K-NEX SHIRT BODY PRESSING MACHINE (WITH COLLAR AND CUFF PRESS)





Model	AZT-B138G
Power (V / Hz)	220 / 50
Steam Pressure (Mpa)	0.4 - 0.6 Mpa
Steam Consumption (Kg/Hr)	40 Kg/Hr
Fitting	Steam boiler / Air compressor
Compress air consumption	20L / min
Overall dimension (L*W*H mm)	1950 x 1270 x 2070
Overall weight (kg)	800

Features

- This model is suitable for high class shirt finishing off after laundry.
- This main body shape is with the function as shoulders pressing, body vacuum and side blowing, etc. Front and back buck shape can press the shirt body flaty.
- Left and Right independent cuff clamps are for the function of cuff finishing and sleeves finishing are depend on the hot air blowing mode
- Different programs are avilable for short sleeve style and long sleeve style shirt.
- This model is with PLC (Program Logistic Controller) Control mode and touch screen computer system, which is easily setting different pressing index.

ดุณสมบัติ

- 🔳 เครื่องรุ่นนี้เหมาะสำหรับ การรีดเสื้อเชิ๊ดที่ต้องการความสมบูรณ์แบบและรวดเร็ว
- สามารถรีดเสื้อได้ตั้งตัวตั้งแต่ คอปก แขนเสื้อ ไหล่ และ ด้านหน้าและด้านหลัง ภายในเครื่องเดียว
- สามารถทำงานต่อเนื่องได้ สองตัวพร้อมกัน
- รืดได้ทั้งเสื้อแขนสั้นและแขนยาว
- เครื่องรุ่นนี้ควบคุมด้วยระบบ PLC และทัชสกรีน ปรับแต่งโปรแกรม และ ใช้งานง่าย
- สามารถรีดเสื้อได้ เฉลี่ย นาทีละ 2 ตัว