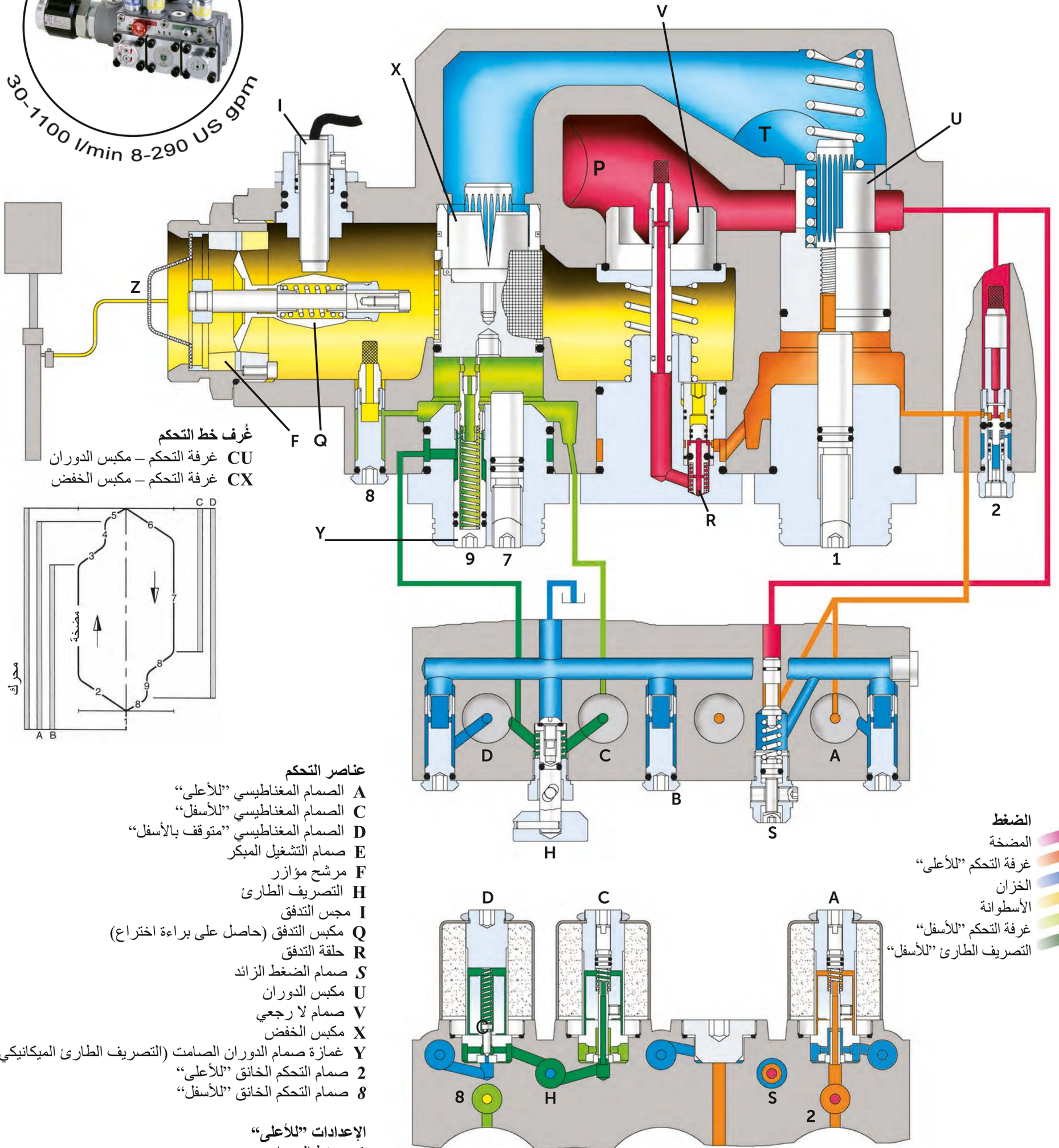
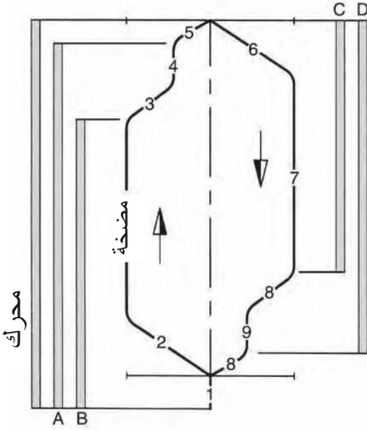


P وصلة المضخة
T وصلة الخزان
Z وصلة الأسطوانة



غرف خط التحكم
CU غرفة التحكم - مكبس الدوران
CX غرفة التحكم - مكبس الخفض



- عناصر التحكم**
- A الصمام المغناطيسي "للاعلى"
 - C الصمام المغناطيسي "للاسفل"
 - D الصمام المغناطيسي "متوقف بالاسفل"
 - E صمام التشغيل المبكر
 - F مرشح مؤازر
 - H التصريف الطارئ
 - I مجس التدفق
 - Q مكبس التدفق (حاصل على براءة اختراع)
 - R حلقة التدفق
 - S صمام الضغط الزائد
 - U مكبس الدوران
 - V صمام لارجعي
 - X مكبس الخفض
 - Y غمازة صمام الدوران الصامت (التصريف الطارئ الميكانيكي)
 - 2 صمام التحكم الخائق "للاعلى"
 - 8 صمام التحكم الخائق "للاسفل"

الإعدادات "للاعلى"
1 ضغط الدوران
AT الموازنة "للاعلى"

الإعدادات "للاسفل"
7 حد التشغيل الأقصى
9 سرعة التصريف الطارئ
CT الموازنة "للاسفل"

الضغط

- المضخة
- غرفة التحكم "للاعلى"
- الخزان
- الأسطوانة
- غرفة التحكم "للاسفل"
- التصريف الطارئ "للاسفل"

The finest elevator control valves

Blain Hydraulics GmbH • Pfaffenstrasse 1 • 74078 Heilbronn • Germany
Tel. +49 7131 28210 • Fax +49 7131 282199 • www.blain.de • info@blain.de