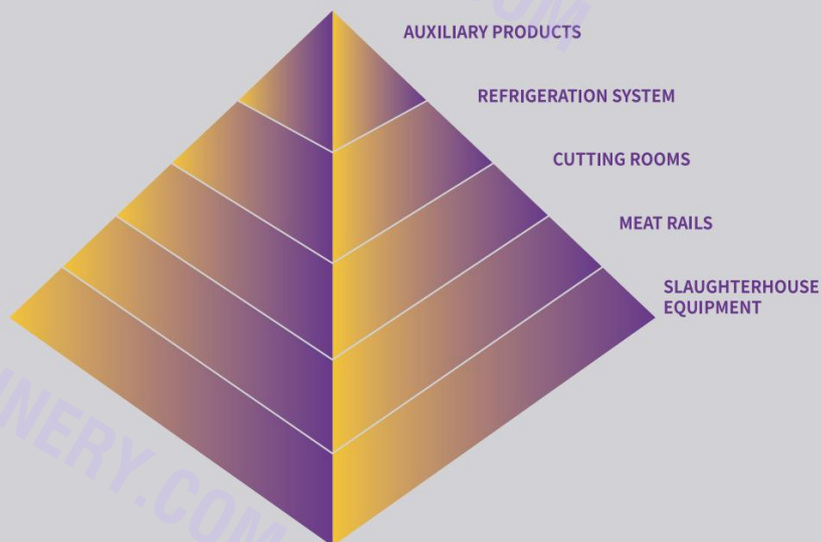




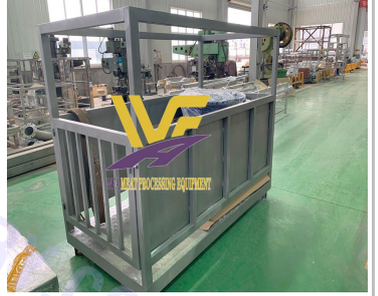
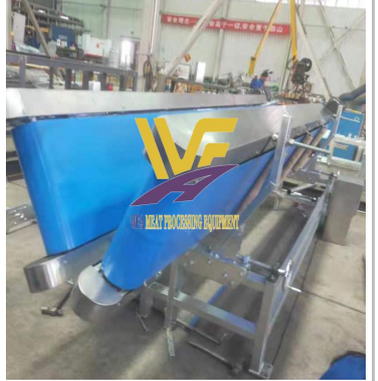
COMPLETE SLAUGHTER HOUSE EQUIPMENT CHAIN SUPPLIER

QINGDAO WOFENG EQUIPMENT CO.,LTD

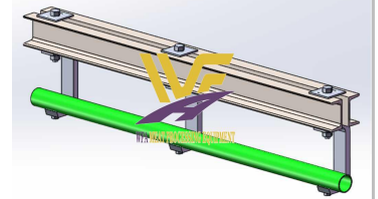
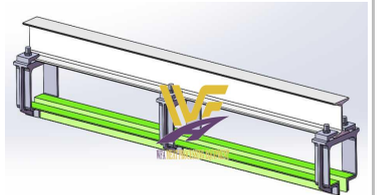


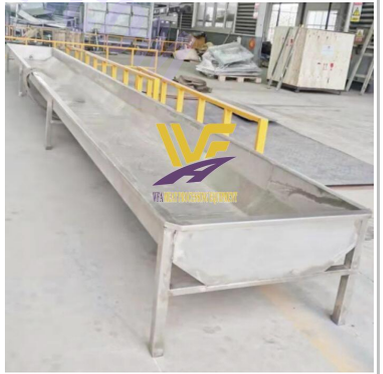
INTEGRATED SOLUTION PROVIDER FOR PIG, CATTLE AND SHEEP SLAUGHTERING LINE SYSTEM

قائمة معدات ذبح الأغنام

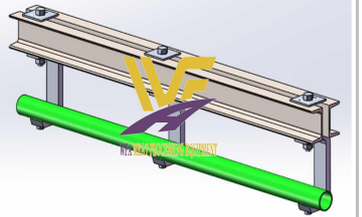
لا.	وصف	رقم الكود
1. وحدة قتل ونزيف الأغنام والماعز.		
1.1	<p>نظام وزن الأغنام الحية</p> <p>التطبيق: يستخدم لقياس الوزن الإجمالي للحيوانات الحية قبل دخول بيت الذبح للذبح.</p> <p>WFA-Q-CZ: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● صندوق وزن من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● أجهزة استشعار عالية الدقة ● عرض الوزن مع الطباعة ● شاشة LCD عرض رقمية <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 15 واط ◆ أقصى سعة للوزن: 1500 كجم ◆ سعة التفريغ: 500 جرام ◆ الحجم الخارجي: 1600*800*1600 ملم (الطول*العرض*الارتفاع) 	<p>WFA-Q-CZ</p> 
1.2	<p>ناقل ضبط النفس</p> <p>التطبيق: نقل الأغنام/الماعز الحية إلى نقاط الذبح أو الصعق من خلال قوة البطن والتعليق بأربعة أرجل.</p> <p>WFA-SB-VS: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● إطار مجلفن على الساخن ● أسطوانة القيادة المجلفنة على الساخن 360*500mm φ ● حزام ناقل نابليون 4 مم ● مم 304 غلاف من الفولاذ المقاوم للصدأ 1.5 <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 2*1.1 كيلو واط ◆ زاوية وعرض قابلان للتعديل، V هيكل على شكل حرف ◆ التحكم في التردد ◆ السعة القصوى: 400 رأس في الساعة ◆ الحجم: حسب الطلب 	<p>WFA-SB-VS</p> 
1.3	<p>V طاولة قتل على شكل حرف</p> <p>التطبيق: اجعل الأغنام/الماعز تستلقي على الطاولة للذبح، بما يتوافق مع طرق الذبح الدينية الإسلامية. ويتدفق الدم إلى خزان الدم على طول الأخدود على شكل حرف V.</p> <p>WFA-SB-VT: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>الحجم: حسب الطلب</p>	<p>WFA-SB-VT</p> 

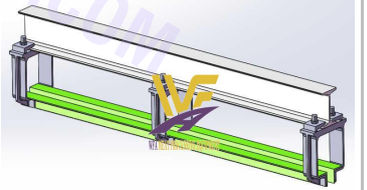
لا.	وصف	رقم الكود
1.4	طاولة القتل الدوارة	WFA-SB-RT
	<p>التطبيق: اجعل الأغنام/الماعز تستلقي على الطاولة الدوارة للذبح، بما يتوافق مع طرق الذبح الدينية الإسلامية.</p> <p>WFA-SB-RT: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إطار من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 • بكرة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 $\phi 38 \times 1.5 \text{mm}$ • خزان جمع الدم من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ مسافة الأسطوانة: 50 مم ◆ الحجم الخارجي: حسب الطلب 	
1.5	طاولة القتل الدوارة	WFA-SB-RC
	<p>التطبيق: اجعل الأغنام/الماعز تستلقي على الطاولة للذبح، بما يتوافق مع طرق الذبح الدينية الإسلامية.</p> <p>WFA-SB-RC: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إطار من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 • بكرة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 $\phi 38 \times 1.5 \text{mm}$ <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ مسافة الأسطوانة: 50 مم ◆ الحجم الخارجي: حسب الطلب 	
1.6	حوض استقبال الأغنام/الماعز	WFA-SB-JX
	<p>التطبيق: استلام الخروف/الماعز بعد ذبحه.</p> <p>WFA-SB-JX: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مم أنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 $38 \times 38 \times 2$ • مم 304 لوحة نمط الفولاذ المقاوم للصدأ 2 • قاعدة ضبط من الفولاذ المقاوم للصدأ <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الحجم: حسب الطلب 	
1.7	ناقلة النزيف	WFA-SB-LS
	<p>التطبيق: النقل التلقائي للأغنام/الماعز للنزيف.</p> <p>WFA-SB-LS: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مسار مغلق مجلفن على الساخن (بما في ذلك المسار المتزوج) • سلسلة مزورة بالقالب المجلفن (40 كروم) • دعامة المشي المصنوعة بدقة مع تكيل النزيف • جهاز القيادة والشد الهوائي وجهاز الدوار • التحكم في تحويل التردد <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 2.2 كيلو واط ◆ مسافة تكيل النزيف: 1200 مم 	

لا.	وصف	رقم الكود
1.8	تكبل النزيف التطبيق: شنق الأغنام/الماعز للنزيف. WFA-SB-LL: رقم الكود المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ المعلومات التقنية: ♦ الطول: 560 ملم ♦ الحد الأقصى للحمل: 300 كجم	WFA-SB-LL 
1.9	مصعد النزيف التطبيق: رفع الأغنام/الماعز إلى خط نقل النزيف. WFA-SB-LT: رقم الكود يشمل: ● قوس رئيسي مجلفن بالغمس الساخن ● سلسلة الألواح المجلفنة ● عجلة مشي عالية المقاومة للتآكل من البوليمر مزودة بكلب دفع φ60*4mm 304 الفولاذ المقاوم للصدأ أنبوب السكك الحديدية المعلومات التقنية: ♦ الطاقة: 1.5 كيلو واط ♦ ارتفاع الرفع: 1800 ملم	WFA-SB-LT 
1.10	نزيف أنبوب السكك الحديدية التطبيق: نقل الأغنام/الماعز للنزيف. WFA-SB-GX: رقم الكود يشمل: ● فولاذ مجلفن على الساخن #10 مزدوج القناة ● شماعات صب الفولاذ المكرر، الجلفنة السطحية الساخنة H225 ● φ60*4mm 304 الفولاذ المقاوم للصدأ أنبوب السكك الحديدية المعلومات التقنية: ♦ مسافة الشماعة: 700 ملم	WFA-SB-GX 
1.11	ربط البكرة مع تكبل النزيف التطبيق: شنق ونقل الأغنام/الماعز للنزيف. WFA-SB-GL: رقم الكود يشمل: ● علاقة صب دقيقة من الفولاذ المقاوم للصدأ ● تكبل الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● الحد الأقصى للحمل: 300 كجم	WFA-SB-GL 
1.12	نزيف السكك الحديدية التوأم التطبيق: نقل الأغنام/الماعز للقتل والنزيف. WFA-SB-SX: رقم الكود يشمل: ● I-Beam # مجلفن على الساخن 10 ● مم 304 سكة مزدوجة من الفولاذ المقاوم للصدأ 40*40*4 ● شماعات صب الفولاذ المكرر، الجلفنة السطحية الساخنة H164 المعلومات التقنية: ♦ مسافة الشماعة: 600 مم	WFA-SB-SX 

لا.	وصف	رقم الكود
1.13	ربط البكرة مع تكبل النزيف	WFA-SB-SL
	<p>التطبيق: شقق ونقل الأغنام/الماعز للنزيف.</p> <p>WFA-SB-SL: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● علاقة صب دقيقة من الفولاذ المقاوم للصدأ ● تكبل من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● الحد الأقصى للحمل: 300 كجم 	
1.14	حوض الدم	WFA-SB-XS
	<p>التطبيق: جمع دم الأغنام/الماعز</p> <p>WFA-SB-XS: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>الحجم: حسب الطلب</p>	
وحدة معالجة نباح الأغنام والماعز 2.		
2.1	نقل هندليج	WFA-SP-HS
	<p>،التطبيق: نقل الأغنام/الماعز للفصل المسبق عن طريق تعليق الأرجل الخلفية، متزامن مع الناقل الأمامي</p> <p>WFA-SP-HS: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● مسار مغلق مجلفن على الساخن ● سلسلة مجلفنة مزورة (40 كروم) ● عجلة مشي عالية المقاومة للتآكل من البوليمر ● مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ W خطاف حافر خروف على شكل حرف 304 ● جهاز القيادة والشد الهوائي ● التحكم في التردد <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 2.2 كيلو واط ◆ مسافة الذبيحة المعلقة: 1200 مم 	

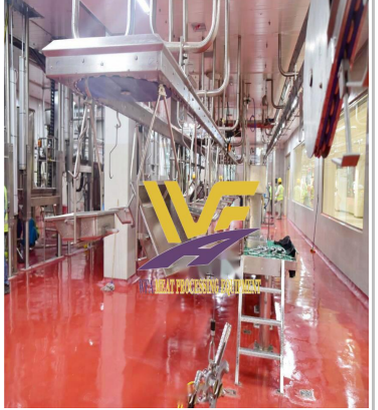
لا.	وصف	رقم الكود
2.2	الناقل الأمامي	WFA-SP-QS
	<p>التطبيق: نقل الأغنام للفصل المسبق عن طريق تعليق الأرجل الأمامية، متزامن مع الناقل الخلفي</p> <p>WFA-SP-QS: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● مسار مغلق مجلفن على الساخن ● سلسلة مجلفنة مزورة (40 كروم) ● عجلة مشي عالية المقاومة للتآكل من البوليمر ● مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ W خطاف حافر خروف على شكل حرف 304 ● جهاز القيادة والشد الهوائي ● التحكم في التردد <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 2.2 كيلو واط ◆ مسافة الذبيحة المعلقة: 1200 مم 	
2.3	الرأس والحافر يتزامنان مع ناقل الحجر	WFA-SP-TJ
	<p>التطبيق: فحص ونقل رأس الأغنام والحافر، بالتزامن مع ناقل الأرجل الأمامية والساق السفلية.</p> <p>WFA-SP-TJ: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● مغلق ومجلفن على الساخن رقم C 8 مسار شعاع ● سلسلة مجلفنة مزورة (40 كروم) ● عجلة مشي عالية المقاومة للتآكل من البوليمر ● خطاف من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● جهاز غسيل وتعقيم السناتير ● جهاز القيادة والشد الهوائي ● التحكم في التردد <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ مسافة الخطافات: 1200 مم ◆ الطاقة: 2.2 كيلو واط 	
2.4	منصة ثابتة لإخفاء الذبيحة مسبقاً	WFA-FP
	<p>التطبيق: مساعدة العمال على إخفاء الذبيحة مسبقاً.</p> <p>WFA-FP: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● عمود وإطار من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● لوح شبكي من الألياف الزجاجية مضاد للانزلاق ● سلم ودرازين من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الحجم: حسب الطلب 	

لا.	وصف	رقم الكود
2.5	نقل معالجة نباتات الأغنام والماعز	WFA-SP-DS
	<p>التطبيق: نقل ذبيحة الأغنام / الماعز لفتح الثدي ونزع الأحشاء والتفتيش والتشذيب وما إلى ذلك.</p> <p>رقم الكود: WFA-SP-DS</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● مجلفن على الساخن #8 مع علاقة للسكك الحديدية C مسار شعاع ● سلسلة مجلفنة مزورة بالأصابع ● عجلة مشي عالية البوليمر مقاومة للاهتراء ● الفولاذ المقاوم للصدأ أنبوب السكك الحديدية 304 4mm*60φ ● جهاز القيادة، التحكم في التردد ● جهاز الشد الهوائي <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 2.2 كيلو واط ◆ مسافة كتلة الدفع: 1200 مم 	
2.6	آلة تجفيف نوع المنحدر الهوائي	WFA-SP-QP
	<p>التطبيق: سحب الجلد من الذبيحة دون كسر</p> <p>رقم الكود: WFA-SP-QP</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● عمود دعم من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● بكرات الجلد المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● اسطوانة سبائك الألومنيوم <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 1.1 كيلو واط ◆ السرعة: 41 دورة في الدقيقة ◆ ضغط العمل: 0.6 ميجا باسكال ◆ الطاقة القصوى: 400 خروف/ساعة 	
2.7	منصة ثابتة لإخفاء الذبيحة مسبقاً	WFA-FP
	<p>التطبيق: مساعدة العمال على إخفاء الذبيحة مسبقاً.</p> <p>رقم الكود: WFA-FP</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● عمود وإطار من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● لوح شبكي من الألياف الزجاجية مضاد للانزلاق <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الحجم: حسب الطلب 	
2.8	السكك الحديدية أنبوب معالجة الذبيحة اليدوية	WFA-SP-GX
	<p>التطبيق: نقل ذبيحة الأغنام / الماعز لفتح الثدي ونزع الأحشاء والتفتيش والتشذيب وما إلى ذلك.</p> <p>رقم الكود: WFA-SP-GX</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● فولاذ مجلفن على الساخن #10 مزدوج القناة ● سكة أنابيب من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 4mm*60φ ● H225 علاقة مجلفنة بالغمس الساخن 	

لا.	وصف	رقم الكود
2.9	خطافات بكرة السكك الحديدية لأنبوب الذبيحة	WFA-SP-GD
	<p>التطبيق: تعليق ذبيحة الأغنام/الماعز للمعالجة</p> <p>رقم الكود: WFA-SP-GD</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● علاقة صب دقيقة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● $\phi 12\text{mm}$ 304 الفولاذ المقاوم للصدأ <p>المعلومات التقنية:</p> <p>◆ الحد الأقصى للحمل: 300 كجم</p>	
2.10	المعالجة اليدوية للذبيحة ثنائية السكة	WFA-SP-SX
	<p>التطبيق: نقل ذبيحة الأغنام / الماعز لفتح الثدي ونزع الأحشاء والتفتيش والتشذيب وما إلى ذلك</p> <p>رقم الكود: WFA-SP-SX</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● I-Beam #مجلفن على الساخن 10 ● مم 304 سكة مزدوجة من الفولاذ المقاوم للصدأ 40*40*4 ● شماعات صب الفولاذ المكرر، الجلفنة السطحية الساخنة H164 	
2.11	خطافات بكرة السكك الحديدية المزدوجة للذبيحة	WFA-SP-SD
	<p>التطبيق: تعليق ذبيحة الأغنام/الماعز للمعالجة</p> <p>رقم الكود: WFA-SP-SD</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● علاقة صب دقيقة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● $\phi 12\text{mm}$ 304 الفولاذ المقاوم للصدأ <p>المعلومات التقنية:</p> <p>◆ الحد الأقصى للحمل: 300 كجم</p>	
2.12	آلة الإخفاء الهيدروليكية	WFA-SP-YP
	<p>التطبيق: سحب الجلد من الذبيحة دون كسر</p> <p>رقم الكود: WFA-SP-YP</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● دعامة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● بكرة الجلد المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● محطة الضغط الهيدروليكي ● نظام التحكم الهيدروليكي والأنابيب الناعمة <p>المعلومات التقنية:</p> <p>◆ محرك المحطة الهيدروليكية: 2.2 كيلو واط</p> <p>◆ ضغط العمل: 6 ميغا باسكال</p> <p>◆ السعة القصوى: 200 خروف/ساعة</p>	

لا.	وصف	رقم الكود
2.13	إخفاء الحزام الناقل	WFA-SP-PS
	<p>التطبيق: استلام ونقل المخبأ لإخفاء غرفة التخزين.</p> <p>WFA-SP-PS: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● إطار من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● حزام نايلون مطابق لمعايير النظافة الغذائية ● ملم 304 حاجز من الفولاذ المقاوم للصدأ 100 <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.55 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 450 ملم ◆ الحجم: حسب الطلب 	
2.14	جهاز تفرغ الأغنام والماعز	WFA-P-QL
	<p>التطبيق: ارفع قيد النزيف هوائياً لتحريره وإطلاق الأغنام/الماعز في خزان السمط.</p> <p>WFA-P-QL: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● دعامة مجففة على الساخن ● اسطوانة سبائك الألومنيوم 	
2.15	خزان لحرق البخار	WFA-SP-ZT
	<p>التطبيق: سمط الأغنام/الماعز قبل إزالة الشعر.</p> <p>WFA-SP-ZT: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● لوح داخلي وخارجي من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● طبقة عازلة من مادة البولي يوريثان بسبك 70 ملم ● أنبوب تسخين بالبخار من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ نوع التسخين: تسخين بالبخار ◆ درجة حرارة السمط: 65-70 درجة مئوية ◆ الحجم الخارجي: حسب الطلب 	
2.16	خزان السمط للتدفئة الكهربائية	WFA-SP-DT
	<p>التطبيق: سمط الأغنام/الماعز قبل إزالة الشعر.</p> <p>WFA-SP-DT: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● لوح داخلي وخارجي من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● طبقة عازلة من مادة البولي يوريثان بمقاس 70 ملم ● نظام التحكم بدرجة الحرارة <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ نوع التسخين: تسخين كهربائي ◆ الطاقة: 6*20 كيلو واط ◆ درجة حرارة السمط: 65-70 درجة مئوية ◆ الحجم الخارجي: حسب الطلب 	

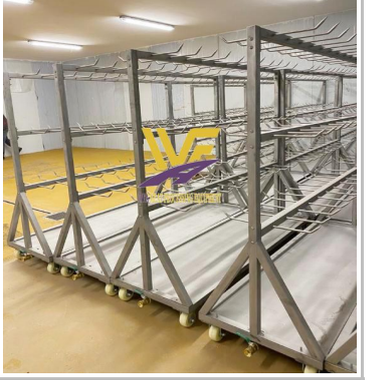
لا.	وصف	رقم الكود
2.17	ماكينة نزع الشعر الهيدروليكية	WFA-SP-DM
	<p>التطبيق: استخدام نجارة دوارة عالية السرعة لإزالة الشعر من الأغنام/الماعز.</p> <p>WFA-SP-DM: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> الدعامة الرئيسية المجلفنة على الساخن هيكل ذو أربعة محاور (بكرات دوارة مجلفنة على الساخن) التمشيط من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 سلسلة القيادة والعجلة المسننة محطة الضغط الهيدروليكي <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الطاقة: 3.0+4.0 كيلو واط الطول الفعال لإزالة الشعر: 1800 ملم السعة القصوى: 100 رأس في الساعة وقت إزالة الشعر: 30-40 ثانية معدل إزالة الشعر: $\geq 92\%$ الحجم الخارجي: 1698*1250*2653 ملم (الطول*العرض*الارتفاع) 	
2.18	الذبيحة تتلقى خزان المياه	WFA-SP-JS
	<p>التطبيق: استلم ذبيحة الأغنام/الماعز بعد إزالة الشعر، واترك الذبيحة تبرد.</p> <p>WFA-SP-JS: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>الحجم: 3000*1600*700 مللي متر (الطول * العرض * الارتفاع)</p>	
2.19	جدول استلام الذبيحة	WFA-SP-JT
	<p>التطبيق: استلام ذبيحة الأغنام/الماعز بعد إزالة الشعر</p> <p>WFA-SP-JT: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>الحجم: حسب الطلب</p>	
2.20	منصة ثابتة لمعالجة الذبيحة	WFA-TP
	<p>التطبيق: مساعدة العمال على معالجة الذبيحة.</p> <p>WFA-TP: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> عمود ودعامة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 لوح شبكي من الألياف الزجاجية مضاد للانزلاق صينية استقبال المياه من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 سلم ودرازين من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الحجم: حسب الطلب 	

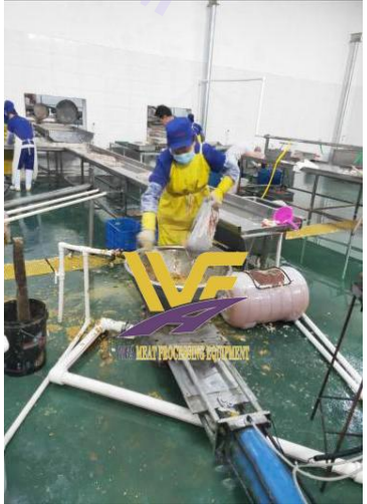
لا.	وصف	رقم الكود
2.21	<p>ناقل الحجر الصحي المتزامن الأبيض والأحمر (يشمل جهاز تعقيم السنابير)</p> <p>التطبيق: استلام ونقل فضلات الأغنام/الماعز للفحص، بالتزامن مع ناقل معالجة الذبذبة. رقم الكود: WFA-SP-NT يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● دعامة من الفولاذ المجلفن على الساخن ● صينية مخلفات بيضاء من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 $\phi 500\text{mm}$ ● صينية مخلفات حمراء من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 $\phi 300\text{mm}$ ● جهاز القيادة والشد، التحكم في التردد ● جهاز الانزلاق التلقائي للخارج ● جهاز غسيل وتعقيم الصينية الأوتوماتيكي <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 2.2 كيلو واط ◆ مسافة الدرج: 1200 مم 	<p>WFA-SP-NT</p> 
2.22	<p>ناقل الحجر الصحي المتزامن الأبيض والأحمر (يشمل جهاز تعقيم السنابير)</p> <p>التطبيق: استلام ونقل فضلات الأغنام/الماعز للفحص، بالتزامن مع ناقل معالجة الذبذبة. رقم الكود: WFA-SP-NS يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● مسار سلسلة مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ والنايلون 304 ● سلسلة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● صينية وخطاف من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● جهاز تعقيم الصواني والخطافات ● جهاز القيادة، التحكم في التردد ● جهاز الشد الهوائي <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 1.5 كيلو واط ◆ مسافة الصينية والخطافات: 1200 ملم 	<p>WFA-SP-NS</p> 
2.23	<p>قناة منزلة</p> <p>التطبيق: تلقي وحرك المخلفات البيضاء والحمراء رقم الكود: WFA-SP-NH المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ الحجم: 1300*600*900 مللي متر (الطول * العرض)</p>	<p>WFA-SP-NH</p> 
2.24	<p>شلال أسطواني</p> <p>التطبيق: نقل رأس الأغنام/الماعز، والحافر، ومخلفاتها البيضاء والحمراء، والذبيحة المحكوم عليها من طابق الميزانين إلى الطابق الأرضي. رقم الكود: WFA-SP-FH المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ الحجم: 350*3000 (عمق * طول) ϕ</p>	<p>WFA-SP-FH</p> 

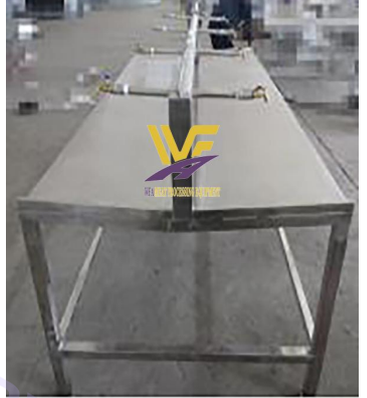
لا.	وصف	رقم الكود
2.25	مقيس الذبيحة على السكك الحديدية	WFA-WS-300
	<p>التطبيق: تحجيم الذبيحة على خط النقل اليدوي.</p> <p>WFA-WS-300: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> الوصلات والمسامير المجلفنة بالغمس الساخن سكة وزن مستقلة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 أجهزة استشعار عالية الدقة عرض الوزن مع الطابعة LCD شاشة عرض رقمية <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الحد الأقصى للوزن: 300 كجم سعة التفريق: 50 جرام 	
2.26	ماكينة غسل الذبيحة الأوتوماتيكية	WFA-SP-DQ
	<p>التطبيق: رش غسل الذبيحة من خلال مضخة مياه عالية الضغط.</p> <p>WFA-SP-DQ: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الطاقة: 0.75 كيلو واط التدفق المقدر: 3 م / 3 ساعة الحث التلقائي، وقت الغسيل قابل للتعديل الحجم: 2700*1100*1200 ملم (الطول*العرض*الارتفاع) 	
2.27	ماكينة غسل الضغط العالي	WFA-P-SQ
	<p>التطبيق: غسل الأوساخ والفراء من الذبيحة، المحمول المحمول</p> <p>WFA-P-SQ: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> أنابيب أسلاك الفولاذ المقاومة للانفجار ذات الضغط العالي مسدس الضغط العالي ذو الأنابيب النحاسية مرشح عالي الكثافة <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الطاقة: 2.2 كيلو واط معدل التدفق: 13 لتر/دقيقة أقصى ضغط: 18 ميغا باسكال 	
2.28	شاشة الوقاية	WFA-SP-FP
	<p>التطبيق: منع تناثر الماء في كل مكان من بيت الذبح.</p> <p>WFA-SP-FP: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الحجم: 1550*2400 مم (العرض*الارتفاع) 	

لا.	وصف	رقم الكود
2.29	مصعد نقل خطافات الذبيحة	WFA-SP-HT
	<p>التطبيق: نقل خطافات الذبيحة، ثم رفع السكة العالية.</p> <p>رقم الكود: WFA-SP-HT</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> الدعامة الرئيسية المجلفنة بالمغمس الساخن سلسلة الألواح المجلفنة عجلة مشي عالية المقاومة للتآكل من البوليمر مزودة بكلب دفع سكة أنابيب من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 *4mm φ60 <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الطاقة: 1.5 كيلو واط ارتفاع الرفع: 1500 ملم 	
2.30	جهاز تعقيم غسيل المنزر	WFA-WL-AW
	<p>التطبيق: غسل المنزر من الدم والأوساخ</p> <p>رقم الكود: WFA-WL-AW</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> غلاف من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 مرشحات ذات جودة عالية لوح شبكي من الألياف الزجاجية مضاد للانزلاق <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الحجم: 1500*640*640 مللي متر (الطول * العرض * الارتفاع) 	
2.31	جهاز غسيل الأيدي وتعقيمها بالسكين	WFA-WL-ZD
	<p>التطبيق: غسل اليدين وتعقيم السكين بماء ساخن بدرجة حرارة 82 درجة مئوية</p> <p>رقم الكود: WFA-WL-ZD</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> غلاف من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 صنوبر دوار عالي الجودة واجهة إمداد المياه وصمام الصرف <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> نوع التسخين: تسخين البخار نوع التشغيل: مفتاح القدم 	
2.32	جهاز غسيل الأيدي وتعقيمها بالسكين	WFA-WL-DD
	<p>التطبيق: غسل اليدين وتعقيم السكين بماء ساخن بدرجة حرارة 82 درجة مئوية</p> <p>رقم الكود: WFA-WL-DD</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> غلاف من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 صنوبر دوار عالي الجودة واجهة إمداد المياه وصمام الصرف ترموستات دوارة <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> نوع التسخين: تسخين كهربائي الطاقة: 3 كيلو وات نوع التشغيل: مفتاح القدم 	

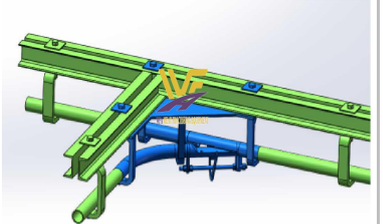
لا.	وصف	رقم الكود
2.33	نظام التحكم الكهربائي المركزي	WFA-CEC
	كابلات الطاقة والتحكم	
	علبة الكابلات	
	<p>التطبيق: التحكم المركزي في تشغيل المعدات الكهربائية للذبح، جهاز التحكم في الجهد المنخفض.</p> <p>رقم الكود: WFA-CEC</p> <p>صفات:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● حارس المحرك لحماية المحركات المختلفة لخط الذبح. ● الألي أو ما شابه SIEMENS التحكم وتسلسل المراحل بواسطة جهاز. ● يشمل التوصيلات الداخلية للوحة المفاتيح والاتصال بين العناصر المختلفة للمخطط. ● السماح بتغيير إنتاج الخط حسب المبرمجة خلال ثواني معدودة. ● لوحة الطاقة والتحكم والحماية لخط الذبح. <p>مُجمَع:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● خزانة من الفولاذ المقاوم للصدأ IP-66. ● دائرة دخل مع عازل ومفتاح أوتوماتيكي رباعي الأقطاب. ● مخرجات الطاقة للمحركات المختلفة. ● دائرة تحكم بجهد أمان 24 فولت. ● للتحكم في العمليات SIEMENS جهاز ألي ماركة. ● لوحة التشغيل التي تعمل باللمس، المثبتة على اللوحة الأمامية. ● دائرة طوارئ مع مرحل أمان. ● PVC علبة الكابلات المجلفنة على الساخن وقناة. ● كابل الطاقة من خزانة التحكم الكهربائية إلى محرك المعدات. ● كابل التحكم من خزانة التحكم الكهربائية إلى زر التحكم في الجهد المنخفض. <p>ملاحظة: باستثناء كابلات الكهرباء الرئيسية التي تم شراؤها من قبل العميل</p>	
2.34	نظام التحكم الإلكتروني للمعدات (تحكم غير مركزي)	WFA-EC
	كابلات الطاقة والتحكم	
	<p>التطبيق: التحكم الجزأ المستقل للمعدات في منطقة معينة.</p> <p>رقم الكود: WFA-EC</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● صندوق التحكم الكهربائي مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ مع شريط لاصق مقاوم للماء. ● الأشكال المختلفة لمكونات التحكم الإلكتروني، مثل مفاتيح الطاقة، المحولات، قواطع الداء. ● رة، الموصلات، أطراف الأسلاك، وغيرها من المكونات. ● مكونات التحكم في الجهد المنخفض، مثل مفاتيح الأزرار، ومفاتيح التوقف في حالات الطو. ● اري، والمفاتيح المتقاطعة، والمفاتيح النواة، والمكونات الأخرى. ● كابل التحكم، من خط التحكم إلى مفتاح التحكم. ● كابل الطاقة، من خط التحكم إلى المحرك. <p>ملحوظة: باستثناء كابلات الطاقة التي يشترها العميل</p>	

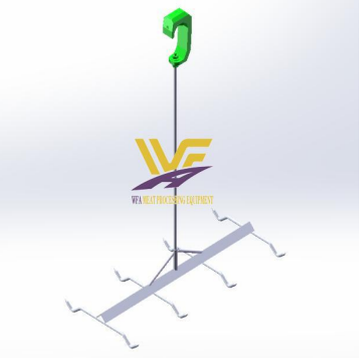
لا.	وصف	رقم الكود
3. وحدة معالجة المنتجات الثانوية		
3.1	آلة تقسيم الرأس الهيدروليكية	WFA-B-PB
	<p>التطبيق: تقسيم رأس الحيوان، ثم إخراج الدماغ</p> <p>WFA-B-PB: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● إطار من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● محطة الضغط الهيدروليكي <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 4 كيلو وات ◆ حجم الشفرة: 60*50 ملم ◆ الحجم: 2300*800*800 ملم (الطول*العرض*الارتفاع) ◆ الوزن: 280 كجم 	
3.2	عربة رأس الأغنام/الماعز	WFA-SB-YT
	<p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>WFA-SB-YT: رقم الكود</p> <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الحجم: 1600*800*1500 ملم (الطول*العرض*الارتفاع) ◆ السعة: شامعة 54 قطعة 	
3.3	خزان السمط	WFA-B-TT
	<p>التطبيق: حرق رؤوس وحوافر الأغنام/الماعز قبل إزالة الشعر</p> <p>WFA-B-TT: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● طبقة عازلة من مادة البولي يوريثان بسمك 60 ملم ● قذيفة لوحة الفولاذ المقاوم للصدأ 304 <p>المعلومات التقنية:</p> <p>نوع التسخين: تسخين البخار/تسخين كهربائي</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ درجة حرارة السمط: 58-62 درجة مئوية ◆ الحجم الخارجي: حسب الطلب 	
3.4	ماكينة نزع شعر الرأس والحوافر	WFA-CS-TM
	<p>التطبيق: قم بإزالة الشعر من الحافر عن طريق الدوران عالي السرعة للألة، ثم قم بحرق الحد وافر في حمام ماء ساخن بدرجة حرارة 65-75 درجة لمدة 3-5 دقائق قبل إزالة الشعر</p> <p>WFA-CS-TM: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 7.5 كيلو واط ◆ قطر أسطوانة إزالة الشعر: 1.2 م ◆ درجة حرارة الماء: 65-75 درجة مئوية ◆ السعة: 600 قطعة من رؤوس الأغنام/الماعز في الساعة ◆ قطعة من حوافر الأغنام/الماعز في الساعة 2400 	

لا.	وصف	رقم الكود
3.5	غسالة تريب	WFA-B-XD
	<p>التطبيق: غسل الأوساخ الممتصة على الكرشة المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ رقم الكود: WFA-B-XD المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الطاقة: 4.0/5.5 كيلو واط التشغيل المتقاطع للسرعة العالية والمنخفضة درجة حرارة الماء: 55-60 درجة مئوية السعة: 120 قطعة من كرشة الماشية في الساعة قطعة من كرشة الأغنام والماعز في الساعة 600 	
3.6	نظام هوائي لنقل محتوى المعدة	WFA-B-WF
	<p>أنابيب النقل الهوائية</p> <p>التطبيق: نقل المعدة إلى مكان معين عن طريق الهواء المضغوط رقم الكود: WFA-B-WF</p> <p>مبدأ العمل: يقع محتوى المعدة في خزان إمداد الهواء من خلال المزلق، ويتم إغلاق الصمام الهوائي، ويتم ملء الهواء المضغوط. يتم نقل محتوى المعدة إلى حاوية التجميع عبر خط الأنا بيب عن طريق ضغط الغاز. بعد كل عملية نقل، يتم تنظيف خزان إمداد الهواء ويتم فتح الصمام مرة أخرى.</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> شلال محتوى المعدة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 أسطوانة إمداد الهواء من الفولاذ المقاوم للصدأ وصمام هوائي 304 فاصل إحصاري من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 خزان تجميع محتويات المعدة مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 أنبوب مجلفن على الساخن 219 φ مضغط العمل: 0.6-0.8 Mpa 	
3.7	تلقى شلال	WFA-B-JC
	<p>التطبيق: استلام وغسل المخلفات البيضاء والحمراء رقم الكود: WFA-B-JC المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الحجم: حسب الطلب العمق: 100 ملم 	
3.8	تصريف محتويات المعدة	WFA-B-WR
	<p>التطبيق: الكشف عن محتويات المعدة الحشوية البيضاء رقم الكود: WFA-B-WR المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ الحجم: 750*800*800 مللي متر (الطول * العرض * الارتفاع)</p>	

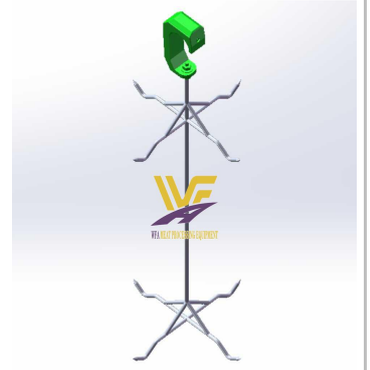
لا.	وصف	رقم الكود
3.9	طاولة الغسيل	WFA-B-QX
	<p>التطبيق: يستخدم لغسل المنتجات المختلفة</p> <p>رقم الكود: WFA-B-QX</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الحجم: حسب الطلب 	
3.10	آلة كشط الأعماء الدقيقة	WFA-B-CX
	<p>التطبيق: تنظيف الأعماء الدقيقة.</p> <p>رقم الكود: WFA-B-CX</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الطاقة: 1.1 كيلو واط قطر المهد 280 ملم، الطول 500 ملم الحجم الخارجي: 1360*780*820 ملم (الطول*العرض*الارتفاع) الوزن: 250 كجم السعة: 280-300 قطعة/ساعة 	
3.11	شطف الخزان	WFA-B-PX
	<p>التطبيق: شطف المنتجات المختلفة بعد الغسيل</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>رقم الكود: WFA-B-PX</p> <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الحجم: حسب الطلب العمق: 600 ملم 	
3.12	منضدة عمل من الفولاذ المقاوم للصدأ	WFA-B-WT
	<p>التطبيق: تقليم ومعالجة المنتجات المختلفة</p> <p>رقم الكود: WFA-B-WT</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> الحجم: حسب الطلب 	

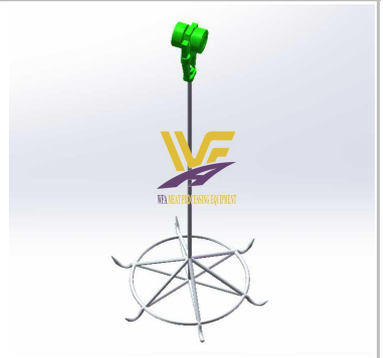
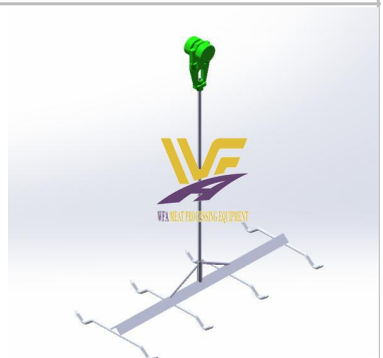
لا.	وصف	رقم الكود
3.13	عربة قياسية 200 لتر	WFA-ST
	<p>التطبيق: نقل وتخزين المنتجات المختلفة</p> <p>WFA-ST: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>الحجم: 700*620*620 مللي متر (الطول * العرض * الارتفاع) ◆</p>	
3.14	عربة للاختباء	WFA-B-PC
	<p>التطبيق: نقل وتخزين إخفاء ومصادرة وما إلى ذلك</p> <p>WFA-B-PC: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>المعلومات التقنية:</p> <p>الحجم: 300*600*1000 ملم (الطول*العرض*الارتفاع) ◆</p> <p>العمق: 100 ملم ◆</p>	
3.15	عربة مسطحة	WFA-FT
	<p>التطبيق: نقل المنتجات المختلفة</p> <p>WFA-FT: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>الحجم: 200*600*1000 مللي متر (الطول * العرض * الارتفاع) ◆</p>	
4. وحدة نقل وتخزين الذبيحة		
4.1	جهاز تغذية هوائي	WFA-PW
	<p>التطبيق: نقل الذبيحة بطريقة منظمة إلى خط نقل الذبيحة الأوتوماتيكي</p> <p>WFA-PW: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● دعامة من الفولاذ المجلفن على الساخن ● جهاز توجيه السكك الحديدية ● اسطوانة سبائك الألومنيوم 	

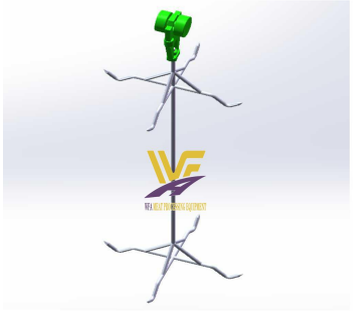
لا.	وصف	رقم الكود
4.2	<p>ناقل الذبيحة التلقائي</p> <p>التطبيق: نقل ذبيحة الأغنام/الماعز من الطابق الأول إلى الطابق الأرضي للتبريد ونزع العظام.</p> <p>م. WFA-SS-ZS: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● مجلفن على الساخن #8 مع علاقة للسكك الحديدية C مسار شعاع ● سلسلة مجلفنة مزورة مع كلب دافع ● عجلة مشي عالية المقاومة للتآكل من البوليمر ● سكة أنابيب من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 $\phi 60 \times 4 \text{mm}$ ● جهاز القيادة والتحكم في التردد ● جهاز الشد الهوائي <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 2.2 كيلو واط ◆ مسافة الذبيحة المعلقة: 1200 مم 	<p>WFA-SS-ZS</p> 
4.3	<p>نقل الذبيحة وتخزين أنبوب السكك الحديدية</p> <p>التطبيق: نقل وتخزين ذبيحة الأغنام/الماعز للتبريد، ونزع العظام، والإرسال، وما إلى ذلك</p> <p>WFA-TR: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● فولاذ مجلفن على الساخن #10 مزدوج القناة ● جلفنة السطح على الساخن، H225 صب الفولاذ المكرر ● الفولاذ المقاوم للصدأ أنبوب السكك الحديدية 304 $\phi 60 \times 4 \text{mm}$ 	<p>WFA-TR</p> 
4.4	<p>إقبال أنبوب السكك الحديدية المتكاملة</p> <p>التطبيق: التبديل بين السكك الحديدية الناقلة المختلفة</p> <p>WFA-TR-DC: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● دعم تشعب السكك الحديدية المجلفنة بالغمس الساخن ● الفولاذ المقاوم للصدأ الدقة الصب أنبوب السكك الحديدية الإقبال ● النوع: 1 LG, 1RG, 2LG, 2RG 	<p>WFA-TR-DC</p> 
4.5	<p>إقبال السكك الحديدية أنبوب هوائي</p> <p>التطبيق: التبديل بين السكك الحديدية الناقلة المختلفة</p> <p>WFA-TR-PT: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● أجزاء الصب الدقيقة المجلفنة على الساخن ● اسطوانة سبائك الألومنيوم ● نظام التحكم الهوائي وملحقاته 	<p>WFA-TR-PT</p> 

لا.	وصف	رقم الكود
4.6	درجة الانحناء أنبوب السكك الحديدية 90	WFA-TR-B
	الفلواز المقاوم للصدأ أنبوب السكك الحديدية 304 φ60*4mm WFA-TR-B: رقم الكود الفلواز المقاوم للصدأ أنبوب السكك الحديدية 304 φ60*4mm	
4.7	خطافات تبريد الذبحة مع شماعات البكرة	WFA-SS-TF
	التطبيق: تعليق ذبحة الأغنام/الماعز للتخزين والنقل. WFA-SS-TF: رقم الكود يشمل: ● علاقة صب دقيقة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● خطافات هيكل من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 φ12mm ● السعة: 4 قطع ذبحة	
4.8	خطافات تبريد الذبحة مع شماعات البكرة	WFA-SS-TS
	التطبيق: تعليق ذبحة الأغنام/الماعز للتخزين والنقل. WFA-SS-TS: رقم الكود يشمل: ● علاقة صب دقيقة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● خطافات هيكل من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 φ12mm ● السعة: 6 قطع ذبحة	
4.9	خطافات تبريد الذبحة مع شماعات البكرة	WFA-SS-TE
	التطبيق: تعليق ذبحة الأغنام/الماعز للتخزين والنقل. WFA-SS-TE: رقم الكود يشمل: ● علاقة صب دقيقة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● خطافات هيكل من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 φ12mm ● السعة: 8 قطع ذبحة	

لا.	وصف	رقم الكود
4.10	خطافات تبريد ذبيحة مع شماعات البكرة التطبيق: تعليق ذبيحة الأغنام/الماعز للتخزين والنقل. رقم الكود: WFA-SS-TD يشمل: ● علاقة صب دقيقة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● خطافات هيكل من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 φ12mm ● السعة: طبقتان، 8 قطع من الذبيحة	WFA-SS-TD
4.11	نقل الذبيحة وتخزينها بالسكك الحديدية المزدوجة التطبيق: نقل وتخزين ذبيحة الأغنام/الماعز للتبريد، ونزع العظام، والإرسال، وما إلى ذلك رقم الكود: WFA-SR يشمل: ● I-Beam #مجلفن على الساخن 10 ● شماعات صب الفولاذ المكرر، الجلفنة السطحية الساخنة H164 ● مم سكة مزدوجة من الفولاذ المقاوم للصدأ 40*40*4	WFA-SR
4.12	إقبال متكامل في اتجاه واحد التطبيق: التبديل بين السكك الحديدية الناقلة المختلفة رقم الكود: WFA-SR-DD يشمل: ● دعم تشعب السكك الحديدية المجلفنة بالغمس الساخن ● صب استثماري من الفولاذ المقاوم للصدأ ● شماعة مجلفنة بالغمس الساخن ● مم سكة مزدوجة من الفولاذ المقاوم للصدأ 40*40*4	WFA-SR-DD
4.13	إقبال ثنائي الاتجاه متكامل التطبيق: التبديل بين السكك الحديدية الناقلة المختلفة رقم الكود: WFA-SR-SD يشمل: ● دعم تشعب السكك الحديدية المجلفنة بالغمس الساخن ● صب استثماري من الفولاذ المقاوم للصدأ ● شماعة مجلفنة بالغمس الساخن ● مم سكة مزدوجة من الفولاذ المقاوم للصدأ 40*40*4	WFA-SR-SD



لا.	وصف	رقم الكود
4.14	درجة الانحناء السكك الحديدية المزدوجة 90	WFA-SR-B
	رقم الكود: WFA-SR-B مم 304 سكة مزدوجة من الفولاذ المقاوم للصدأ 4*40*40	
4.15	خطافات تبريد الذبيحة مع شماعات البكرة	WFA-SS-DF
	التطبيق: تعليق ذبيحة الأغنام/الماعز للتخزين والنقل. رقم الكود: WFA-SS-DF يشمل: ● علاقة صب دقيقة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● ملم 304 خطافات من الفولاذ المقاوم للصدأ 12φ ● السعة: 4 قطع ذبيحة	
4.16	خطافات تبريد الذبيحة مع شماعات البكرة	WFA-SS-DS
	التطبيق: تعليق ذبيحة الأغنام/الماعز للتخزين والنقل. رقم الكود: WFA-SS-DS يشمل: ● علاقة صب دقيقة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● ملم 304 خطافات من الفولاذ المقاوم للصدأ 12φ ● السعة: 6 قطع ذبيحة	
4.17	خطافات تبريد الذبيحة مع شماعات البكرة	WFA-SS-DE
	التطبيق: تعليق ذبيحة الأغنام/الماعز للتخزين والنقل. رقم الكود: WFA-SS-DE يشمل: ● علاقة صب دقيقة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● ملم 304 خطافات من الفولاذ المقاوم للصدأ 12φ ● السعة: 8 قطع ذبيحة	

لا.	وصف	رقم الكود
4.18	خطافات تبريد الذبيحة مع شماعات البكرة التطبيق: تعليق ذبيحة الأغنام/الماعز للتخزين والنقل. رقم الكود: WFA-SS-DD يشمل: ● علاقة صب دقيقة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● ملم 304 خطافات من الفولاذ المقاوم للصدأ φ12 ● السعة: طبقتان، 8 قطع من الذبيحة	WFA-SS-DD 
4.19	مقياس الذبيحة على السكك الحديدية التطبيق: تحجيم الذبيحة على خط النقل البدوي. رقم الكود: WFA-WS-300 يشمل: ● الوصلات والمسامير المجلفنة بالغمس الساخن ● سكة وزن مستقلة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● أجهزة استشعار عالية الدقة ● عرض الوزن مع الطابعة ● شاشة عرض رقمية LCD المعلومات التقنية: ◆ الحد الأقصى للوزن: 300 كجم ◆ سعة التفريق: 50 جرام	WFA-WS-300 
4.20	مصعد العودة هوك الخمول التطبيق: ارفع الخطاف الخامل إلى موضع أعلى، مما يسهل العودة إلى محطة نقل الذبيحة ع ند منحدر معين رقم الكود: WFA-S-HE يشمل: ● إطار مجلفن على الساخن وسلسلة من النايلون ● سلسلة دوارة مع كلب دافع سكة أنبوبية من الفولاذ المقاوم للصدأ مع جهاز حاجز حماية 304 φ60*4mm م 304 سكة مزدوجة من الفولاذ المقاوم للصدأ 40*40*4 المعلومات التقنية: ◆ الطاقة: 1.1 كيلو واط ◆ كلب دافع: 406 ملم	WFA-S-HE 
4.21	ناقل غسيل وتطهير الخطاف الخامل التطبيق: نقل الخطاف الخامل للغسيل والتطهير. رقم الكود: WFA-S-HS يشمل: ● جهاز تغذية هوائي ● إطار مجلفن على الساخن وسلسلة من النايلون ● سلسلة دوارة مع كلب دافع سكة أنبوبية من الفولاذ المقاوم للصدأ مع جهاز حاجز حماية 304 φ60*4mm م 304 سكة مزدوجة من الفولاذ المقاوم للصدأ 40*40*4 المعلومات التقنية: ◆ الطاقة: 1.1 كيلو واط ◆ كلب دافع: 406 ملم	WFA-S-HS 

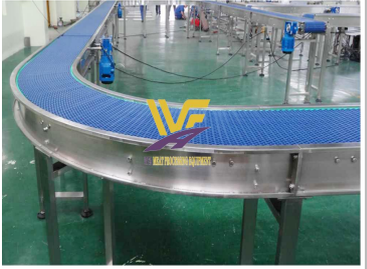
لا.	وصف	رقم الكود
4.22	جهاز غسل وتعقيم الخطاف الخامل	WFA-S-HQ
	<p>التطبيق: غسل وتطهير الخطاف الخامل الماء البارد والساخن والبارد رقم الكود: WFA-S-HQ المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ المعلومات التقنية: الحجم: 800*500*1500 مللي متر (الطول * العرض * الارتفاع) ◆</p>	
5. وحدة نزع عظم الذبيحة وتعبئتها.		
5.1	الطبقة العليا: ناقلة العظام	WFA-SF-GT
	<p>التطبيق: جمع ونقل العظام رقم الكود: WFA-SF-GT يشمل: ● إن دعامة عمود القيادة والقيادة مصنوعة من لوح فولاذي مقاوم للصدأ بمقاس 6.0 مم ● محمل من الفولاذ المقاوم للصدأ مع ختم الزيت ● مم دعامة متقاطعة لأنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 2.0 * 38 * 38 ● قاعدة من البولي إيثيلين، POM حزام لوحة المعلومات التقنية: ◆ الطاقة: 0.75 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 500 مم ◆ الحجم: حسب الطلب</p>	
5.2	ملخص العظام الحزام الناقل	WFA-SF-GH
	<p>التطبيق: جمع ونقل العظام رقم الكود: WFA-SF-GH يشمل: ● إن دعامة عمود القيادة والقيادة مصنوعة من لوح فولاذي مقاوم للصدأ بمقاس 6.0 مم ● محمل من الفولاذ المقاوم للصدأ مع ختم الزيت ● حماية دليل لوحة سلسلة الحزام الناقل ● مم دعامة متقاطعة لأنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 2.0 * 38 * 38 ● ظهر مزود بأسنان مضادة للانزلاق، PU حزام المعلومات التقنية: ◆ الطاقة: 0.75 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 500 مم ◆ الحجم: حسب الطلب</p>	

لا.	وصف	رقم الكود
5.3	الطبقة الوسطى: ناقل اللحوم النيئة	WFA-SF-MF
	<p>التطبيق: نقل اللحوم المجزأة إلى كل محطة لإزالة العظام والتشذيب والتعبئة والوزن.</p> <p>WFA-SF-MF: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إن دعامات عمود القيادة والقيادة مصنوعة من لوح فولاذي مقاوم للصدأ بمقاس 6.0 مم • محمل من الفولاذ المقاوم للصدأ مع ختم الزيت • حماية دليل لوحة سلسلة الحزام الناقل • مم دعامة متقاطعة لأنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 2.0 * 38 * 38 • ظهر مزود بأسنان مضادة للانزلاق، PU حزام <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.75 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 500 مم ◆ الحجم: حسب الطلب 	
5.4	الطبقة الوسطى: جزء ناقل ملخص للحوم	WFA-SF-BH
	<p>التطبيق: جمع ونقل أجزاء اللحوم للتغليف.</p> <p>WFA-SF-BH: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إن دعامات عمود القيادة والقيادة مصنوعة من لوح فولاذي مقاوم للصدأ بمقاس 6.0 مم • محمل من الفولاذ المقاوم للصدأ مع ختم الزيت • حماية دليل لوحة سلسلة الحزام الناقل • مم دعامة متقاطعة لأنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 2.0 * 38 * 38 • ظهر مزود بأسنان مضادة للانزلاق، PU حزام <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.75 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 600 مم ◆ الحجم: حسب الطلب 	
5.5	الطبقة السفلى: ناقل القطع	WFA-SF-XS
	<p>التطبيق: استلام ونقل القطع للتغليف.</p> <p>WFA-SF-XS: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إن دعامات عمود القيادة والقيادة مصنوعة من لوح فولاذي مقاوم للصدأ بمقاس 6.0 مم • محمل من الفولاذ المقاوم للصدأ مع ختم الزيت • حماية دليل لوحة سلسلة الحزام الناقل • مم دعامة متقاطعة لأنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 2.0 * 38 * 38 • ظهر مزود بأسنان مضادة للانزلاق، PU حزام <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.55 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 600 مم ◆ الحجم: حسب الطلب 	

لا.	وصف	رقم الكود
5.6	الطبقة السفلية: ناقل ملخص القطع التطبيق: استلام ونقل القطع للتغليف. WFA-SF-SH: رقم الكود يشمل: ● إن دعائم عمود القيادة والقيادة مصنوعة من لوح فولاذي مقاوم للصدأ بمقاس 6.0 مم ● محمل من الفولاذ المقاوم للصدأ مع ختم الزيت ● حماية دليل لوحة سلسلة الحزام الناقل ● مم دعامة متقاطعة لأنيوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 2.0 * 38 * 38 ● ظهر مزود بأسنان مضادة للانزلاق، PU حزام المعلومات التقنية: ◆ الطاقة: 0.55 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 500 مم ◆ الحجم: حسب الطلب	WFA-SF-SH
5.7	تقليم حزام المصعد التطبيق: نقل القطع للتغليف وضع الطاقة: مخفض محرك ثلاثي الطور WFA-SF-ST: رقم الكود يشمل: 304 مم مداد من الفولاذ المقاوم للصدأ 2*38*38 304 مم لوح جانبي من الفولاذ المقاوم للصدأ 3 حزام لوحة بوم، أسفل البولي إيثيلين سمن 15mm ● لوح حماية من البولي إيثيلين مقاس 100 ملم ● محرك من الفولاذ المقاوم للصدأ وأعمدة مدفوعة 304 المعلومات التقنية: ◆ الطاقة: 0.37 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 500 مم ◆ الحجم: حسب الطلب	WFA-SF-ST
5.8	قطاعة عظام اللحم (تشمّل: 10 قطع) التطبيق: احترافي لتقطيع وتقسيم لحم البقر ولحم الضأن إلى قطعة صغيرة للمعالجة المستقبلية. WFA-SF-JG(I): رقم الكود العلامة التجارية: إيفوما ألمانيا مبدأ الهيكل: ● مبيت الآلة المستقر ● شد الشفرة يدويًا ● مع طاولة انزلاقية موجهة بمحمل كروي ● عملية هادئة ● تصميم طاولة ثابتة وقابلة للطي لسهولة التنظيف ● حامل بنية قابل للإزالة ● الجهد: 380-400 فولت، 50 هرتز، ثلاث مراحل المعلومات التقنية: ◆ أقصى عرض للقطع: 400 ملم ◆ الحد الأقصى لارتفاع القطع: 410 ملم ◆ حجم الطاولة: 855*945 ملم ◆ الطاقة: 2.2 كيلو واط ◆ حجم الشفرة: 3150*16*0.5 ملم ◆ سرعة القطع: 22 م/ث ◆ الوزن التقريبي: 225 كجم	WFA-SF-JG(I)



لا.	وصف	رقم الكود
5.9	ناقل قطع الأغنام	WFA-SF-PF
	<p>التطبيق: انقل قطعة الأغنام إلى موضع الأكل للتقطيع.</p> <p>WFA-SF-PF: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إن دعامات عمود القيادة والقيادة مصنوعة من لوح فولاذي مقاوم للصدأ بمقاس 6.0 مم • ملم دعامة متقاطعة لأنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 45*75*3.0 • مقاس 15 مم، قاعدة من البولي إيثيلين POM حزام • التحكم في التردد <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.75 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 505 ملم ◆ الحجم: حسب الطلب 	
5.10	ناقل تعبئة اللحوم الجزني	WFA-SF-BB
	<p>التطبيق: نقل جزء اللحم للتغليف.</p> <p>WFA-SF-BB: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إن دعامات عمود القيادة والقيادة مصنوعة من لوح فولاذي مقاوم للصدأ بمقاس 6.0 مم • محمل من الفولاذ المقاوم للصدأ مع ختم الزيت • حماية دليل لوحة سلسلة الحزام الناقل • مم دعامة متقاطعة لأنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 38 * 38 * 2.0 • ظهر مزود بأسنان مضادة للانزلاق، PU حزام <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.75 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 500 مم ◆ الحجم: حسب الطلب 	
5.11	ماكينة التعبئة والتعليق بالفراغ المستمر	WFA-FB-LB
	<p>التطبيق: تعبئة اللحوم بالفراغ للتخزين طويل الأمد.</p> <p>WFA-FB-LB: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إطار من الفولاذ المقاوم للصدأ وغطاء للفراغ • PU حزام • مضخة فراغ عالية الجودة • لوحة تحكم ذكية <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 9.0 كيلو واط ◆ حجم غرفة الفراغ: 1100 مم * 890 مم * 230 مم (الطول * العرض * الارتفاع) ◆ الختم: 1000*(8-10)*2 مم ◆ السعة: 2-5 مرات في الدقيقة ◆ الحجم الخارجي: 2580 مم * 1200 مم * 1140 مم (الطول * العرض * الارتفاع) ◆ الوزن: 800 كجم 	

لا.	وصف	رقم الكود
5.12	<p>نفق تقلص الحرارة التلقائي</p> <p>التطبيق: يمكن للحزمة المختومة أن تمنع التلوث، وهي تشمل بشكل أساسي نظام رش الماء ا لساخن ونظام النقل التلقائي</p> <p>لساخن ونظام النقل التلقائي</p> <p>WFA-FB-RS: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● دعامة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● سلسلة ناقلة من الفولاذ المقاوم للصدأ مزودة بقضيب ● مضخة الماء الساخن من الفولاذ المقاوم للصدأ ● نظام إمدادات المياه ● التدفئة التلقائية والتحكم في درجة الحرارة ● التحكم في تحويل التردد <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ قوة التسخين: 21 كيلو وات ◆ ضغط البخار: 0.2-0.5 ميجا باسكال ◆ استهلاك البخار: 80 كجم/ساعة ◆ العرض الفعال: 400 مم ◆ الارتفاع الفعال: 200 ملم ◆ الحجم: 1935*1018*1455 ملم (الطول*العرض*الارتفاع) 	<p>WFA-FB-RS</p> 
5.13	<p>مجفف هواء التبريد</p> <p>التطبيق: تبريد اللحوم المعبأة مسبقاً بعد الانكماش الحراري</p> <p>WFA-FB-FG: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● دعامة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● سلسلة ناقلة من الفولاذ المقاوم للصدأ مزودة بقضيب ● منفاخ هواء من الفولاذ المقاوم للصدأ ◆ الطاقة: 5.7 كيلو واط ◆ العرض الفعال: 400 مم ◆ الارتفاع الفعال: 200 ملم ◆ الحجم: 1500*1120*1770 مم (الطول*العرض*الارتفاع) 	<p>WFA-FB-FG</p> 
5.14	<p>ناقل تحويل جزء من اللحوم</p> <p>التطبيق: نقل المنتج للوزن والملاكمة</p> <p>WFA-FB-WS: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● مم 304 مداد من الفولاذ المقاوم للصدأ 2*38*38 ● مم 304 لوحة جانبية من الفولاذ المقاوم للصدأ 3 ● مقاس 15 مم، شريط توجيه الحزام المعياري من البولي إيثيلين POM حزام معياري ● محرك من الفولاذ المقاوم للصدأ وأعمدة تشغيل 304 <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.55 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 520 ملم ◆ الحجم: حسب الطلب 	<p>WFA-FB-WS</p> 

لا.	وصف	رقم الكود
5.15	أجهزة الكشف عن المعادن المغناطيسية	WFA-FB-JY
	<p>التطبيق: اكتشاف ما إذا كان هناك معدن داخل اللحم البقري، عناصر الاختبار: الإبرة، الأسلاك المعدنية، النحاس، الألومنيوم، القصدير، الفولاذ المقاوم للصدأ، الحديد وغيرها من المواد.</p> <p>WFA-FB-JY: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● إطار من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● جهاز إنذار صفارة أوتوماتيكية ● حزام مقاوم للكهرباء الساكنة ● تواجه لوحة التحكم <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ حجم قناة الاختبار: 250*400 مم (العرض*الارتفاع) ◆ (مم Φ القطر) حساسية الكشف القياسية FE\geq1.5 NFE\geq2.0 SUS\geq3.0 ◆ ارتفاع الحزام: 50\pm750 ملم ◆ حجم الماكينة: 900*710*1350 ملم (الطول*العرض*الارتفاع) 	
5.16	جزء من وزن اللحوم ونقل الملامكة	WFA-SF-CZ
	<p>التطبيق: نقل المنتج للوزن واللامكة</p> <p>WFA-SF-CZ: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 304 مم مداد من الفولاذ المقاوم للصدأ 2*38*38 ● 304 مم لوحة جانبية من الفولاذ المقاوم للصدأ 3 ● مقاس 15 مم، شريط توجيه الحزام المعياري من البولي إيثيلين POM حزام معياري ● محرك من الفولاذ المقاوم للصدأ وأعمدة تشغيل 304 <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.75 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 340 ملم ◆ الحجم: حسب الطلب 	
5.17	ناقل الأسطوانة (بدون طاقة)	WFA-CF-WG
	<p>التطبيق: النقل والتخزين المؤقت لصناديق الكرتون.</p> <p>WFA-CF-WG: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 304 مم مداد من الفولاذ المقاوم للصدأ 2*38*38 ● 304 مم لوح جانبي من الفولاذ المقاوم للصدأ 3 ● الأسطوانة غير المزودة بالطاقة ϕ50mm <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الحجم: حسب الطلب 	

لا.	وصف	رقم الكود
5.18	تقليم الوزن وناقل التعبئة	WFA-SF-SP
	<p>التطبيق: استلام ونقل القطع للوزن والتعبئة.</p> <p>WFA-SF-SP: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إن دعامات عمود القيادة والقيادة مصنوعة من لوح فولاذي مقاوم للصدأ بمقاس 6.0 مم • محمل من الفولاذ المقاوم للصدأ مع ختم الزيت • حماية دليل لوحة سلسلة الحزام الناقل • مم دعامة متقاطعة لأنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 38 * 38 * 2.0 • ظهر مزود بأسنان مضادة للانزلاق، PU حزام <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.75 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 500 مم ◆ الحجم: حسب الطلب 	
5.19	تقليم صندوق ناقل	WFA-SF-SX
	<p>التطبيق: نقل منتج القطع.</p> <p>WFA-SF-SX: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • مم 304 من الفولاذ المقاوم للصدأ 38*38*2 • مم 304 لوحة جانبية من الفولاذ المقاوم للصدأ 3 • مم 15، شريط توجيه الحزام المعياري من البولي إيثيلين POM حزام معياري • محرك من الفولاذ المقاوم للصدأ وأعمدة تشغيل 304 <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.75 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 340 ملم ◆ الحجم: حسب الطلب 	
5.20	مع منصة PE طاولة عمل	WFA-F-PE
	<p>التطبيق: جزء من تشذيب اللحم.</p> <p>يشمل:</p> <p>WFA-F-PE: رقم الكود</p> <ul style="list-style-type: none"> • أنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 • أبيض مقاس 30 مم (متوافق مع معايير الأمن الغذائي) PE لوح • منصة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ حجم طاولة العمل: حسب الطلب ◆ حجم المنصة: حسب الطلب 	
5.21	طاولة التعبئة	WFA-F-BT
	<p>التطبيق: تعبئة جزء اللحم.</p> <p>WFA-F-BT: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>الحجم: حسب الطلب</p>	

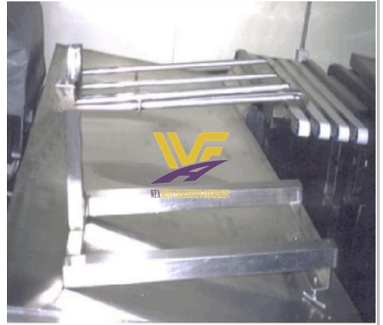
لا.	وصف	رقم الكود
5.22	ميزان إلكتروني مع طباعة التسمية	WFA-CF-TC
	<p>التطبيق: يستخدم للوزن</p> <p>رقم الكود: WFA-CF-TC</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● وظيفة الطباعة المزدوجة لورق الملصقات والورق المستمر ● يمكنها ضبط 31-71 مفتاح اختصار PLU وحدة التخزين الداخلية 4000 ● TCP/IP و 485 واجهات RS232 يمكن اختيار واجهات ● يمكن ضبط وظائف مختلفة على الجهاز ● يمكن ضبط التنسيق والمحتوى والوظائف الأخرى على الكمبيوتر العلوي ● يمكن طباعة محتويات العد والتسعير تلقائيًا ● يمكن تعيين وظيفة التقرير التراكمي المستمر ● يمكن ضبط تنسيقات الباركود لمختلف الهياكل <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ نطاق الوزن: 50 (كجم) ◆ الدقة: 5 جرام ◆ حجم منصة المقياس: 300*400 (مم) ◆ جهد الإمداد: 220 (فولت) ◆ وضع العرض: LED 	
5.23	وزن الأسطوانة	WFA-BF-GC
	<p>التطبيق: وزن اللحوم المعبأة في الكراتين</p> <p>رقم الكود: WFA-BF-GC</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● قوس من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● ملم أسطوانة من الفولاذ المقاوم للصدأ 1.5*38φ ● أجهزة استشعار عالية الدقة ● عرض الوزن مع الطباعة ● شاشة عرض رقمية LCD <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الحجم الخارجي: 800*600*800 (الطول*العرض*الارتفاع) ◆ أقصى سعة للوزن: 100 كجم ◆ سعة التفريق: 10 جم 	
5.24	آلة الختم	WFA-BF-FX
	<p>التطبيق: ختم الكرتون</p> <p>رقم الكود: WFA-BF-FX</p> <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: مرحلة واحدة، 0.18 كيلو واط ◆ بعرض 36-48 مم، BOPP/PVC مناسب لتثبيت ◆ (غير محدود) * 500 * 500 (الطول * العرض * الارتفاع L: الحد الأقصى لحجم التعبئة (اع) ◆ ارتفاع الطاولة: 580-780 ملم ◆ الحجم الخارجي 1830*825*1450 (الطول*العرض*الارتفاع) ◆ الوزن: 138 كجم 	

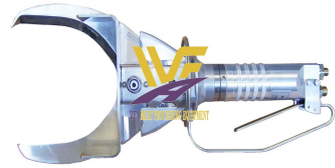
لا.	وصف	رقم الكود
5.25	آلة الربط	WFA-BF-DB
	<p>التطبيق: كرتون التغليف رقم الكود: WFA-BF-DB يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● طاولة نقل الأسطوانة ● رفع منصة العمود ● بكرة آلة الربط ● جهاز استشعار كهروضوئي <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.4 كيلو واط ◆ (غير محدود) * 500 * 500 (الطول * العرض * الارتفاع L: الحد الأقصى لحجم التعبئة (اع ◆ سرعة التغليف: 20 م/دقيقة ◆ نوع حزام التعبئة: حزام PP ◆ الحجم الخارجي 1300*900*1375 ملم (الطول*العرض*الارتفاع) ◆ الوزن: 130 كجم 	
5.26	معبر الجسر	WFA-SF-GQ
	<p>التطبيق: المرور عبر الناقل رقم الكود: WFA-SF-GQ يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● عمود ودعامة من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● لوح شبكي من الألياف الزجاجية مضاد للانزلاق ● سلم ودرازين من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الحجم: حسب الطلب 	

لا.	وصف	رقم الكود
5.27	نظام التحكم الكهربائي المركزي	WFA-CEC
	كابلات الطاقة والتحكم	
	علبة الكابلات	
	<p>التطبيق: التحكم المركزي في تشغيل المعدات الكهربائية للذبح، جهاز التحكم في الجهد المنخفض.</p> <p>رقم الكود: WFA-CEC</p> <p>صفات:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● حارس المحرك لحماية المحركات المختلفة لخط الذبح. ● الآلي أو ما شابه SIEMENS التحكم وتسلسل المراحل بواسطة جهاز. ● يشمل التوصيلات الداخلية للوحة المفاتيح والاتصال بين العناصر المختلفة للمخطط. ● السماح بتغيير إنتاج الخط حسب المبرمجة خلال ثواني معدودة. ● لوحة الكهرباء والتحكم والحماية لخط الذبح. <p>مُجمَع:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● IP-66 خزانة من الفولاذ المقاوم للصدأ. ● دائرة دخل مع عازل ومفتاح أوتوماتيكي رباعي الأقطاب. ● مخرجات الطاقة للمحركات المختلفة. ● دائرة تحكم بجهد أمان 24 فولت. ● للتحكم في العمليات SIEMENS جهاز آلي ماركة. ● لوحة التشغيل التي تعمل باللمس، المثبتة على اللوحة الأمامية. ● دائرة طوارئ مع مرحل أمان. ● PVC علبة الكابلات المجلفنة على الساخن وقناة ● كابل الطاقة من خزانة التحكم الكهربائية إلى محرك المعدات ● كابل التحكم من خزانة التحكم الكهربائية إلى زر التحكم في الجهد المنخفض <p>ملحوظة: باستثناء كابلات الطاقة التي يشتريها العميل</p>	
5.28	الطبقة العليا: ناقلة العظام	WFA-SF-GT
	<p>التطبيق: جمع ونقل العظام</p> <p>رقم الكود: WFA-SF-GT</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● إن دعامة عمود القيادة والقيادة مصنوعة من لوح فولاذي مقاوم للصدأ مقاس 6.0 مم ● محمل من الفولاذ المقاوم للصدأ مع ختم الزيت ● مم دعامة متقاطعة لأنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 2.0 * 38 * 38 ● قاعدة من البولي إيثيلين، POM حزام لوحة <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.75 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 510 ملم ◆ الحجم: حسب الطلب 	

لا.	وصف	رقم الكود
5.29	قناة انزلاق العظام	WFA-SF-GS
	<p>التطبيق: تلقي وتحميل العظام</p> <p>WFA-SF-GS: رقم الكود</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>الحجم: 1200/800*600*1000 مللي متر (الطول * العرض)</p>	
5.30	ناقلة اللحوم النيئة	WFA-SF-DF
	<p>التطبيق: نقل جزء اللحم للتغليف.</p> <p>WFA-SF-DF: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إن دعامة عمود القيادة والقيادة مصنوعة من لوح فولاذي مقاوم للصدأ بمقاس 6.0 مم • محمل من الفولاذ المقاوم للصدأ مع ختم الزيت • حماية دليل لوحة سلسلة الحزام الناقل • مم دعامة متقاطعة لأنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 2.0 * 38 * 38 • قاعدة من البولي إيثيلين، POM حزام لوحة <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.75 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 600 مم ◆ الحجم: حسب الطلب 	
5.31	ناقل قطع النبيحة	WFA-SF-SF
	<p>التطبيق: نقل جزء اللحم للتغليف.</p> <p>WFA-SF-SF: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إن دعامة عمود القيادة والقيادة مصنوعة من لوح فولاذي مقاوم للصدأ بمقاس 6.0 مم • محمل من الفولاذ المقاوم للصدأ مع ختم الزيت • حماية دليل لوحة سلسلة الحزام الناقل • مم دعامة متقاطعة لأنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 2.0 * 38 * 38 • قاعدة من البولي إيثيلين، POM حزام لوحة <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطاقة: 0.75 كيلو واط ◆ عرض الحزام: 510 ملم ◆ الحجم: حسب الطلب 	
5.32	PE طاولة عمل	WFA-F-PE
	<p>التطبيق: الذبيحة الخالية من العظم واللحم</p> <p>WFA-F-PE: رقم الكود</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> • أنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 • أبيض مقاس 30 مم (متوافق مع معايير الأمن الغذائي) PE لوح • الخزان في الأسفل <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الحجم: حسب الطلب 	

لا.	وصف	رقم الكود
5.33	PE طاولة عمل التطبيق: الذبيحة الخالية من العظم واللحوم WFA-F-PE: رقم الكود يشمل: ● أنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● أبيض مقاس 30 مم (متوافق مع معايير الأمن الغذائي) PE لوح ● قم بإعداد رفوف الصناديق في الأعلى والأسفل على التوالي المعلومات التقنية: ◆ الحجم: حسب الطلب	WFA-F-PE 
5.34	مع رف قصص PE طاولة عمل التطبيق: الذبيحة الخالية من العظم واللحوم WFA-F-PER: رقم الكود يشمل: ● أنبوب مربع من الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● أبيض مقاس 30 مم (متوافق مع معايير الأمن الغذائي) PE لوح ● قم بإعداد رفوف الصناديق في الأعلى والأسفل على التوالي المعلومات التقنية: ◆ الحجم: حسب الطلب	WFA-F-PER 
5.35	طاولة الفرز الدوارة التطبيق: استقبال اللحوم بعد العظم ومريحة لفصلها عن التعبئة والتغليف. WFA-F-XJ: رقم الكود المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ الطاقة: 1.5 كيلو واط قطر الطاولة الدوارة: 1500 مم سرعة الدوران: 3.27 دورة في الدقيقة	WFA-F-XJ 
5.36	طاولة التعبئة التطبيق: تعبئة جزء اللحم. WFA-F-BT: رقم الكود المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ الحجم: حسب الطلب	WFA-F-BT 

لا.	وصف	رقم الكود
5.37	رف التعبئة	WFA-F-DJ
	<p>التطبيق: مناسب لتعبئة اللحم في كيس التغليف</p> <p>رقم الكود: WFA-F-DJ</p> <p>المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ</p> <p>الحجم: 290*400*290 مللي متر (الطول * العرض)</p>	
5.38	نظام التحكم الإلكتروني للمعدات	WFA-EC
	<p>كبلات الطاقة والتحكم</p> <p>التطبيق: التحكم الجزأ المستقل للمعدات في منطقة معينة</p> <p>رقم الكود: WFA-EC</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● صندوق التحكم الكهربائي مصنوع من الفولاذ المقاوم للصدأ مزود بشرط لاصق مقاوم للماء ● أشكال مختلفة من مكونات التحكم الإلكتروني، مثل مفاتيح الطاقة، المحولات، قواطع الدائ، رة، الموصلات، أطراف الأسلاك، وغيرها من المكونات ● مكونات التحكم في الجهد المنخفض، مثل مفاتيح الأزرار، ومفاتيح التوقف في حالات الط ● وارئ، والمفاتيح المتقاطعة، والمفاتيح الدوارة، والمكونات الأخرى ● كابل التحكم، من خط التحكم إلى مفتاح التحكم ● كابل الطاقة، من خط التحكم إلى المحرك <p>ملحوظة: باستثناء كبلات الطاقة التي يشتريها العميل</p>	
6. وحدة أدوات الذبح		
6.1	الأغنام / الماعز مذهل	WFA-ST-DJ(I)
	<p>التطبيق: جهاز الصعق المستمر للأغنام</p> <p>رقم الكود: WFA-ST-DJ(I)</p> <p>العلامة التجارية: ألمانيا فرويند</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● جهاز تبريد الهالة المستمر عالي التردد ● تم تثبيت 8 أنواع من برامج الصعق مسبقاً، في حين يمكن اختيار أنواع أخرى بناءً على أنوع وواع الحيوانات المختلفة وأحجامها وأوضاع التشغيل ● جميع معلمات الصعق عبارة عن عناصر تحكم إلكترونية قابلة للبرمجة ويمكن تحريرها ● رأس اختياري وقلب مذهل ● تقليل بقع الدم والكسور، وتحسين جودة اللحم، وزيادة إنتاج اللحم ● متوافقة مع لوائح رعاية الحيوان في الاتحاد الأوروبي ● رقم البرنامج، والجهد، والتيار، وما إلى ذلك LED يعرض مؤشر ● يمكن أن يوفر الجمع بين الأقطاب الكهربائية المسننة والمسامرية ملاسمة أفضل للجلد، ويمنع الانزلاق، وبالتالي تحقيق جودة أفضل للحوم ● تصميم فتحة واسعة يمكن أن يلبي الاستخدامات المختلفة للرأس والقلب ● تصميم مقبض مضاد للانزلاق ● موازن مستورد، SH-H2B مسدس صعق الأغنام <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الوزن: 15 كجم ◆ السعة القصوى: 600 رأس في الساعة 	 

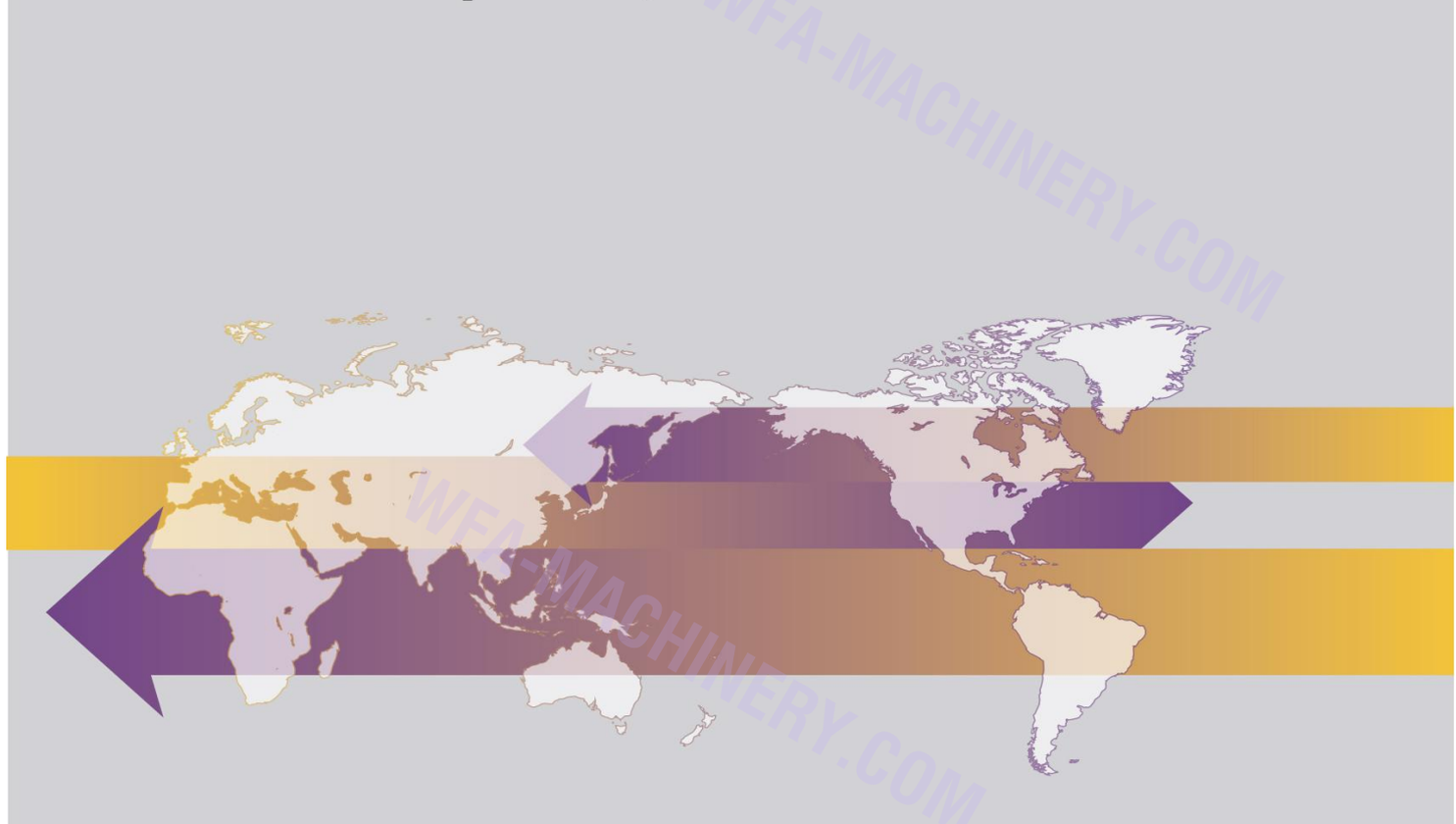
لا.	وصف	رقم الكود
6.2	ماكينة قص رأس الأغنام/الماعز الهيدروليكية	WFA-ST-TJ(I)
	<p>Application: Cutting the head of sheep/goat Code No.:WFA-ST-TJ(I) Origin brand:Germany FREUND Include: ● Balancer ● Hydraulic station Technical parameters: ◆ Power:4.0kw ◆ Shear opening:150mm ◆ Working pressure:180bar ◆ Working speed (open and close):1.5 second ◆ Weight:3.8kg</p>	
6.3	Hydraulic hoof shear	WFA-ST-DJ(I)
	<p>التطبيق: قطع حوافر الأغنام/الماعز. WFA-ST-DJ(I) رقم الكود العلامة التجارية المنشأ: ألمانيا فريوند يشمل: ● الموازن ● محطة هيدروليكية المعلومات التقنية: ◆ الطاقة: 4.0 كيلو واط ◆ فتحة القص: 90 ملم ◆ ضغط العمل: 180 بار ◆ سرعة العمل (الفتح والإغلاق): 3 ثواني ◆ الوزن: 3.9 كجم</p>	
6.4	مقص حافر هيدروليكي	WFA-ST-DJ
	<p>التطبيق: قطع حوافر الأغنام/الماعز. WFA-ST-DJ رقم الكود يشمل: ● الموازن ● محطة هيدروليكية المعلومات التقنية: ◆ الطاقة: 4.0 كيلو واط ◆ فتحة القص: 90 ملم ◆ ضغط العمل: 180 بار ◆ سرعة العمل (الفتح والإغلاق): 3 ثواني ◆ الوزن: 3.9 كجم</p>	
6.5	مطهر القص	WFA-ST-JX
	<p>التطبيق: تعقيم القص والمنتشار في كل مرة باستخدام ماء ساخن بدرجة حرارة 82 درجة مئوية WFA-ST-JX رقم الكود المواد: 304 الفولاذ المقاوم للصدأ ولوحة البولي إيثيلين المعلومات التقنية: ◆ نوع التسخين: تسخين كهربائي ◆ الطاقة: 3.0 كيلو واط ◆ الحجم: 875*200*500 ملي متر (الطول * العرض * الارتفاع)</p>	

لا.	وصف	رقم الكود
6.6	مزيل هوائي	WFA-T-PB(I)
	<p>التطبيق: مساعدة العمال على الإخفاء لضمان سلامة الجلد.</p> <p>العلامة التجارية المنشأ: ألمانيا فريوند</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● الموازن ● نظام التحكم الهوائي <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ قطر الشفرة: 100 ملم ◆ ضغط العمل: 3.5 بار ◆ استهلاك الهواء: 370 لتر/الدقيقة ◆ الوزن: 1.3 كجم 	
6.7	مزيل الثدي الهوائي	WFA-T-PB(I)
	<p>التطبيق: تقشير صدر الأغنام/الماعز</p> <p>العلامة التجارية المنشأ: ألمانيا فريوند</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● شفرة إزالة الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● مقبض تشغيل نمط الفولاذ المقاوم للصدأ 304 ● نظام التحكم الهوائي <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ ضغط العمل: 6.0 بار ◆ شوط الأسطوانة: 600 مم ◆ الحجم: 340*1700 ملم 	
6.8	قص عظمة الصدر	WFA-ST-XJ(I)
	<p>التطبيق: مقص عظم الصدر للأغنام/الماعز في محطات الإنتاجية المتوسطة والعالية</p> <p>العلامة التجارية المنشأ: ألمانيا فريوند</p> <p>يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● الموازن ● نظام التحكم الهوائي <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ قطر الشفرة: 145 ملم ◆ ضغط العمل: 7 بار ◆ الوزن: 12 كجم 	
6.9	سكين سفك الدماء	WFA-T-CD(I)
	<p>التطبيق: قتل الحيوان.</p> <p>العلامة التجارية المنشأ: ألمانيا جيسير</p> <p>العلامة التجارية المنشأ: ألمانيا فريوند</p> <p>مادة:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● مارتنستي 304 الفولاذ المقاوم للصدأ ● مقبض بلاستيكي صالح للطعام <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطول: 45 سم 	

لا.	وصف	رقم الكود
6.10	سكين الذبح	WFA-T-TD(I)
	<p>التطبيق: إخفاء الحيوانات، والتشذيب، وإزالة العظام وما إلى ذلك. العلامة التجارية المنشأ: ألمانيا جيسير رقم الكود: WFA-T-TD(I) يشمل:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● إخفاء السكين ● سكين التشذيب ● سكين نزع العظم <p>مادة:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● مارتنسيتي 304 الفولاذ المقاوم للصدأ ● مقبض بلاستيكي صالح للطعام <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطول: 26.2-31 سم 	
6.11	السكاكين العصي أكثر حدة	WFA-T-MD(I)
	<p>العلامة التجارية المنشأ: ألمانيا جيسير رقم الكود: WFA-T-MD(I) التطبيق: طحن ذبائح كيني مادة:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● الننتول 304 الفولاذ المقاوم للصدأ ● مقبض بلاستيكي صالح للطعام <p>المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ الطول: 45 سم 	
6.12	مبارة سكين	WFA-T-MJ
	<p>التطبيق: يستخدم لشحن السكاكين رقم الكود: WFA-T-MJ المواد: الفولاذ المقاوم للصدأ المعلومات التقنية:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ قطر العمود: 12.7 ملم ◆ سرعة عدم التحميل: 2950 دورة في الدقيقة ◆ قطر العجلة: 150 ملم ◆ الطاقة: 200 واط 	
6.13	حزام حامل السكاكين والمبارة	WFA-T-DD
	<p>التطبيق: مكان سكاكين الذبح وأكثر وضوحا رقم الكود: WFA-T-DD المادة: بلاستيك هندسي السعة: 4 قطع سكين وقطعة واحدة حادة</p>	

لا.	وصف	رقم الكود
-----	-----	-----------

Exquisite Workmanship Reaches the Perfect Situation
Keep Promises, Win-Win



QINGDAO WOFENG EQUIPMENT CO.,LTD

Jiaozhou Qingdao City Shandong Province China 266300
Tel: +86(532) 8723 6833 Mobile: + 86 1515 428 8833
sales@wfa-machinery.com clockly@wfa-machinery.com
www.wfa-machinery.com www.wfaslaughtermachine.com

PRODUCTION AND WAREHOUSE OFFICES

No.7 Jiangshu Road Jiaozhou Qingdao City Shandong Province China 266300
Mobile: + 86 1519 256 8833
farmer@wfa-machinery.com

Technical support

Tel: +86 532 87236833
Mobile: + 86 1519 265 8833
Email: technology@wfa-machinery.com