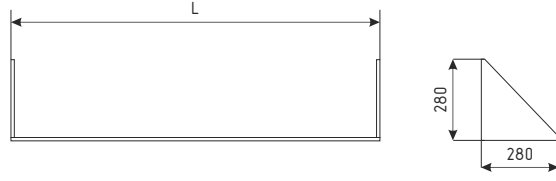


Описание:

رفوف خاصة لتحفظ أغطية القدور و غيرها مصنوعة من صفائح فولاذية لا تصدأ AISI 430  
الرفوف جداريه . تتاح بشكل جاهز و مغلقة بالنابليون

عدد الأغطية	المعلّمة	الطول , ملم	العرض , ملم	الارتفاع , ملم
17	PKK-N-900	900	400	400

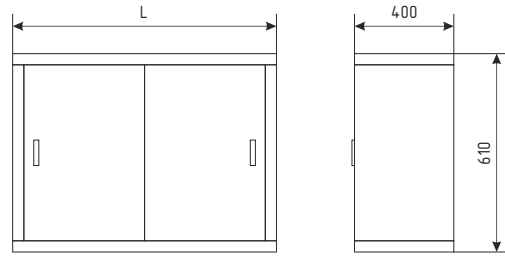
### PKO رفوف مطبخ مفتوحة



#### الوصف :

ماركة تصدءا المصنوعة من صفائح فولاذ AISI 430. الرفوف جداريه تباع بشكل مفكك و في صناديق كارتون .

### PKZ رفوف مطبخ مغلقة

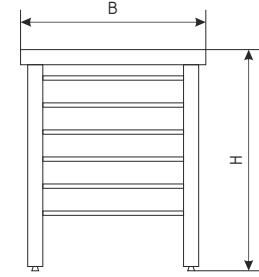
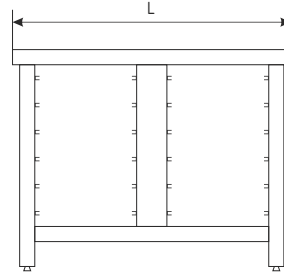


#### الوصف :

مصنوعة من صفائح فولاذية لا تصدءا ماركة AISI 430. و تحتوي على أبواب متحركة من البلاستيك الأبيض . الرفوف جداريه . تباع بشكل جاهز مغلقة بالنايلون

نوع الرفوف	المعلّمة	الطول , ملم	العرض , ملم	الارتفاع , ملم
مفتوحة (PKO)	PKO-800x280	800	280	280
	PKO-900x280	900		
	PKO-1000x280	1000		
	PKO-1200x280	1200		
	PKO-1500x280	1500		
مغلقة (PKZ)	PKZ-800	800	400	610
	PKZ-900	900		
	PKZ-1000	1000		
	PKZ-1200	1200		
	PKZ-1500	1500		

### PK (حملات) لأدوات المطبخ

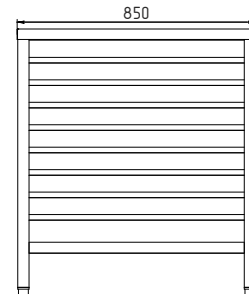
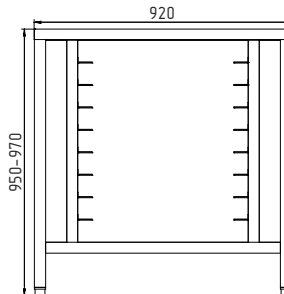
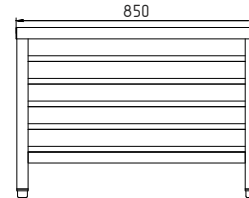
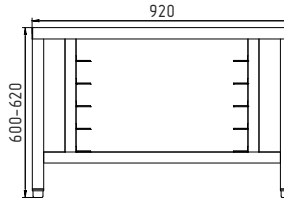
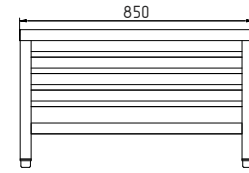
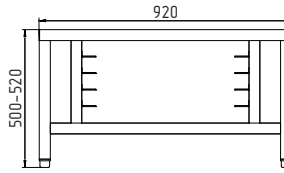


#### الوصف :

الحملات مخصصة للأفران الكبيرة و مزودة بسكك لوضع الصواني و القدر الخاصة بهذه الأفران . تصنع من فولاذ لا يصدأ . الهيكل باللحام . تباع بشكل جاهز و مغلفة بالنايلون

المعلّمة	عدد الطوابق	المسافة بين الطوابق	الطول , ملم	العرض , ملم	الارتفاع , ملم
PK-6V-M	6	85	840	700	910-930
PK-12	12	65	845	724	716

### PKM حملات للأفران الكبيرة

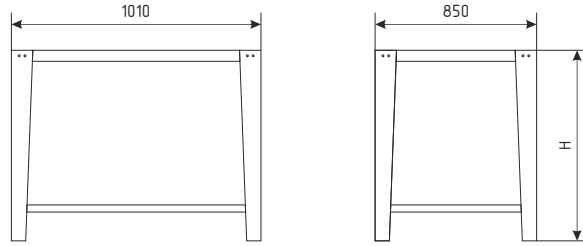


#### الوصف :

الحملات مخصصة للأفران الكبيرة . مزودة بسكك مخصصة للصواني الكبيرة 400 × 600 ملم و الأواني الأخرى . تصنع من فولاذ لا يصدأ و الهيكل باللحام . تباع بشكل جاهز مغلفة بالنايلون

المعلّمة	عدد الطوابق	الوزن , كغ	الطول , ملم	الطول , ملم	الارتفاع , ملم
PKM-4	4	19,3	920	850	500(520)
PKM-5	5	21,3	920	850	600(620)
PKM-8	8	27,6	920	850	950(970)

### الارتفاع , ملم

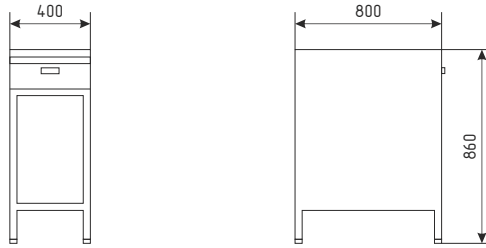


### الوصف :

الحاملات مخصصة لأفران البيتزا . مصنوعة من فولاذ مطلي باللون الأسود . تباع بشكل مفكك بصناديق كرتون .

الارتفاع , ملم	العرض , ملم	الطول , ملم	المعلّمة	النوع
980	850	1010	PP 4	لفرن واحد
850			PP 44	لفرن ثانوي

### VT حملات للأدوات (على شكل دولاب خزانة صغير)

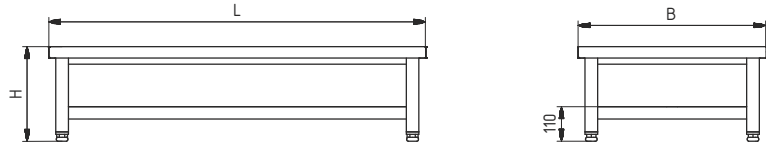


### الوصف :

الحاملات تعتبر موبيليا مساعدة السطح و (المجر) الصندوق المتحرك مصنوع من فولاذ لا يصدأ ، الأجزاء الأخرى مصنوعة من فولاذ مصبوغ باللون الرمادي

الارتفاع , ملم	العمق , ملم	الطول , ملم	المعلّمة
860	800	400	VT

### حملات للأدوات على شكل طاولة للبضائع.

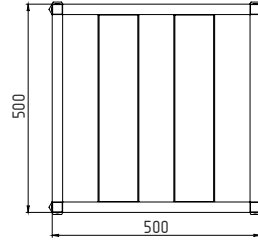
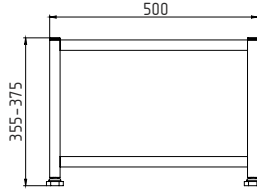


### الوصف :

تباع بثلاث أنواع حسب مادة الصنع نوع اقتصادي نوع اعتيادي و نوع مهني .  
الاقتصادي : الهيكل من أنابيب مربعة 40x40 مم و السطح مصنوعة من فولاذ مصبوغ باللون الرمادي .  
الاعتيادي : الهيكل من أنابيب مربعة 40x40 مم من فولاذ مصبوغ باللون الرمادي . السطح من فولاذ لا يصدأ .  
المهني : الأنابيب 40x40 مم و السطح مصنوعة من فولاذ لا يصدأ .  
تباع بشكل مفكك و في صناديق كرتون

نوع المهني	نوع الاعتيادي	نوع اقتصادي	الارتفاع,ملم	العرض,ملم	الطول,ملم
لهيكل : كليا مصنوع من فولاذ لا يصدأ AISI 430	الهيكل : مصبوغ , الطاولة من فولاذ لا يصدأ AISI 430	الهيكل : حديد مصبوغ	420	400	400
PMN-4/4	PMK-4/4	PMO-4/4		300	600
PMN-10/6	PMK-10/6	PMO-10/6	800		1200
PMN-12/6	PMK-12/6	PMO-12/6	800		1500
PMN-12/8	PMK-12/8	PMO-12/8			
PMN-15/8	PMK-15/8	PMO-15/8			

### حملات الأدوات

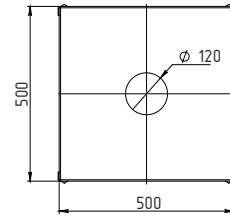
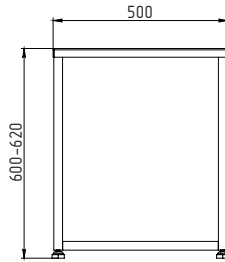


#### الوصف :

تستعمل لوضع مختلف الأدوات . الهيكل من أنابيب 25x25 مم مصبوغ بلون رمادي . تباع بشكل جاهز مغلفة بالنايلون

المعلّمة	الطول , ملم	العرض , ملم	الارتفاع , ملم
PKO-E	500	500	355-375

### حملات للسخان



#### الوصف :

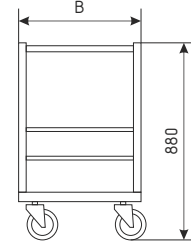
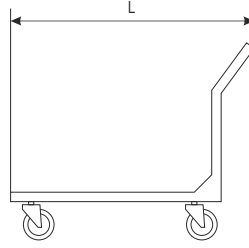
تستعمل لوضع سخان الماء . السطح مزود بفتحة لتوصيل سخان الماء بأنبوب الماء . الهيكل مصنوع من أنابيب 25x25 مم من فولاذ مصبوغ باللون الرمادي . تباع بشكل جاهز . مغلفة بالنايلون .

المعلّمة	الطول , ملم	العرض , ملم	الارتفاع , ملم
PKI-O	500	500	600-620
PKI-N	500	500	600-620

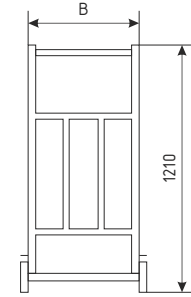
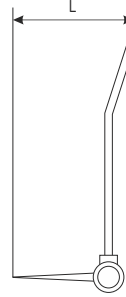


## العربات

### عربات حمل TT-500



### عربات حمل TT-200

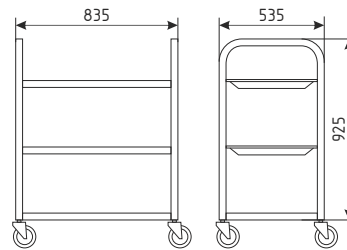


#### الوصف :

العربات مخصصة لنقل الأدوات كبيرة الحجم و ثقيلة ، و حسب قدرة العربة تكون مزودة بعجلتين أو أربع عجلات .  
العربة بأربع عجلات مزودة بموقف للحركة (ترباس) على احد العجلات تصنع من فولاذ مصبوغ بلون رمادي . تباع بشكل جاهز .  
مغلقة بالنابيلون

الارتفاع , ملم	العرض , ملم	الطول , ملم	عدد العجلات	المعلّمة	القدرة , كغ
1210	440	580	2	TT-200	200
880	630	1100	4	TT-300	300
		1530	4	TT-500	500

### عربة لتوزيع الطعام (لعمال المطعم)



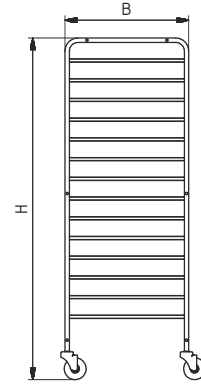
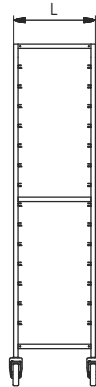
#### الوصف :

تباع بنوعين . اقتصادي و اعتيادي .  
الاقتصادي : الأنابيب مصنوعة من فولاذ 20x20 مم مصبوغ باللون الرمادي .  
الاعتيادي : مصنوع من أنابيب 20x20 مم و رفوف من الفولاذ لا يصدأ . يمكن أن تصنع مع رفين أو ثلاث رفوف بحواف 80 - 30 مم .  
العربات مزودة بعجلات متحركة . إحدى عجلاتها لها مانع للحركة . تباع بشكل جاهز و مغلقة بالنابيلون

الابعاد , ملم (طول , عرض, ارتفاع)	نوع الاعتيادي		ارتفاع الحواف	عدد الرفوف
	نوع الاقتصادي	كلية مصنوعة من فولاذ لا يصدأ		
835x535x925	TON-2	الهيكـل : فولاذ مصبوغ , الرفوف : فولاذ مصبوغ	30	رفين (2)
835x535x925	TON-3		30	ثلاث رفوف (3)
735x535x925	TOSpb-2	-	80	رفين (لجمع الأواني)

### عربات عالية

عربات عالية تستعمل لحمل و نقل الأواني (الصينيات) G/N 1/2 ، G/N 1/1 ، و صواني الشوي بحجم 400\*600 مم ، صواني مع الأواني الوسخة .



### الوصف :

عربة TSH-11 مصنوعة من فولاذ لا يصدء و مزودة بأربع عجلات احدها لها مانع للحركة . و لها 14 سكة لوضع الصواني G/N 1/1 أو 28 سكة لوضع صواني G/N 1/2 ، تباع بشكل مفكك في صناديق من الكرتون .

عربة عالية TSH-21

مصنوعة من الفولاذ لا يصدء لها 4 عجلات إحدى العجلات لهما مانع للحركة . و لها 14 سكة . يمكن أن يضع فيها 14 صينية G/N 1/2 و 28 صينية G/N 1/1 . تباع بشكل مفكك و في صناديق من الكرتون .

عربة طويلة TSH-P12

مصنوعة من فولاذ لا يصدء بها أربع عجلات إحداها مزودة بمانع للحركة . لها 12 سكة . يمكن وضع صواني المشوي بحجم 400\*600 ملم . تباع بشكل مفكك و في صناديق من الكرتون .

عربة طويلة (عالية) TSH

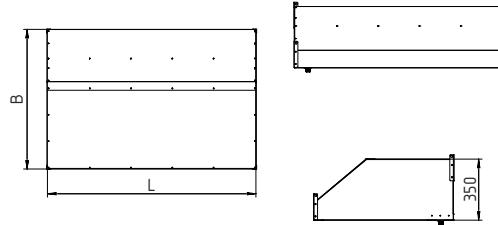
مصنوعة من فولاذ لا يصدء أو فولاذ مصبوغ بها أربع عجلات إحداها تحتوي على مانع للحركة . بها 9 سكة . يمكن وضع صواني فيها أواني وسخة بمقاييس 310×410\_400 ملم . لا تقبل للتفكيك . في صناديق كرتون

النوع	عدد المستويات	المسافة بين المستويات،ملم	مادة الصنع	المعلّمة	الطول ، ملم	العرض،ملم	الارتفاع ،ملم
للصواني GN 1/1 و 1/2	14	90	فولاذ لا صدء AISI 430	TSH-11	373	565	1560
للصواني GN 2/1 و 1/1	12	110		TSH-21	575	685	
للأواني بحجم 400x600 ملم	9	140		TSH-P12	650	430	
للأواني بحجم 310x410...400 ملم	9	140	فولاذ مصبوغ	TSH-N TSH-O	470	365	1500

## مفرغات الهواء (ساحبات الهواء)

تصنع من فولاذ لا يصدءا ماركة AISI 430 مزودة بفلتر حلزوني ماسك للجزيئات الدهنية و لها فتحات لتسهيل عملية تنظيفها ، تصنع بثلاث أنواع جداريه بدون مروحة و إضاءة .  
(ZV-P) جداريه مع مروحة و إضاءة ، (ZVe-P) ، ساحبات معزولة بدون مروحة و إضاءة  
(ZV-O) ساحبات ، ZV-P ، ZV-O يمكن ان تزود بالإضاءة هذه خدمة إضافية .  
تباع بشكل مفكك و في صناديق كرتون .

### ساحبات الهواء الجدارية ZV-P



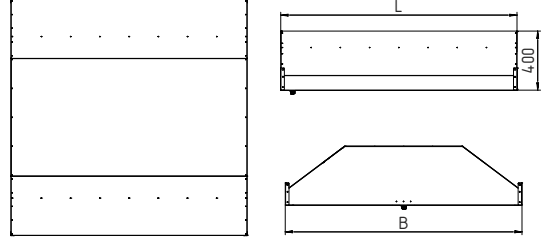
### ساحبات الهواء الجدارية بدون مروحة و إضاءة

الارتفاع , ملم	العرض , ملم	الطول , ملم	المعلمة
فلتر حلزوني ماسك للجزيئات الدهنية , مزودة بالإضاءة (خيارات)			
350	800	800	ZV-P08/08
		900	ZV-P09/08
		1000	ZV-P10/08
		1200	ZV-P12/08
		1400	ZV-P14/08
	900	900	ZV-P09/09
		1000	ZV-P10/09
		1200	ZV-P12/09
		1400	ZV-P14/09
	1000	1000	ZV-P10/10
		1200	ZV-P12/10
		1400	ZV-P14/10
		1600	ZV-P16/10
	1200	1200	ZV-P12/12
		1400	ZV-P14/12
		1600	ZV-P16/12

### ساحبات هواء جدارية مع مروحة و إضاءة

الارتفاع , ملم	العرض , ملم	الطول , ملم	المعلمة
فلتر حلزوني ماسك للجزيئات الدهنية			
350	800	900	ZVe-P09/08
		1000	ZVe-P10/08
		1200	ZVe-P12/08
		1400	ZVe-P14/08
	900	900	ZVe-P09/09
		1000	ZVe-P10/09
		1200	ZVe-P12/09
		1400	ZVe-P14/09

### ساحبات هواء معزولة ZV-O

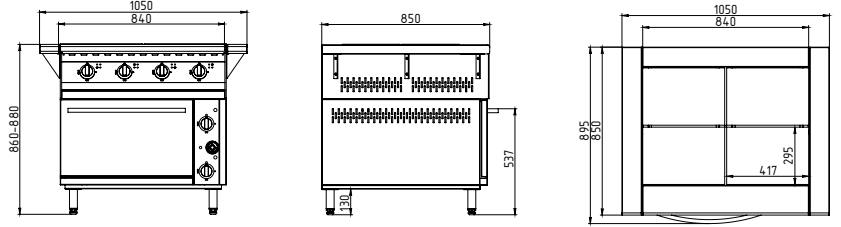


#### ساحبات هواء معزولة بدون مروحة و إضاءة

الارتفاع , ملم	العرض , ملم	الطول , ملم	المعلمة
فلتر حلزوني ماسك للجزيئات الدهنية			
400	1200	900	ZV-O09/12
		1200	ZV-O12/12
		1400	ZV-O14/12
		1800	ZV-O18/12
	1600	1600	ZV-O16/16
		1800	ZV-O18/16
		2000	ZV-O20/16
		2000	ZV-O20/20

## الطباخات الكهربائية

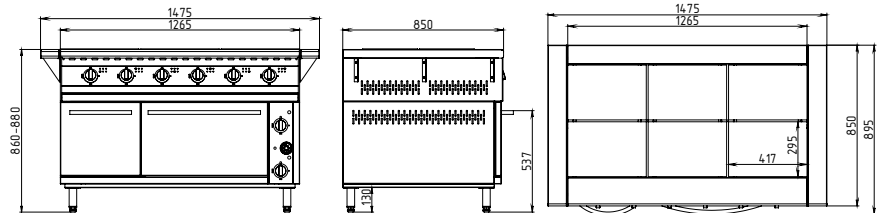
### PEP-0,48-DSH-01 الطباخات الكهربائية



#### الوصف

الطباخات مزودة بأربع محلات للطبخ (عيون) من الحديد الزهر بمساحة 0,48 م<sup>2</sup> و فرن لأربع صواني 470x530 ملم . و مع منظم للحرارة لسقف و أرضية الفرن . درجة الحرارة من 50 إلى 300 درجة . و حماية اوتوماتيكية للحراري و تمتلك الطباخات أرجل يمكن التحكم بطولها . و حسب نوع الصنع تباع بأنواع مختلفة . تباع بشكل جاهز على حاملات و مغلقة بصناديق كارتون .

### PEP-0,72-DSH-01 الطباخات الكهربائية

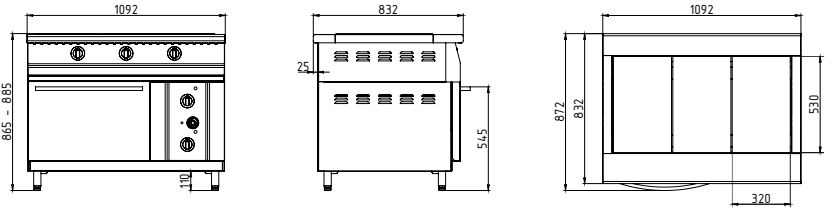


#### الوصف

الطباخات مزودة بأربع محلات للطبخ (عيون) من الحديد الزهر بمساحة 0,72 م<sup>2</sup> و فرن لأربع صواني 470x530 ملم . و مع منظم للحرارة لسقف و أرضية الفرن . درجة الحرارة من 50 إلى 300 درجة . و حماية اوتوماتيكية للحراري و تمتلك الطباخات أرجل يمكن التحكم بطولها . و حسب نوع الصنع تباع بأنواع مختلفة . تباع بشكل جاهز على حاملات و مغلقة بصناديق كارتون .

PEP-0,72-DSH-N-01	PEP-0,72-DSH-01	PEP-0,48-DSH-N-01	PEP-0,48-DSH-01	اسم المعلّمة
0,72		0,48		المساحة الكلية للطباخ, م <sup>2</sup>
22,8		16,8		الاستطاعة , كيلو واط
4,8		4,8		استطاعة الفرن كيلوواط
538x535x290		538x535x290		الابعاد الداخلية لفرن الشوي, ليس اكثر , ملم (طول, عرض, ارتفاع)
1265(1475)x850(895)x860-880		840(1050)x850(895)x860-880		الابعاد , ملم (طول, عرض, ارتفاع)
1300x950x990		960x950x990		الابعاد في صندوق التغليف, ملم (طول, عرض, ارتفاع)
178		131		الوزن , كغ

### الطباخات الكهربائية PEP-0,51M-DSH

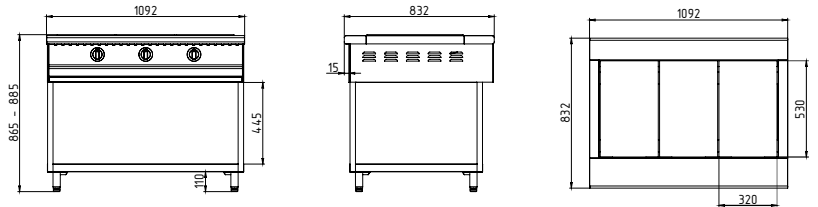


#### الوصف :

الطباخ مزود بأربع أماكن للطبخ (عيون) 0,51 م<sup>2</sup>. الفرن يحتوي على أربع أماكن لوضع اواني الشوي بمساحة 470x540 مم. مع الطباخ إنانين للشوي (صينيتان) 470x540 ملم و ارتفاع حواف 40 ملم و يحتوي الفرن على منظم حراري للسقف و الأرضية . و الفرن ينظم الحرارة بشكل اوتوماتيكي من 50 إلى 300 درجة . و الفرن مزود بصمام أمان لتجنب إحمائه أكثر من 300 درجة . الطباخ مزود بأرجل يمكن التحكم بطولها . تباع بشكل جاهز على رافعة و في صندوق كارتون و صندوق خشبي مشبك .

**خاطب PEP-0,51M-DSH** مقدمة و سطح الطباخ من فولاذ لا يصدأ و بقية الأجزاء من فولاذ مطلي  
**خاطب PEP-0,51M-DSH-N** الطباخ مصنوع من فولاذ لا يصدأ .

### الطباخات الكهربائية PEP-0,51M

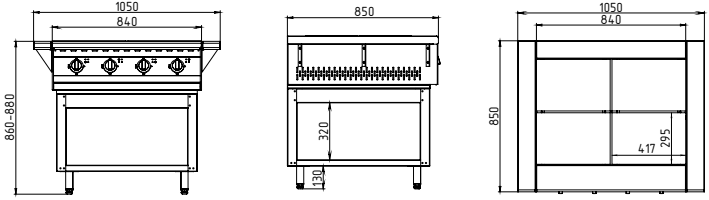


#### الوصف :

الطباخ له أربع مجلات للطبخ 0,51 م<sup>2</sup> . له ثلاث مستويات تنظيم الحرارة ، و للطباخ أرجل . يمكن التحكم بطولها . تباع بشكل جاهز على حاملات ، في صندوق كارتون و صندوق مشبك . **PEP-0,51M** السطح و المقدمة مصنوعة من فولاذ لا يصدأ، بقية الأجزاء من فولاذ مصبوغ

PEP-0,51M	PEP-0,51M-DSH-N	PEP-0,51M-DSH	اسم المعلّمة
0,51		0,51	المساحة الكلية للطباخ، م <sup>2</sup>
12		17	الاستطاعة ، كيلو واط
-		5	استطاعة السخانات (المواقد) المستخدمة في فرن الشوي ، كيلو واط
-		508x340x645	ابعاد فرن الشوي الداخلية ، ليس أكثر (طول، عرض، ارتفاع)، ملم
1095x830x865-885		1095x860x860-880	الابعاد (طول، عرض، ارتفاع)
1100x880x850		1100x880x850	الابعاد في صندوق التغليف، ملم (طول، عرض، ارتفاع)
108		196	الوزن ، كغ

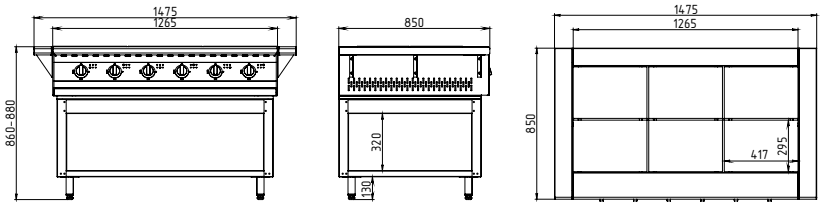
### الطباخات الكهربائية PEP-0,48-01



#### الوصف :

الطباخ مزود بأربع محلات للطبخ مساحته 0,48 م<sup>2</sup>. ثلاث مراحل تنظيم الحرارة و أرجل يمكن التحكم بطولها . تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كارتون و صندوق من الخشب المشبك

### الطباخات الكهربائية PEP-0,72-01



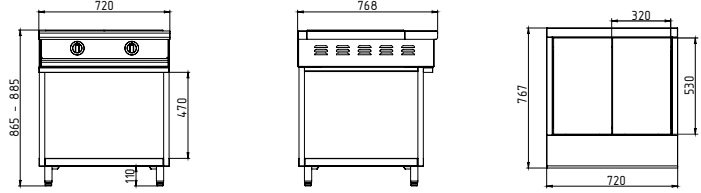
#### الوصف :

الطباخات مزودة بستة محلات للطبخ مساحته 0,72 م<sup>2</sup>. ثلاث مراحل تنظيم الحرارة . و أرجل يمكن التحكم بطولها . تباع بشكل جاهز في صناديق كارتون و صندوق خشب مشبك

PEP-0,72-N-01	PEP-0,72-01	PEP-0,48-N-01	PEP-0,48-01	اسم المعلمة
0,72			0,48	المساحة الكلية للطباخ، م <sup>2</sup>
18			12	الاستطاعة ، كيلو واط
-			-	استطاعة السخانات (المواقد) المستخدمة في فرن الشوي ، كيلو واط
-			-	أبعاد فرن الشوي الداخلية، ليس أكثر (طول، عرض، ارتفاع)، ملم
1265(1475)x850(895)x860-880			840(1050)x850(895)x860-880	الأبعاد (طول، عرض، ارتفاع)
1390x1010x1100			970x1000x1095	الأبعاد في صندوق التغليف، ملم (طول، عرض، ارتفاع)
129			90	الوزن ، كغ



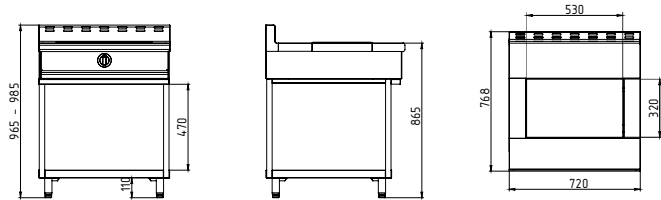
### الطباخات الكهربائية PEP-0,34M



#### الوصف :

مزودة بثلاث أماكن للطبخ 0,34 م<sup>2</sup>. ثلاث مراحل لتنظيم الحرارة . مزودة بأرجل يمكن التحكم بطولها . تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كرتون و صندوق خشب مشبك

### الطباخات الكهربائية PEP-0,17M



#### الوصف :

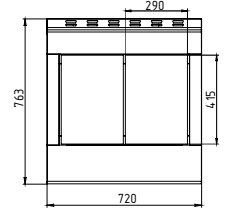
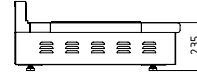
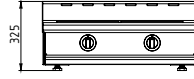
تحتوي على ثلاثة محلات للطبخ . المساحة السطحية للطباخ 0,17 م<sup>2</sup>. ثلاث مراحل لتنظيم درجة الحرارة . بها أرجل يمكن التحكم بطولها . تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كرتون و صندوق خشب مشبك

اسم المعلمة	PEP-0,17M	PEP-0,34M
المساحة الكلية للطباخ, م <sup>2</sup>	0,17	0,34
الاستطاعة , كيلو واط	4	8
استطاعة السخانات (المواد) المستخدمة في فرن الشوي , كيلو واط	-	-
ابعاد فرن الشوي الداخلية, ليس أكثر (طول, عرض, ارتفاع), ملم	-	-
الابعاد (طول , عرض, ارتفاع)	720x770x950-970	725x770x840-860
الابعاد في صندوق التغليف, ملم (طول, عرض, ارتفاع)	730x770x850	750x780x850
الوزن , كغ	56	81





## الطباخات الكهربائية PEP-0,24M



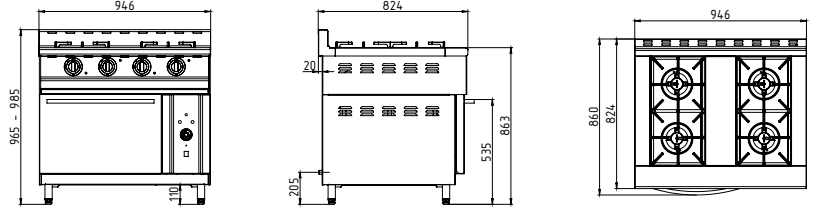
### الوصف :

للطباخ مكانات للطبخ . ثلاث مراحل لتنظيم درجة الحرارة . يوضع الطباخ على الطاولة . يباع بشكل جاهز في صندوق كارتون

PEP-0,24M	اسم المَعْلَمَة
2	عدد المواقد
6	الاستطاعة , كيلو واط
0,24	المساحة الكلية للطباخ, م <sup>2</sup>
380	التوتر , فولت
400	درجة حرارة المواقد العليا
720x763x325	الابعاد(طول ,عرض,ارتفاع)
45	الوزن , كغ

## الطباخات الغازية

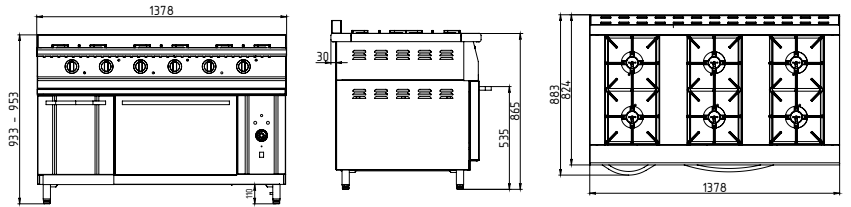
### طباخ غازي PG-4D



#### الوصف :

الطباخ مزود بأربع محلات للطبخ. استطاعة كل مكان 3,5 كيلو واط. الطباخ و الفرن مزودان بموقد كهربائي. و جهاز لضبط الغاز. استطاعة فرن الشوي 6 كيلو واط. الفرن له أربع مستويات لأواني الشوي (الصينية) بمقاييس 470x570 ملم. الفرن يحافظ بشكل أوتوماتيكي على درجة الحرارة الموضوعة من 50 إلى 300 درجة. و مع الطباخ صينيتان (انانان للشوي) من المعدن الأسود بمقاييس 470x570 ملم و ارتفاع الحواشي 40 ملم. و موقد للنار. المقدمة و سطح الطباخ مصنوع من فولاذ لا يصدأ. الأجزاء الأخرى من فولاذ مطلي بمسحوق صبغي رمادي اللون وله أرجل. يمكن التحكم بطولها. تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كرتون و صندوق خشب مشبك.

### طباخ غازي PG-6D



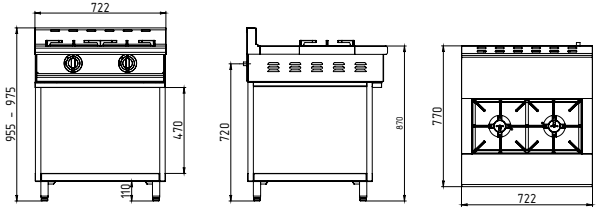
#### الوصف :

الطباخ مزود بأربع محلات للطبخ. استطاعة كل مكان 3,5 كيلو واط. الطباخ و الفرن مزودان بموقد كهربائي. و جهاز لضبط الغاز. استطاعة فرن الشوي 6 كيلو واط. الفرن له أربع مستويات لأواني الشوي (الصينية) بمقاييس 470x570 ملم. الفرن يحافظ بشكل أوتوماتيكي على درجة الحرارة الموضوعة من 50 إلى 300 درجة. و مع الطباخ صينيتان (انانان للشوي) من المعدن الأسود بمقاييس 470x570 ملم و ارتفاع الحواشي 40 ملم. و موقد للنار. المقدمة و سطح الطباخ مصنوع من فولاذ لا يصدأ. الأجزاء الأخرى من فولاذ مطلي بمسحوق صبغي رمادي اللون وله أرجل. يمكن التحكم بطولها. تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كرتون و صندوق خشب مشبك.

اسم المعلّمة	PG-4D	PG-6D
عدد المواقد	4	6
الاستطاعة , كيلو واط	20	27
استطاعة الموقد الواحد , كيلو واط	3,5	3,5
استطاعة موقد الفرن , كيلو واط	6	6
صرف الغاز لموقد واحد , م 3 ساعة	0,195	0,195
صرف الغاز لموقد فرن الشوي , م 3 ساعة	0,4	0,4
التوتر, فولت	220	220
الابعاد, ملم (طول, عرض, ارتفاع)	946x860x965-985	1378x883x933-953
الوزن , كغ	112	142



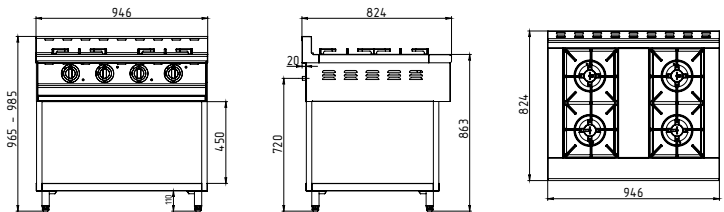
### طباخ غازي PG-2



#### الوصف :

الطباخ مزود بمكانين للطبخ استطاعة كل مكان 3,5 كيلو واط . و مزود بموقد كهربائي للغاز و منظم للغاز . و مزود بصمام لغاز السائل . تباغ بشكل جاهز على حاملات و مقدمة و سطح الطباخ مصنوعة من الفولاذ الذي لا يصدأ . الأجزاء الأخرى من فولاد مطلي بمسحوق صبغي رمادي اللون . و الطباخ مزود بأرجل يمكن التحكم بطولها . تباغ بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كارتون و في صندوق خشبي مشبك .

### طباخ غازي PG-4

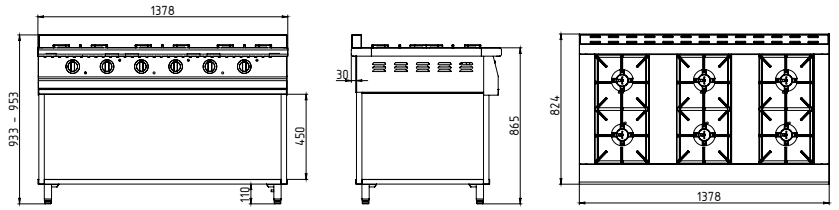


#### الوصف :

الطباخ مزود بمكانين للطبخ استطاعة كل مكان 3,5 كيلو واط . و مزود بموقد كهربائي للغاز و منظم للغاز . و مزود بصمام لغاز السائل . تباغ بشكل جاهز على حاملات و مقدمة و سطح الطباخ مصنوعة من الفولاذ الذي لا يصدأ . الأجزاء الأخرى من فولاد مطلي بمسحوق صبغي رمادي اللون . و الطباخ مزود بأرجل يمكن التحكم بطولها . تباغ بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كارتون و في صندوق خشبي مشبك .

اسم المعلمة	PG-2	PG-4
عدد المواقد	2	4
الاستطاعة , كيلو واط	7	14
استطاعة الموقد الواحد , كيلو واط	3,5	3,5
صرف الغاز لموقد واحد , م 3 ساعة	0,195	0,195
الابعاد , ملم (طول, عرض, ارتفاع)	722x770x955-975	946x824x965-985
الوزن , كغ	38	50

## طباخ غازي PG-6



### الوصف :

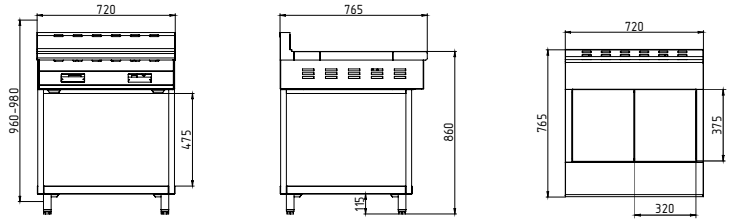
الطباخ مزود بمكانين للطبخ استطاعة كل مكان 3,5 كيلو واط . و مزود بموقد كهربائي للغاز و منظم للغاز . و مزود بصمام لغاز السائل . تباع بشكل جاهز على حاملات و مقدمة و سطح الطباخ مصنوعة من الفولاذ الذي لا يصدأ . الأجزاء الأخرى من فولاذ مطلي بمسحوق صبغي رمادي اللون . و الطباخ مزود بأرجل يمكن التحكم بطولها . تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كرتون و في صندوق خشبي مشبك .

اسم المعلّمة	PG-6
عدد المواقد	6
الاستطاعة , كيلو واط	21
استطاعة الموقد الواحد , كيلو واط	3,5
صرف الغاز لموقد واحد , م 3\ساعة	0,195
الابعاد , ملم (طول,عرض,ارتفاع)	1378x824x933-953
الوزن , كغ	80

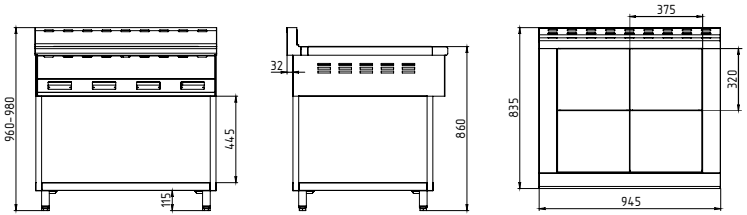
## الطباخات الكهرومغناطيسية

- مزايا استخدام الطباخات الكهرومغناطيسية :
- التسخين السريع (الماء يغلي أسرع من الطباخات الكهربائية المماثلة بالاستطاعة ب 4-5 مرات)
  - يتم تسخين سطح الطباخ , و مباشرة الجزء السفلي للأواني , في المقابل الحرارة أقل انتشارا في الغرف.
  - لا يتم تسخين سطح الطباخ اثناء الطبخ فوق 60 درجة مئوية , لذلك جزيئات الطعام التي تسقط عليه لا تحترق .
  - سهولة تنظيف سطح الطباخ لأنه مستوي و ناعم.
  - اقتصاد في الطاقة (بالنسبة للطباخ الكهربائي ذات نفس الاستطاعة ب 3-4 مرات)

### طباخ كهرومغناطيسي PEI-20



### طباخ كهرومغناطيسي PEI-40

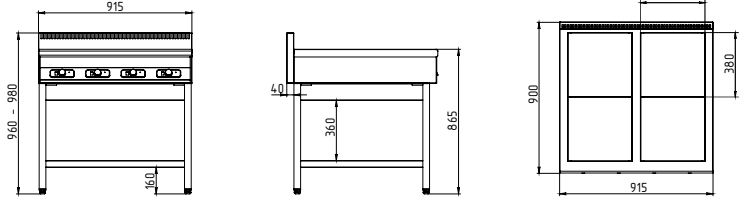


#### الوصف :

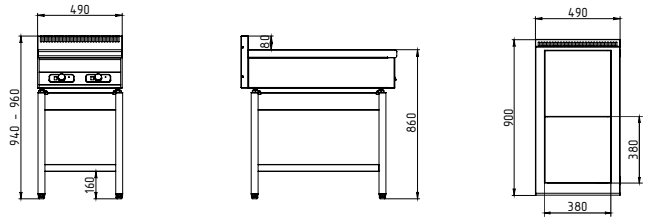
الطباخ مجهز ب 2 أو 4 مواقد باستطاعة 2,2 كيلو واط. حجم الموقد الواحد 375x320 ملم  
الأجزاء العلوية و الأمامية مصنوعة من فولاد مقاوم للصدأ، الأجزاء الأخرى مصنوعة من فولاد مطلي بمسحوق رمادي اللون  
المستخدم يمكنه ضبط قوة كل موقد (الشعلات).  
للطباخ يوجد 9 مستويات طاقة كل مستوى يتوافق مع درجة حرارة تسخين معينة :  
60 درجة , 80 درجة , 100 درجة , 120 درجة , 140 درجة , 160 درجة , 180 درجة , 200 درجة , 240 درجة. س  
كل موقد مزود بموقت (منبه) لإطفاء الموقد ( 1-240 دقيقة). الطباخ مزود بأرجل يمكن التحكم بطولها  
تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كرتون و صندوق خشب مشبك .

اسم المعلمة	PEI-20	PEI-40
عدد المواقد	2	4
الاستطاعة , كيلو واط	4,4	8,8
التوتر , فولت	220B	380B
الابعاد ,ملم (طول,عرض,ارتفاع)	720x765x960-980	945x835x960-980
الوزن , كغ	20	55

طباخ كهرومغناطيسي PEI-40-3,5 + طاولة P-PEI-40-3,5-M



طباخ كهرومغناطيسي PEI-20-3,5 + طاولة P-PEI-20-3,5



الوصف :

الطباخ مزود ب 2 او 4 مواقد باستطاعة 3,5 كيلو واط , حجم الموقد الواحد 380x380 ملم الطاولة تباع على طاولة خاصة الطاولة و الطباخ مصنوعة من فولاذ لا يصدأ . هيكل الطاولة انبوب مقاوم للصدأ 40x40 ملم المستخدم يمكنه التحكم بقوة كل موقد للطباخ يوجد 9 مستويات طاقة كل مستوى يتوافق مع درجة حرارة تسخين معينة : (300, 240, 200, 160, 140, 120, 110, 70, 60) درجة مئوية . الطباخ مزود بأرجل يمكن التحكم بطولها تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كرتون و صندوق خشب مشبك .

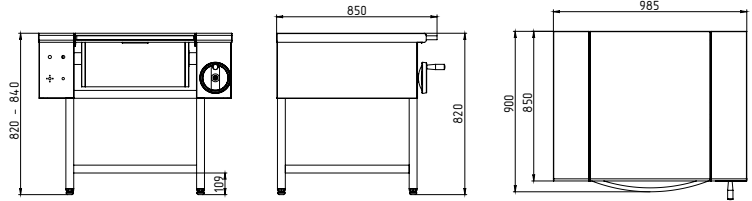
اسم المعلمة	PEI-40-3,5	PEI-20-3,5
عدد المواقد	4	2
الاستطاعة , كيلو واط	14	7
التوتر , فولت	220/380	
الابعاد ,ملم (طول,عرض,ارتفاع)	915x900x330	490x900x330
الوزن , كغ	46	26

المعلمة	اسم المعلمة	الطول	العرض	الارتفاع
P-PEI-40-3,5-M	فولاذ لا يصدأ الطباخ قابل للفك	910	810	660
P-PEI-20-3,5	فولاذ لا يصدأ الطباخ قابل للفك	490	780	615

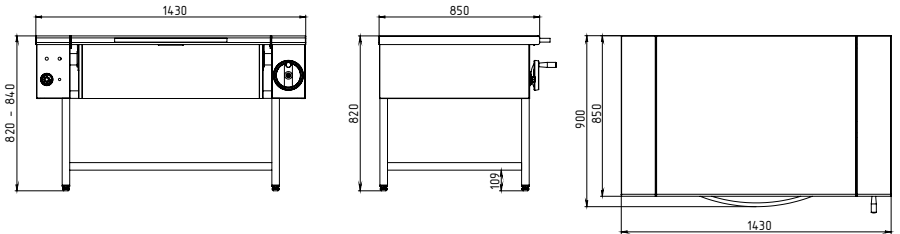


## مقلاة كهربائية

مقلاة كهربائية SEP-0,25-900



مقلاة كهربائية SEP-0,45-900



### الوصف :

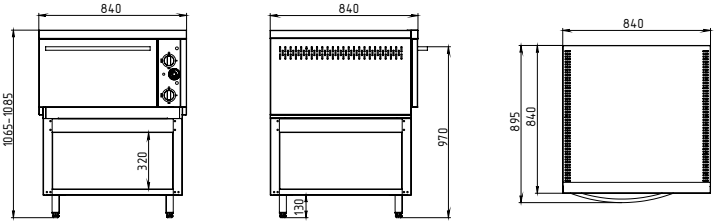
الجزء العلوي والأمامي للمقلاة مصنوعة من فولاذ لا يصدأ أما الأجزاء الأخرى والهيكل مصنوعة من فولاذ مطلي بمسحوق رمادي اللون . الوعاء مصنوع من حديد الزهر ، سطح الطهي تلقائياً يحافظ على درجة الحرارة المطلوبة من 20 إلى 275 درجة مئوية . مزودة بجهاز يحافظ على عدم ارتفاع الحرارة أكثر من 300 درجة مئوية، مزودة بجهاز يمكن التحكم بارتفاع الوعاء بمساعدة مقبض يدور ، و أيضاً مزودة بأرجل يمكن التحكم بطولها ، تباع بشكل جاهز على حاملات وفي صندوق كرتوني و صندوق خشب مشبك .

اسم المعلمة	SEP-0,25-900	SEP-0,45-900
حجم الوعاء ، لتر	35	65
الاستطاعة ، كيلو واط	6	12
التوتر ، فولت	380	380
الابعاد ، ملم (طول، عرض، ارتفاع)	985x850(900)x820-840	1430x850(900)x820-840
الوزن ، كغ	150	208

## أفران شوي

حسب نوع الصنع يباع فرن الشوي بنوعين اقتصادي و اعتيادي  
فرن الشوي نوع اقتصادي واجهة الفرن وسطحه مصنوعة من فولاد لا يصداء اما بقية الاجزاء فمن فولاد مطلي بمسحوق صبغي بلون رمادي .  
فرن من نوع اعتيادي مصنوع من فولاد لا يصداء .  
حاملات الفرن من انابيب فولاذية مربعة 30x30 ملم مطلية بمسحوق صبغي بلون رمادي .  
الرفوف في حاملات الفرن في النوع الاقتصادي من فولاد مطلي اما في النوع الاعتيادي فمن فولاد لا يصداء .

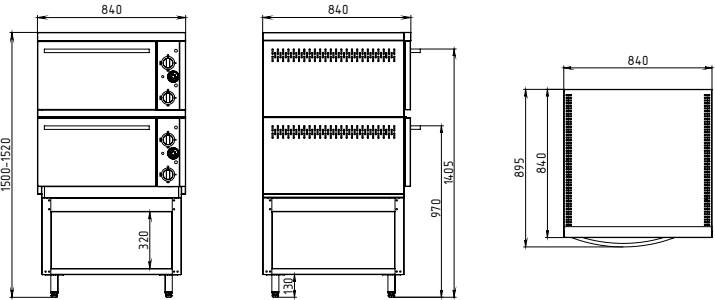
### فرن شوي SHEZHP-1



#### الوصف :

يحتوي الفرن على ثلاث رفوف لوضع صواني الشوي بمقاس 470x540 ملم ، و مع الفرن صينيتان بمقاس 470x540 ملم و ارتفاع الحواشي 40 ملم من المعدن الأسود ، الفرن يحوي على منظم للحرارة ، لسقف و ارضية الفرن ، حرارة الفرن من 300-50 درجة ، الفرن مزود بحافظ لحماية الفرن من ارتفاع درجة الحرارة اكثر من 300 درجة . الفرن يباع بشكل جاهز و على حاملات و بصندوق كرتون و صندوق خشب مُشَبِك .

### فرن شوي SHEZHP-2



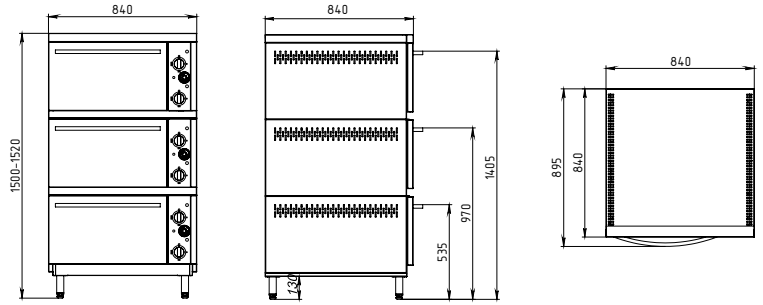
#### الوصف :

الفرن يملك 6 رفوف لوضع صواني الشوي بمقاس 470x540 ملم ، مع الفرن اربع صواني بمقاس 470x540 ملم من المعدن الأسود . الفرن يحتوي على منظم للحرارة للحفاظ على درجة الحرارة و وقاية الفرن من الحرارة أكثر من 300 درجة . الفرن على حاملات مع رفوف ، الفرن يباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كرتون و صندوق خشب مُشَبِك .

SHEZHP-2-N	SHEZHP-2	SHEZHP-1-N	SHEZHP-1	اسم المعلمة
4			2	عدد المستويات
9,6			4,8	الاستطاعة, كيلو واط
380			220	التوتر, فولت
840x840(895)x1500-1520		840x840(895)x1065-1085		الابعاد, ملم (طول, عرض, ارتفاع)
130		80		الوزن , كغ



### فرن شوي SHEZHP-3

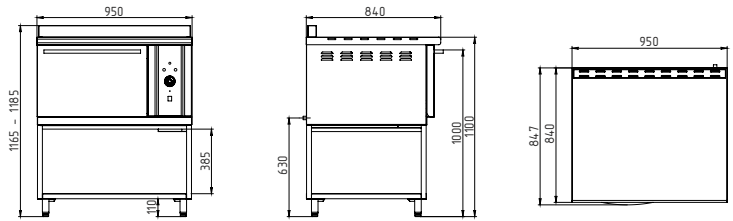


#### الوصف :

الفرن يحوي على تسع (9) مستويات لوضع صواني الشوي بمقاييس 470x540 ملم , و مع الفرن 6 صواني من المعدن الأسود بمقاييس 470x540 ملم , ارتفاع الحواشي 40 ملم , و له منظم حراري لتنظيم حرارة سقف و ارضية الفرن بشكل منفصل . الفرن يحافظ على الحرارة المطلوبة بشكل اوتوماتيكي من 50 إلى 300 درجة , والفرن مزود بمنظم للحرارة (صمام أمان) للحفاظ على الفرن من زيادة الحرارة أكثر من 300 درجة . الفرن موضوع على حامل برفوف . الفرن يباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كرتون و صندوق خشب مُشَبك.

اسم المعلّمة	SHEZHP-3	SHEZHP-3-N
عدد المستويات	6	
الاستطاعة, كيلو واط	14,4	
التوتر, فولت	380	
الابعاد ,ملم (طول,عرض,ارتفاع)	840x840(895)x1500-1520	
الوزن , كغ	168	

### فرن شوي SHZHG-1



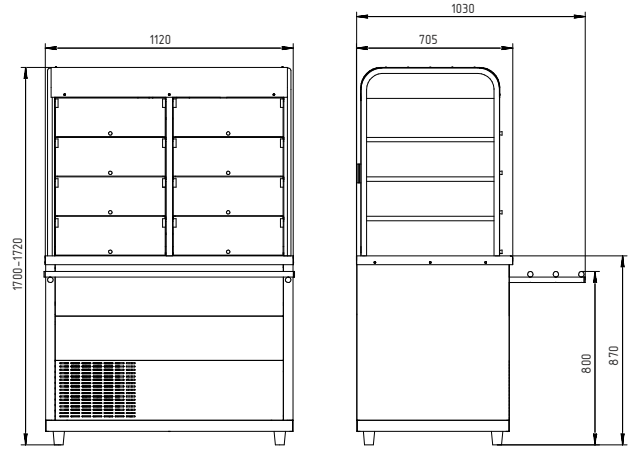
#### الوصف :

الفرن مزود بموقد كهربائي للغاز و منظم للغاز السائل . القوة الحرارية 6 كيلو واط , للفرن 4 مستويات لصواني الشوي بمقاييس 470x540 ملم , الفرن يحافظ على درجة الحرارة للفرن المطلوبة بشكل اوتوماتيكي من 50 إلى 300 درجة . مع الفرن صينيتان من المعدن الأسود بمقاييس 470x540 ملم , و ارتفاع الحواشي 40 ملم , و منظم للغاز السائل . الفرن مزود بأرجل يمكن التحكم بطولها . يباع الفرن بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كرتون.

اسم المعلّمة	SHZHG-1
عدد المستويات	2
الاستطاعة, كيلو واط	6
التوتر, فولت	220
الابعاد ,ملم (طول,عرض,ارتفاع)	950x840x1165-1185
الوزن , كغ	105



### طاولة مبردة مع واجهة زجاجية SOEP-V



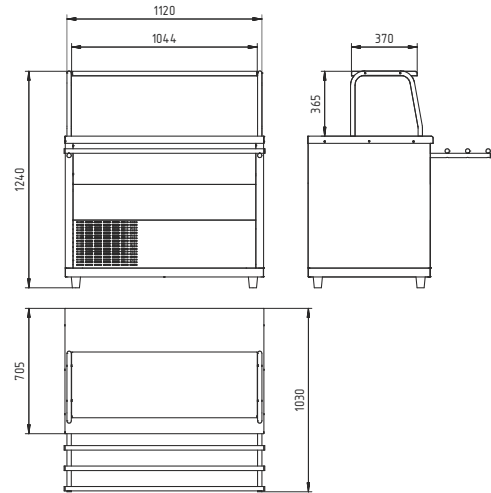
SOEP-V-1500		SOEP-V		اسم المعلمة
LPE	LP	LPE	LP	
مغلق (معرض)	مغلق (معرض)	مغلق (معرض)	مغلق (معرض)	نوع
من +1 إلى +15	من +1 إلى +15	من +1 إلى +15	من +1 إلى +15	درجة الحرارة المطلوبة, درجة مئوية
7	7	7	7	الاستطاعة, كيلو واط
230 فولت	230 فولت	230 فولت	230 فولت	التوتر
1500x705(1030)x1720	1120x705(1030)x1720	1120x705(1030)x1720	1120x705(1030)x1720	أبعاد(طول,عرض,ارتفاع).
140	140	140	140	الوزن, كغ

#### الوصف :

مزودة بصواني مثقبة , الواجهة من الزجاج , و مزود بالإضاءة , الحرارة منظمة من

1 إلى 10 درجات مئوية . في الأسفل مكان لحفظ أواني المطبخ و لها أرجل يمكن التحكم بطولها , تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كارتون و صندوق خشب مُشَبَّك.

### طاولة مبردة SOEP



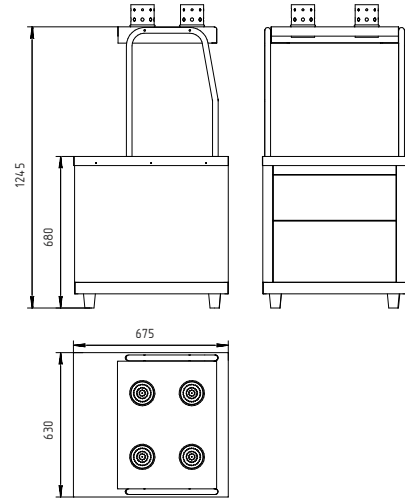
SOEP		اسم المعلمة
ليرا بروفي	ليرا بروفي أيكو	
طاولة مبردة	ليرا بروفي أيكو	نوع
من +1 إلى +10	من +1 إلى +10	درجة الحرارة المطلوبة, درجة مئوية
5,4	5,4	الاستطاعة, كيلو واط
230 فولت	230 فولت	التوتر
1120x705(1030)x1240	1120x705(1030)x1240	أبعاد(طول,عرض,ارتفاع).
85	85	الوزن, كغ

#### الوصف :

الطاولات مصنوعة من فولاذ لا يصدأ , من جهة العاملين تمتلك هذه الطاومات على مجالين لأخذ الأطعمة .

يتكون من قسمين اساسي لعرض الطعام و قسم الأجهزة . يمكن التحكم بدرجة حرارة الطاولة من 1 درجة إلى 10 درجات حرارية مئوية. تباع مع رفوف متحركة(منقولة) و سكك لوضع هذه الرفوف. و لها أرجل يمكن التحكم بطولها . تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كارتون و صندوق خشب مُشَبَّك .

### طاولات للأدوات SP

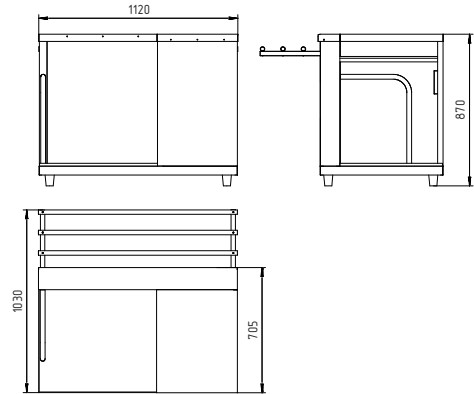
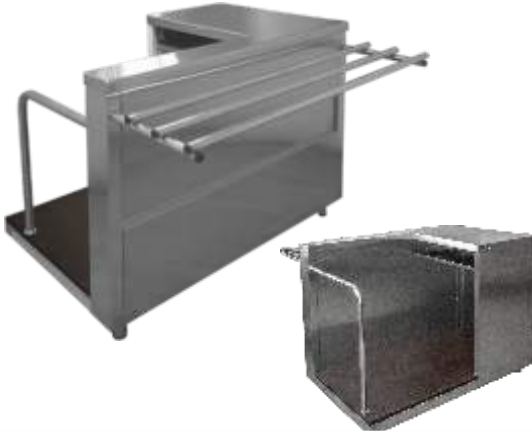


SP		اسم المعلقة
ليرا بروفي أيكو	ليرا بروفي	
630x680x1245		أبعاد (طول، عرض، ارتفاع).
24		الوزن، كغ

#### الوصف :

مخصصة لتوزيع أدوات المطبخ، تحت السطح مكان لحفظ الصواني والأدوات. مزودة بأرجل يمكن التحكم بطولها. تباع بشكل جاهز في صناديق كرتون و صندوق خشب مُشَبك.

### طاولة القاصة (صندوق الدفع) SK

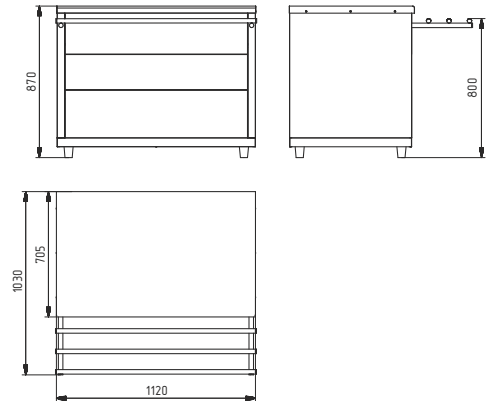


SK		اسم المعلقة
ليرا بروفي أيكو	ليرا بروفي	
1120x705(1030)x870		أبعاد (طول، عرض، ارتفاع).
50		الوزن، كغ

#### الوصف :

مخصص لوضع صندوق الدفع (القاصة)، محل دفع النقود من قبل الزبائن. تحوي على موصلة كهربائية (بريز كهربائي) 220 فولط لتشغيل القاصة، لها أرجل يمكن التحكم بطولها. تباع بشكل جاهز في صناديق كرتون و صندوق خشب مُشَبك.

### طاولات اعتيادية SN



SN		اسم المعلقة
ليرا بروفي أيكو	ليرا بروفي	
1120x705(1030)x870		أبعاد (طول، عرض، ارتفاع).
40		الوزن، كغ

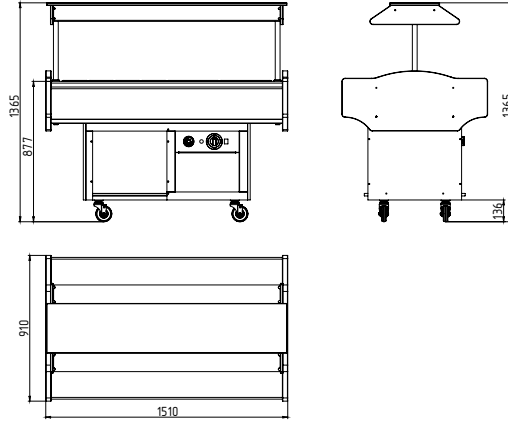
#### الوصف :

تستعمل لوضع المعجنات للبيع مع حافظ للحرارة أو البرودة للمشروبات (العصير) و لها أرجل يمكن التحكم بطولها. تباع بشكل جاهز على حاملات في صناديق كرتون و صندوق خشب مُشَبك.

## طاولات متحركة لتقديم الأطعمة

سطح الطاوات يمكن ان تكون مصنوع من فولاذ لا يصداء أو المرمر أبيض اللون .  
الألوان (الجوز الإيطالي (اعتيادي) , بلوط حليبي وغامق).

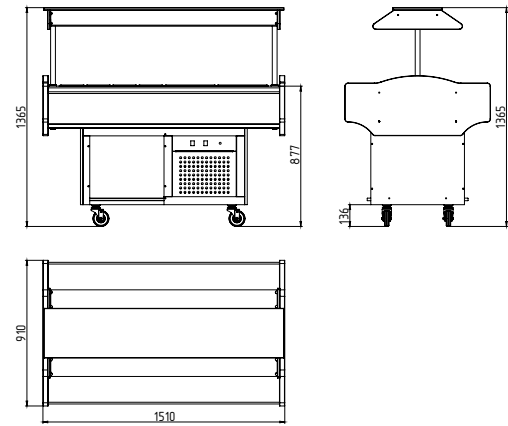
### طاولة متحركة MEP-2B-SHS



#### الوصف :

مزود بأماكن للقدور , عدد 12 بعمق 150 ملم , القدور تباع مع الطاولة يمكن التحكم بدرجة الحرارة من الصفر 0 إلى 90 درجة .  
في أسفل الطاولة مكان لحفظ (أدوات المطبخ , و لها أرجل يمكن التحكم بطولها .  
تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كارتون و صندوق خشب مُشبيك.

### طاولة متحركة SOEP-SHS

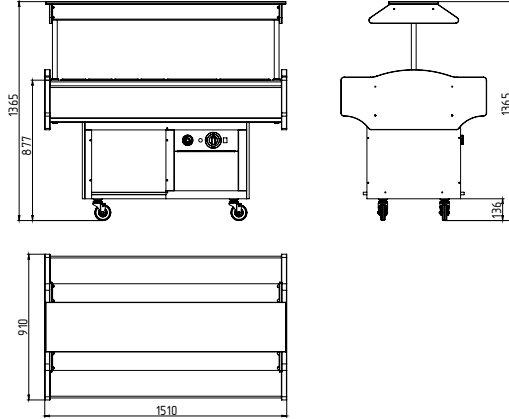


#### الوصف :

مزود بأماكن للقدور عددها 12 , عمق الواحدة 150 ملم , القدور تباع مع الطاولة .  
يمكن التحكم بدرجة الحرارة من -1 إلى +5 درجة .  
في القسم السفلي مكان لحفظ أدوات المطبخ . تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كارتون و صندوق خشب مُشبيك .

SOEP-SHS	MEP-2B-SHS	اسم المعلمة
مبرد , 12 قدور	مسخن , 2 أطباق , 12 قدور	نوع
لوح خشب + فولاذ لا يصداء + لوح من الفرانيت	لوح خشب + فولاذ لا يصداء + لوح من الفرانيت	المادة
من -1 إلى +5 (درجة الحرارة السطحية)	من 0 إلى +90	درجة الحرارة المطلوبة , درجة مئوية
0,37	2	الاستطاعة , كيلو واط
220		التوتر
1500x910x1365		أبعاد (طول, عرض, ارتفاع).
142	110	الوزن , كغ

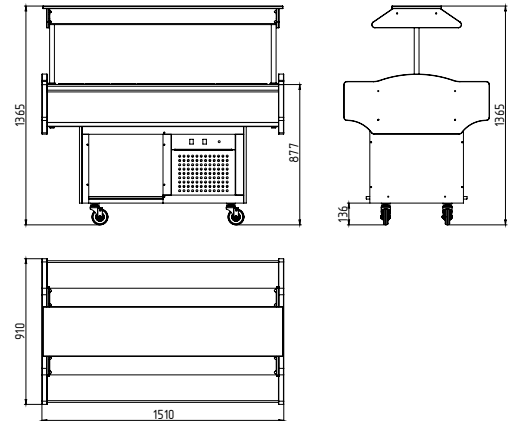
### MEP-2B-SHS-G طاولة متحركة لتقديم الأطعمة



#### الوصف :

مزودة بأماكن للقدر عددها 12 بعمق 150 ملم ، القدر تباع مع الطاولة ، و يمكن التحكم بدرجة الحرارة من الصفر 0 إلى +90 درجة في القسم السفلي مكان لحفظ أدوات المطبخ و لها أرجل يمكن التحكم بطولها .  
تباع بشكل جاهز على حاملات في صندوق كرتون و صندوق خشب مُشك .

### SOEP-SHS-G طاولة متحركة لتقديم الأطعمة

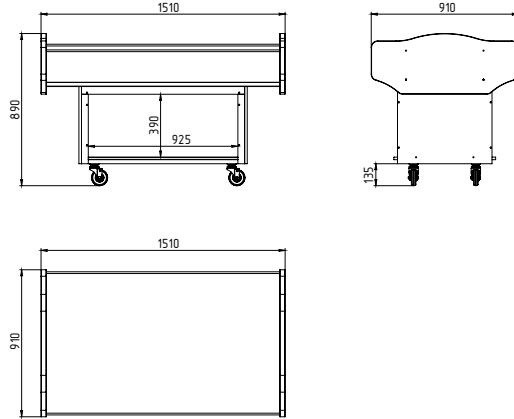


#### الوصف :

مزود بأماكن للقدر عددها 12 بعمق 150 ملم . القدر تباع مع الطاولة يمكن التحكم بدرجة الحرارة من -1 إلى +5 درجة .  
في القسم السفلي مكان لحفظ أدوات المطبخ ، مزودة بأرجل يمكن التحكم بطولها ، تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كرتون و صندوق خشب مُشك .

SOEP-SHS-G	MEP-2B-SHS-G	اسم المعلمة
مبرد , 12 قدور	مسخن , 2 أطباق , 12 قدور	نوع
لوح خشب + فولاذ لا يصداء + لوح من الفرانيت		المادة
من -1 إلى +5 (درجة الحرارة السطحية)	من 0 إلى +90	درجة الحرارة المطلوبة , درجة مئوية
0,37	2	الاستطاعة , كيلو واط
220		التوتر
1500x910x1365		أبعاد(طول,عرض,ارتفاع).
181	144	الوزن , كغ

### طاولة متحركة لتقديم الأطعمة SN-SHS

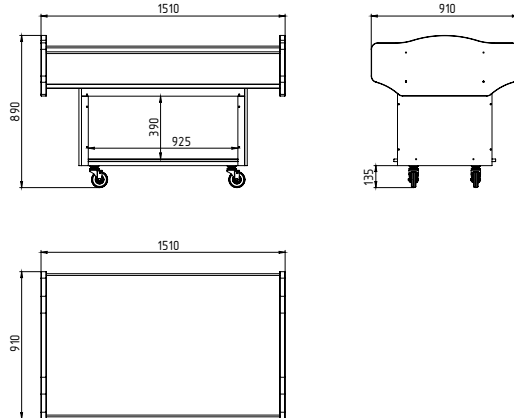


#### الوصف :

الطاولة مخصصة لتقديم الخبز و المعجنات , مكان وضع المشروبات (الشاي , القهوة , العصير ) يمكن التحكم بدرجة حرارته , لها أرجل يمكن التحكم بطولها .  
تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كرتون و صندوق خشب مُشَبك .

اسم المَعْلَمَة	SN-SHS
الحجم	1,936 متر مكعب
المادة	لوح خشب + فولاذ لا يصداء
أبعاد(طول,عرض,ارتفاع).	1510x910x890
الوزن , كغ	83

### طاولة متحركة لتقديم الأطعمة SN-SHS-G



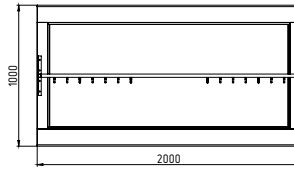
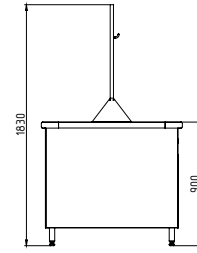
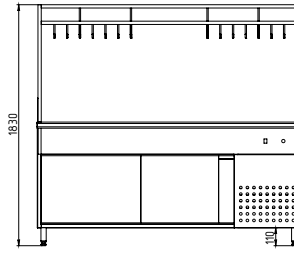
#### الوصف :

مخصصة لتقديم الخبز و المعجنات . مكان للمشروبات يمكن التحكم بدرجة حرارته , و لها أرجل يمكن التحكم بطولها , تباع بشكل جاهز على حاملات في صندوق كرتون و صندوق خشب مُشَبك .

اسم المَعْلَمَة	SN-SHS-G
الحجم	1,936 متر مكعب
المادة	لوح خشب + فولاذ لا يصداء + لوح من الفرانيت
أبعاد(طول,عرض,ارتفاع).	1510x910x890
الوزن , كغ	146



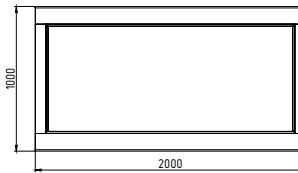
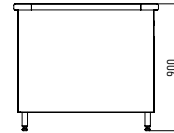
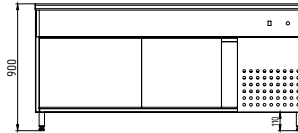
## طاولة مبردة SOEP-M طاولة مبردة للحم



### الوصف :

يمتلك قسم التبريد في الطاولة درجة حرارة من -1 إلى +5 درجة , في القسم السفلي مكان لحفظ أدوات المطبخ , و لها أرجل يمكن التحكم بطولها .  
تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كارتون و صندوق خشب مُشَبك .

## طاولة مبردة للسمك SOEP-R



### الوصف :

يمتلك قسم التبريد في الطاولة درجة حرارة من -1 إلى +5 درجة , في القسم السفلي مكان لحفظ أدوات المطبخ , و لها أرجل يمكن التحكم بطولها .  
تباع بشكل جاهز على حاملات و في صندوق كارتون و صندوق خشب مُشَبك .

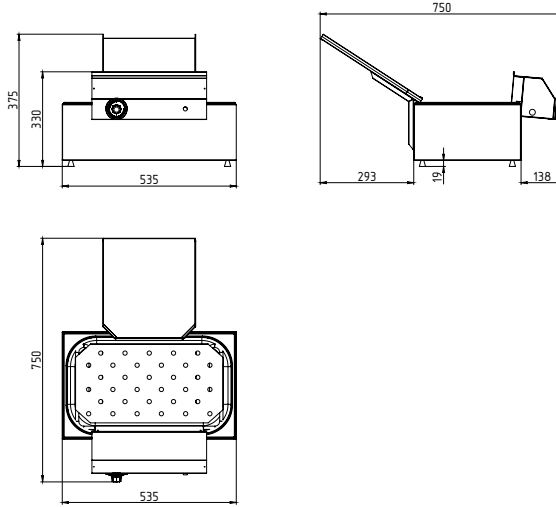
المعطيات		اسم المعلّمة
SOEP-R	SOEP-M	
للسمك	للحم	نوع
لوح خشب + فولاذ لا يصداء + فولاذ مصبوغ		المادة
من -1 إلى +5 (درجة الحرارة السطحية)		درجة الحرارة المطلوبة, درجة مئوية
0,57		الاستطاعة , كيلو واط
220		توتر التشغيل, فولت
2000x1000x900	2000x1000x1830	أبعاد(طول,عرض,ارتفاع).
180		الوزن , كغ





## الأطعمة سريعة التحضير أو الجاهزة

### جهاز لتحضير الفطائر باللحم (خيز باللحم) AZHCHP-1

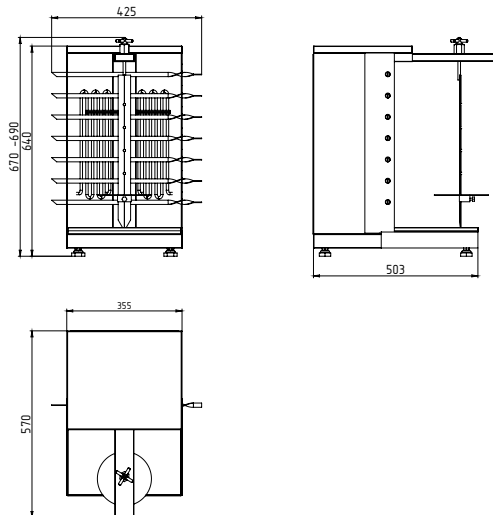


#### الوصف :

الجهاز مصنوع من فولاذ لا يصدأ ، لتحضير مختلف الأطعمة الفطائر ، اللحم ، السمك و غيرها ، في الزيت الساخن (بالقلي) .  
أنابيب التسخين محمية بشبك ، درجة الحرارة تنظم من الصفر 0 إلى 300 درجة .  
الأطعمة الجاهزة توضع على صحن خاصة للتخلص من الزيت الزائد .  
الزيت يصب في قدر خاص ، مغلقة بالنايلون .

اسم المعلمة	AZHCHP-1
درجة حرارة الزيت في وضعية العمل ,درجة مئوية	200±10
زمن تسخين الزيت قبل التشغيل (وضعية العمل),دقائق	20
زمن تحضير المواد,دقائق	3
كمية الزيت الواجب إضافته,لتر	7
الاستطاعة , كيلو واط	3
التوتر , فولت	220
الأبعاد (طول , عرض , ارتفاع), ملم	830x470x300
الوزن , كغ	12

### جهاز كهربائي لتحضير الشاورمة و اللحم المشوي SHSHE-2



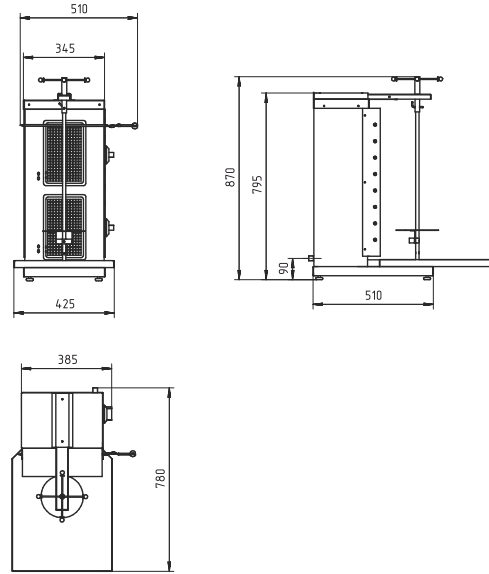
#### الوصف :

الجهاز مصنوع من فولاذ لا يصدأ للشاورمة و شوي اللحم ، مكان واحد للشاورمة و 7 أسياخ للحم ، تدور باليد ، الجهاز مغلق بالنايلون.

اسم المعلمة	SHSHE-2
عدد السخانات	2
عدد الأسياخ	7
الاستطاعة , كيلو واط	3,0
التوتر, فولت	220
أبعاد(طول,عرض,ارتفاع).	355x503x645-665
الوزن , كغ	15



ماكينة شاورما وشوي لحم (شقف) تعمل على الغاز  
SHSHG-2-2, SHSHG-2-2-M

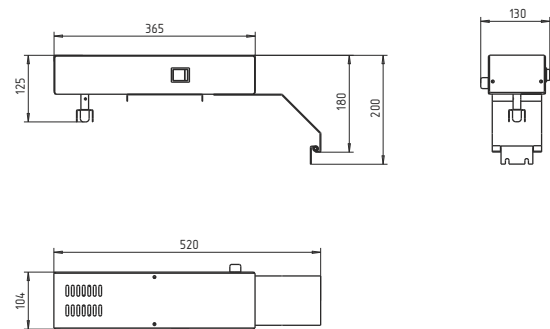


لوصف

ومزود بمحور عمودي ,مصنوع من ستانلس ستيل,يستخدم لتحضير الشاورما وشوي اللحم الشقف واحد للشورما يوجد سياخ افقية لشوي الشقف ويتم تحريك المحور فيه يدويا و SHSHG-2-2-M المحور منه تصميم آخر وحسب رغبة المشتري يمكن تزويد التصميم الاول .فيه يدور بواسطة محرك كهربائي بمحرك كهربائي موديل EPSHSH-2,5 . كلا التصميمين يعمل بالغاز ، الماكينات مغلقة بنايلون سميك واقية.

SHSHG-2-2-M	SHSHG-2-2	اسم المعلمة
2		عدد المواقد
0,138±15%		صرف الغاز لموقد واحد , م 3 ساعة
220		التوتر , فولت
+	-	محرك كهربائي
15	20	الأداء في ، كغ
515x770x970-990	515x770x875-895	الأبعاد (طول , عرض , ارتفاع), ملم
23	21	الوزن , كغ

محرك كهربائي لماكينة الشاورما وشوي اللحم EPSHSH-2,5



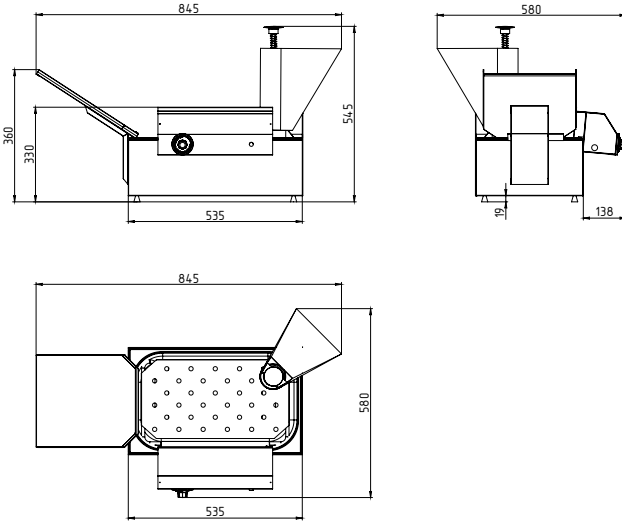
الوصف

يستخدم لتدوير محور ماكينة الشاورما وشوي اللحم وهو مصنوع في شركة التكنولوجيا الغذائية لتشغيل ماكينات شاورما من الصنفي SHSHE-2-2 أو SHSHP-2-2 اوتوماتيكيا

EPSHSH-2,5	اسم المعلمة
220	التوتر , فولت
50Гц	تصنيف تردد السلطة، هرتز
AC	نوع الحالي
4	استهلاك الطاقة
15	كغ من الوزن اللحوم التي يجري إعدادها
520x100x190	الأبعاد (طول , عرض , ارتفاع), ملم
2	الوزن , كغ



### جهاز لقلي الفطائر الصغيرة بالزيت APZHP-1

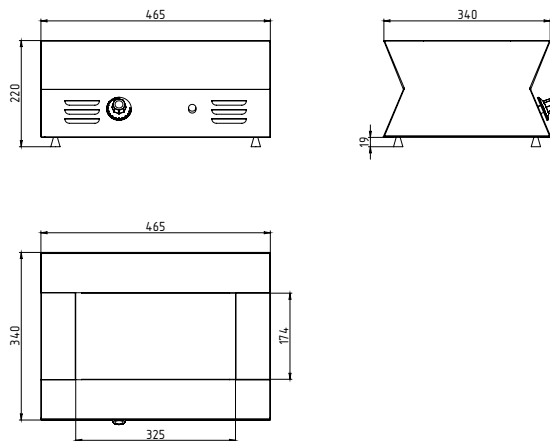


#### الوصف :

الجهاز مصنوع من فولاذ لا يصداء , الزيت يُصب في قدر منغزل و يحتوي الجهاز على قنوات لجمع الزيت المتصاقط من الأطعمة  
الجاهزة , وللجهاز مقطع للعجين حسب الطلب .  
درجة الحرارة في الجهاز يمكن التحكم بها من الصفر 0 إلى 300 درجة .

اسم المعلمة	APZHP-1
درجة حرارة الزيت في وضعية العمل ,درجة مئوية	200
زمن تسخين الزيت قبل التشغيل (وضعية العمل)دقائق	20
زمن تحضير المواددقائق	3
الحجم الكلي للقدر , لتر	20
كمية الزيت الواجب إضافته,لتر	7
الاستطاعة ,كيلو واط	3
التوتر , فولت	220
الأبعاد (طول , عرض , ارتفاع), ملم	930x470x530
الوزن , كغ	17,5

### جهاز لتحضير القهوة بالطريقة الشرقية APK-V-4



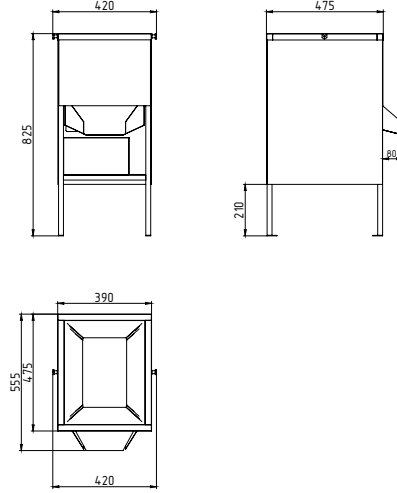
#### الوصف :

الجهاز مخصص لتسخين الرمل و تحضير القهوة بالدلة .  
يمكن التحكم بدرجة الحرارة من الصفر 0 إلى 300 درجة . الجهاز مصنوع من فولاذ لا يصداء .  
يباع مغلف بالتاليون .

اسم المعلمة	APK-V-4
التوتر , فولت	220
الاستطاعة , كيلو واط	1,36
إمدادات الطاقة , هرتز	50
زمن التسخين البدائي لدرجة الحرارة 350 درجة , دقائق	80
أبعاد(طول,عرض,ارتفاع).	465x340x220
الوزن , كغ	7

## المعدات الكهربائية - الميكانيكية

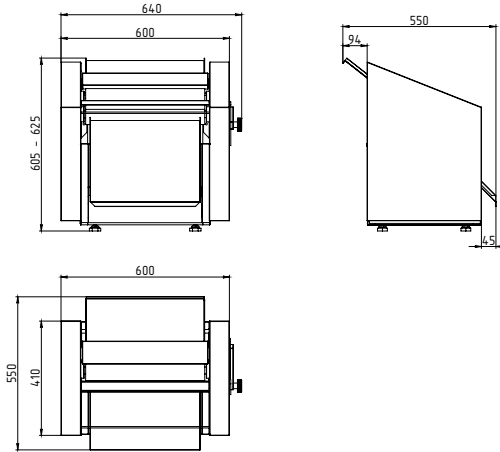
### مُنخل الطحين هزاز MPV-150



**الوصف :**  
جهاز نخل الطحين مخصصة لفصل الطحين عن المواد العالقة الأخرى و كذلك لتفكيك و تشييع الطحين بالهواء , و مزود بملاقط للمعادن , للجهاز أرجل يمكن التحكم بطولها . يباع بشكل جاهز على حاملات و مغلف بالنايلون .

اسم المعلمة	MPV-150
الإنتاج , كغ\ الساعة , لا تقل	150
توتر التشغيل , فولت	380B
الاستطاعة , كيلو واط , لا تزيد	0,55
حجم خزان الطحين , كغ لا يقل	20
مستوى الضوضاء في وضع التشغيل, ديسيبل, لا يزيد	80
أبعاد(طول,عرض,ارتفاع).	390x570x825
الوزن , كغ	35

### جهاز فرش العجين MRT-1



**الوصف :**  
الجهاز مخصص لفرش العجين بكل أشكاله (للطائر) و العجين القاسي لتحضير الشعيرية و المعكرونيا , و كذلك يمكن تحضير البقلاوة بأشغال الدهن الخفيف , يباع بشكل جاهز و مغلف بالنايلون .

اسم المعلمة	MRT-1
الإنتاج , كغ\ الساعة , لا تقل	35
سماكة العجين المفروش , ملم	1-4
الحد الأقصى لعرض ورقة العجين المفروشة , ملم	400
التوتر , فولت	380
الاستطاعة , كيلو واط	0,37
إمدادات الطاقة , هرتز	50
أبعاد(طول,عرض,ارتفاع).	640x550x605
الوزن , كغ	56



## **Head office:**

**Russia, Krasnodar, 68/1 Rostovskoye Shosse Str.**

**Tel.: 8 (861) 241-17-00**

**E-mail: [exp@zavod-pt.ru](mailto:exp@zavod-pt.ru), [export@zavod-pt.ru](mailto:export@zavod-pt.ru), [export1@zavod-pt.ru](mailto:export1@zavod-pt.ru)**

**[www.zavod-pt.ru](http://www.zavod-pt.ru)**