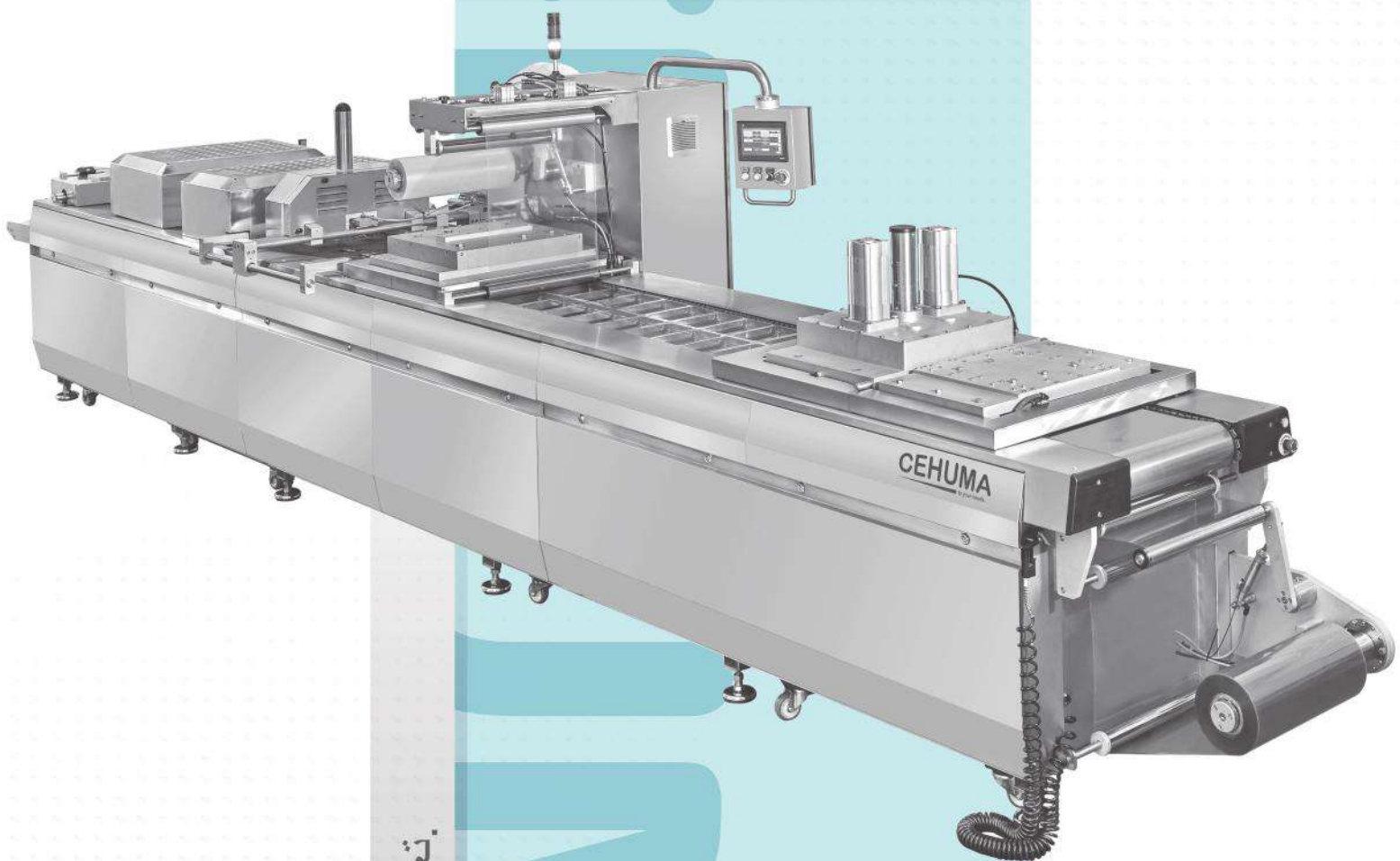


**CEHUMA**

À vos besoins...



تعبئة و تغليف أفضل لعالم أفضل

**ماكينة التعبئة  
والتغليف الحرارية**

## جيهمـا

"جيهمـا" شركة مرموقة في تصميم وتصنيع ماكينات التعبئة والتغليف الحراري مع مجموعة من ماكينات الغلق الحراري ذات الشكل "FFS" أو التشكيل (TFFS) أو الغلق التموجي ، (HFFS) الأفقي والتي تُعرف أيضًا باسم الغلق ذات الشكل الأفقي .

مع شعارها العملي "تعبئة وتغليف أفضل لعالم أفضل" ، تقوم شركة "جيهمـا" بتعبئة مجموعة واسعة من المنتجات بكفاءة وتكلفة أقل، بما في ذلك منتجات الألبان ومنتجات اللحوم والمأكولات البحرية ومنتجات الدواجن والفواكه والخضروات المجمدة والسلع الصناعية والاستهلاكية وأيضا المنتجات الطبية والدوائية.

تقدم سلسلة ماكينة التغليف الحراري لدينا أيضًا تعبئة وتغليف أكواب الماء، والعسل، والمربي، والكاتشب، والمایونیز، واللبن، والجبين، والشوكولاتة، ومعجون الجوز، والزبدة. لا تقدم "شركة "جيهمـا" نطاً قياسياً من ماكينات التعبئة والتغليف بالحرارة فحسب، بل توفر أيضًا حلولاً كاملة مصممة خصيصاً لساعات مختلفة بدءاً من نماذج التعبئة وحتى خطوط التغليف المؤتمتة بالكامل ذات المصدر الواحد مع مرونة ملائمة للعملاء



أفضل تغليف وتعبئة ونغليف أفضل لعالم أفضل لعالم أفضل لعالم أفضل لعالم أفضل لعالم أفضل لـ "جيـما"

# مجموعة CM

مخصصة بطلبات العروض الغذائية وغير الغذائية، وهي قادرة CM ماكينات التعبئة والتغليف الحراري الخاصة بمجموعة على معالجة كل من الأغلفة المرنة وغير المرنة حتى عرض ٦٠٠ مم وسمك ١٢٠٠ ميكرومتر مع الغلاف الجوي المعدل وخيارات التفريغ الهوائي (MAP).



## المواصفات الفنية

السعة (دوره/الدقيقة)	١٢-٥
عرض الشبكة (مم)	٦٠٠-١٨٠
المادة المكونة الشبكة السفلية -	مرنة / صلبة
المادة المكونة الشبكة العلوية -	Pa+Pe نilon+بولي ايثلين/ AL الومنيوم/ Tyvek ألياف البولي ايثلين عالية الكثافة
طول الماكينة (مم)	٩٥٠٠-٣٥٠٠
أقصى عمق للتجميع	١٥٠-٦٠
استهلاك الطاقة (كيلو واط)	٣٨-٨
التغذية الكهربائية	٣٨٠x٣ فولت ٥٠ هرتز
ضغط الهواء (بار)	٨-٦
درجة حرارة مياه التبريد (درجة مئوية)	١٦-١٠

## خيارات:

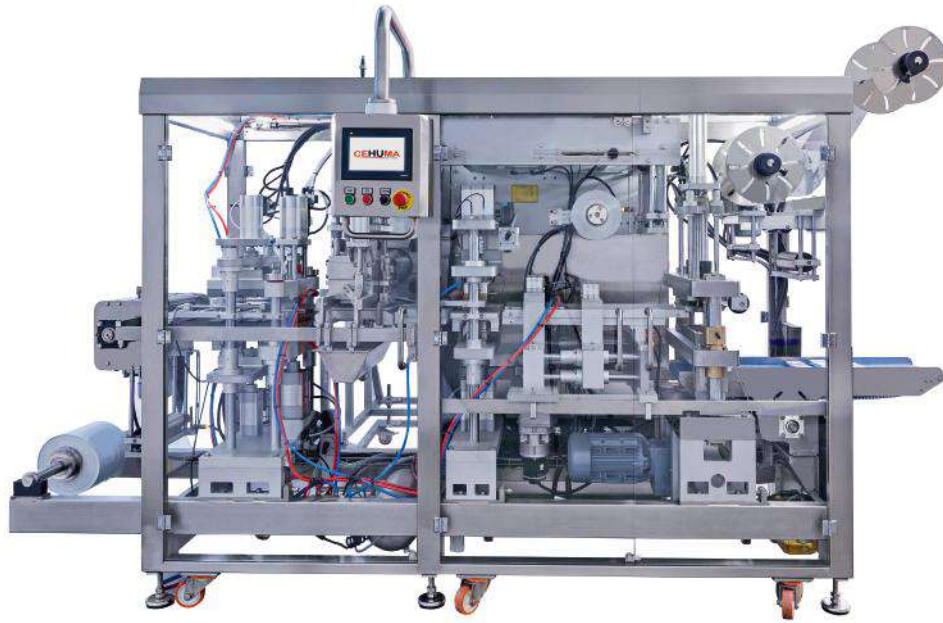
- أغلفة مرنة / غير مرنة.
- MAP). تطبيق الشفط الهوائي / الغلاف الجوي المعدل.
- أنظمة الدفاتر و تعبئة المنتج.
- أنظمة الترميز والطباعة.
- أجهزة الكشف عن المعادن / تدقيق الوزن.
- ضد الأجسام الصلبة -IP65- مستوى الحماية.
- تسجيل غلاف مطبوع - غلاف علوي والماء.

## مزایا:

- جنزير المقبض المقاوم للصدأ.
- هيكل كامل من الفولاذ المقاوم للصدأ.
- بنية مرنة
- سرعة متطرفة قابلة للبرمجة.
- اختيار متعدد اللغات
- "EC" معايير السلامة طبقاً لأنظمة الهيئة الأوروبية
- شاشة لمس كبيرة

مجموعه YZ

إن آلات التعبئة والغلق الحراري (FFS) الخاصة بمجموعة YZ مؤهلة لتغليف المواد الغذائية وكذلك التعبئة والغلق الحراري لنماذج متنوعة من المنتجات الخاصة بالمعجنات والمنتجات السائلة بأداء إنتاج يصل إلى 35 دورة في الدقيقة.



## المواصفات الفنية

السعة (دورة/الدقيقة)	٣٥-١٥
المؤشر (مم)	٢٠٠-٧٠
عرض الشبكة (مم)	٥٠٠-١٥٠
سمكية الشبكة السفلية (مم)	٥٥٠-١٢٠٠
بولي بروبيلين PP البوليستارين PS بولي إيثيلين تيرفلالات PVC كلوريد البوليفينيل المادة المكونة للشبكة السفلية المادة المكونة للشبكة العلوية الومنيبلن+بولي إيثيلين تيرفلالات AL+PET	بولي بروبيلين PP البوليستارين PS بولي إيثيلين تيرفلالات PVC كلوريد البوليفينيل المادة المكونة للشبكة السفلية المادة المكونة للشبكة العلوية الومنيبلن+بولي إيثيلين تيرفلالات AL+PET
طول الماكينة (مم)	١١٠٠-٥٥٠٠
استهلاك الطاقة (كيلو واط)	٢٥-٨
التغذية الكهربائية	٣٨٠×٣ فولت ٥٠ هرتز
ضغط الهواء (بار)	٨-٦
درجة حرارة مياه التبريد (درجة مئوية)	١٦-١٠

## خیارات:

- .. الدفقات التناهية
  - .. دفقات الماء.
  - .. دفقات العصير.
  - .. دفقات السوائل اللزجة.
  - ضد الأجسام الصلبة ) IP65- (مستوى الحماية والماء.
  - التعقيم بالأشعة فوق البنفسجية.
  - (فلتر هواء جسيمات علي الكفاءة HEPA . فلتر من نوع CIP . نظام التنظيف متكامل
  - .. أنظمة الوضم

مزایا:

- هيكل كامل من الفولاذ المقاوم للصدأ.
  - دفقات دقيقة ..
  - مجموعة واسعة من إمكانيات تصاميم الأكواب.
  - تكنولوجيا التقليب المتطرفة.
  - تكنولوجيا التسريع.
  - سرعة متطرفة قابلة للبرمجة.
  - اختيار متعدد اللغات.
  - "EC" معايير السلامة طبقاً لأنظمة الهيئة الأوروبية.
  - شاشة لمس كبيرة.



عنوان رئيسة



تغيير من نماذج التعبئة.



## سطح فائق النعومة لدفقات صحية



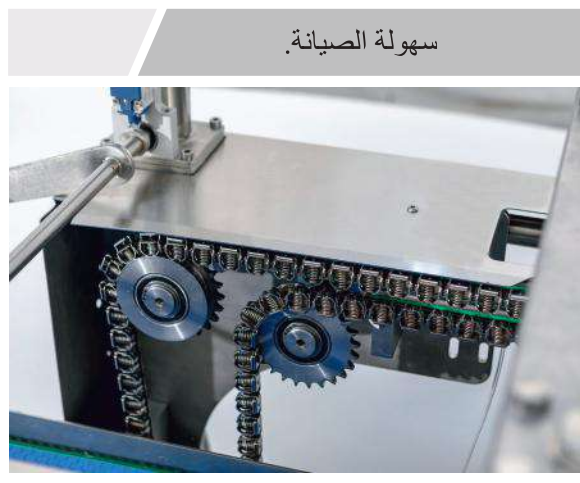
## صفحة مطلية بالجرانيت الخاص



ملف درجة حرارة متجانس



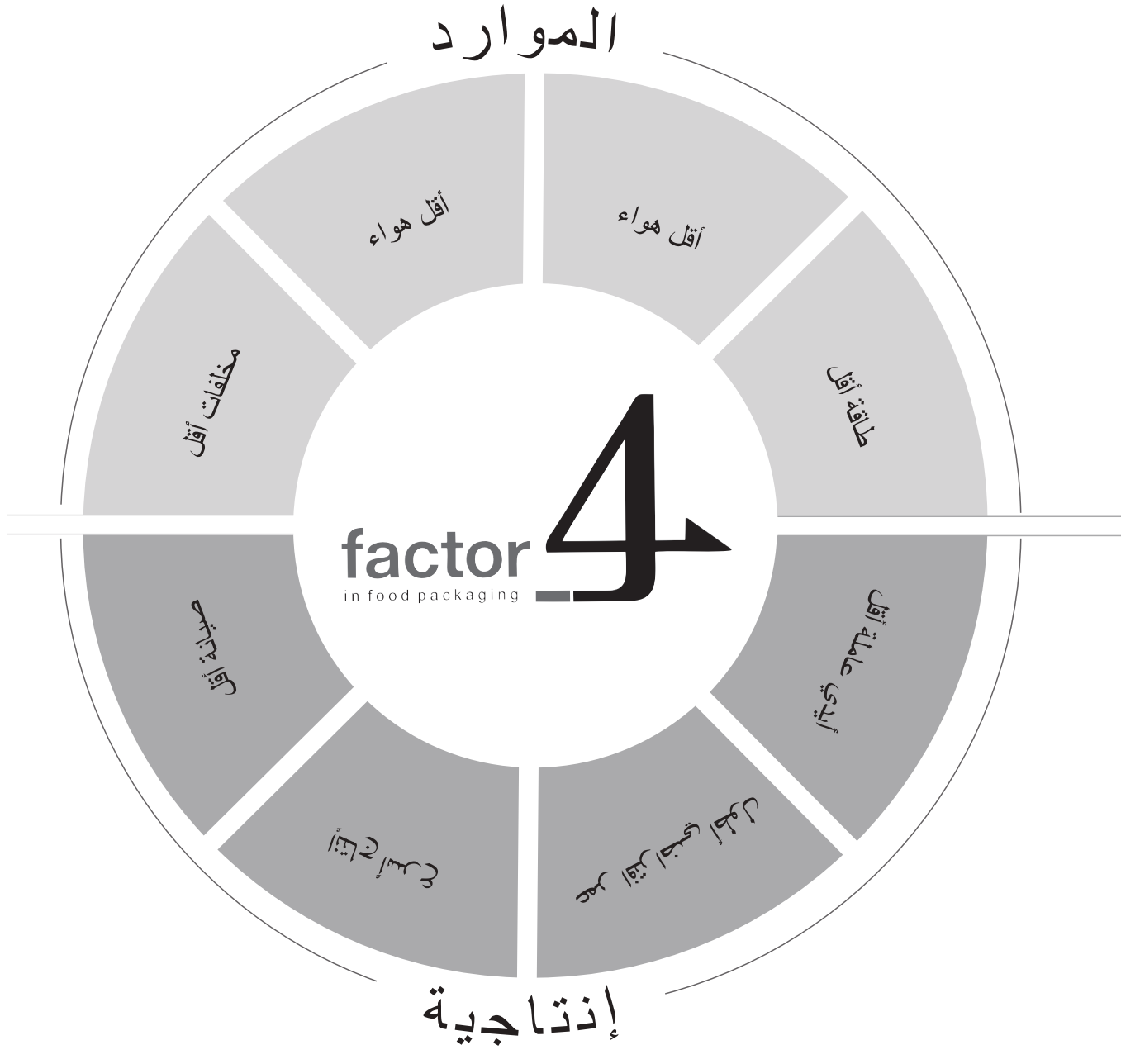
(MAP) مدخل الغاز مدمجة



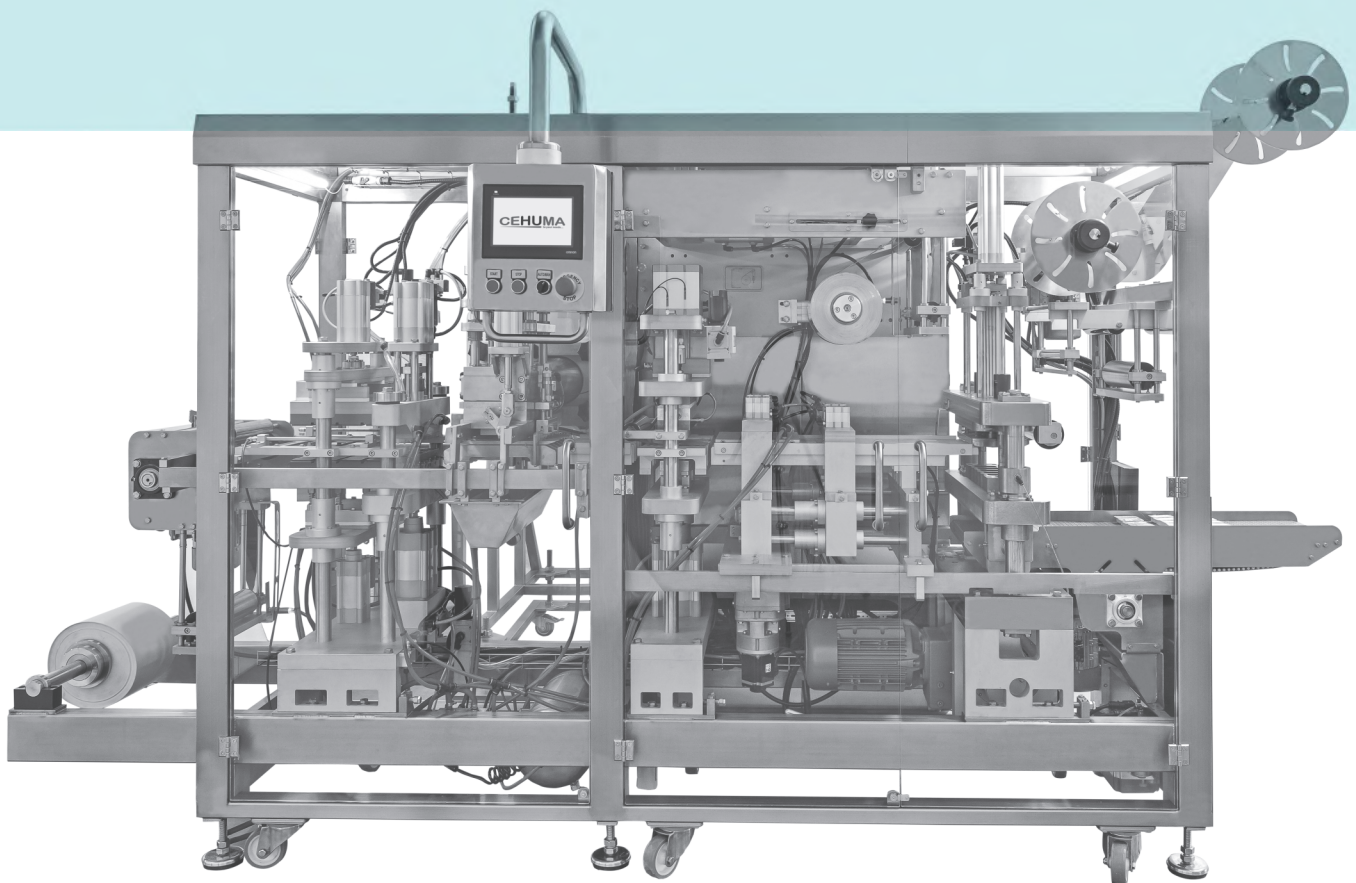
## تشحيم أوتوماتيكي للجذير.

رقم العامل 4

تهدف دائمًا شركة "جيهموا"، بحكمتها الهندسية الوثيقة، إلى خفض الموارد إلى النصف ومضاعفة الإنتاجية التي تعزز إنتاج تغليف المواد الغذائية ؟ مرات أعلى باستخدام حلول العامل رقم ٤. كما تقوم "جيهموا" أيضًا بتشخيص مصانع المتخصصة بمعالجة الأغذية لنقيم توصيات حول كيفية زيادة الإنتاجية من خلال حلول ماكينات التعبئة والتغليف المصممة خصيصاً لهذا الغرض. كما أنه لا تتوقف وظيفة "جيهموا" عند تصنيع الآلات التعبئة والتغليف ذات الشكل الحراري وبيعها ولكن أيضًا لجعل تحسين إنتاجية الموارد في مصانع معالجة الأغذية إحدى مسؤولياته الرئيسية. كمبدأ أساسي لحلول العامل رقم ٤ الخاص بـ"جيهموا"، فإننا نخوض الطاقة والماء واستهلاك الهواء وبقايا الأغذية أيضًا تزيد من مستوى الإنتاجية من خلال تحسين تكرار الصيانة وسهولة التشغيل وال عمر الافتراضي للماكينة وسرعة الإنتاج وأحتياجات الأيدي العاملة والتي في نهاية المطاف، تؤدي إلى زيادة كبيرة في الكفاءة.



لا تقييد نفسك بحدود معينة  
يمكننا تكوين أفكار جديدة



**CEHUMA**  
to your needs...

İkitelli Organize San.Böl. Sinpaş İş Modern San.Sit.  
F Blok No:F27 34490 Başakşehir / İstanbul / TURKEY  
Tel: +90 216 515 68 80  
[sales@cehuma.com](mailto:sales@cehuma.com) – [www.cehuma.com](http://www.cehuma.com)