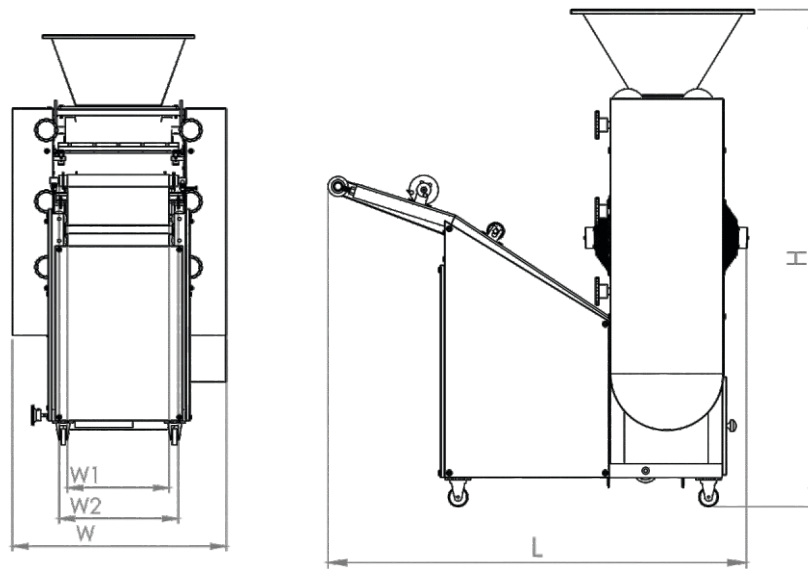


يستعمل جهاز مسطح ذات ست بكرات أو الطابخ الأتوماتيك لهزل العجين، حينما يضع هذا الجهاز جنب جهاز الأتوماتيك تماما الدوّار، ينتقل الخبز العجين على منطقة الطبخ بواسطة اليد بعد أن قطع بشكل الأتوماتيك. في الحقيقة لم يعد لا يحتاج إلى خميرة العجين و حينما يضع المسطح في بداية جهاز النفق الأتوماتيك، ينتقل العجين بشكل الأتوماتيك على منطقة الطبخ. في هذا الجهاز يمكن تعديل سماكة العجين و يمكن السيطرة على سرعته باستعمال العاكس.



| النوع | الابعاد (cm) | | | قدرة الخزان (kg) | عرض ضفيرة الناقل (cm) | طول البكرة (cm) | قدرة المحرك (kw) | الفولطية (V) | الوزن التقريبي (kg) |
|--------------------|--------------|-------|-------|------------------|-----------------------|-----------------|------------------|--------------|---------------------|
| | الارتفاع | العرض | الطول | | | | | | |
| ست بكرات صف واحد | 185 | 92 | 145 | 60 | 45 | 47 | 1.5 | 220 | 306 |
| ست بكرات صفين | 185 | 113 | 145 | 100 | 64 | 65 | 2.2 | 220 | 354 |
| أربع بكرات صف واحد | 170 | 95 | 150 | 60 | 53 | 40 | 1.5 | 220 | 320 |