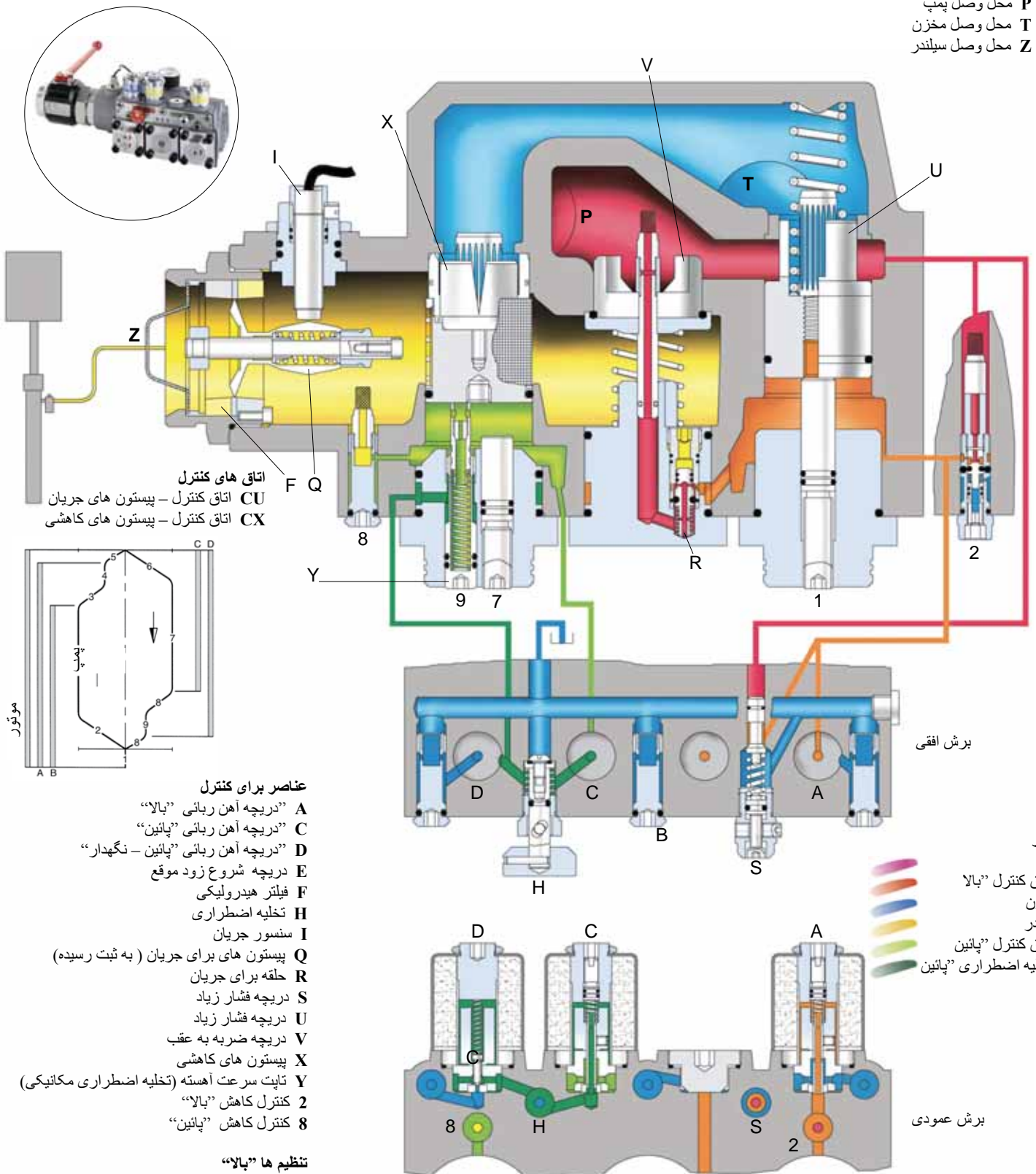


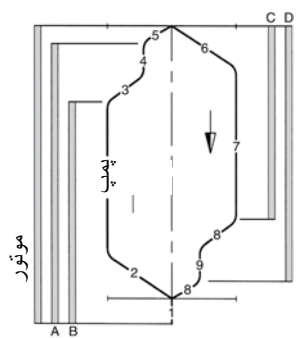
SEV

دریچه هیدرولیکی الکترونیکی

P محل وصل پمپ
T محل وصل مخزن
Z محل وصل سیلندر



اتاق های کنترل
CU اتاق کنترل - پیستون های جریان
CX اتاق کنترل - پیستون های کاهش



برش افقی

فشار
پمپ
"اتاق کنترل" بالا
مخزن
سیلندر
"اتاق کنترل" پائین
"تخلیه اضطراری" پائین

برش عمودی

- عناصر برای کنترل**
- A "دریچه آهن ربائی "بالا"
 - C "دریچه آهن ربائی "پائین"
 - D "دریچه آهن ربائی "پائین - نگهدار"
 - E دریچه شروع زود موقع
 - F فیلتر هیدرولیکی
 - H تخلیه اضطراری
 - I سنسور جریان
 - Q پیستون های برای جریان (به ثبت رسیده)
 - R حلقه برای جریان
 - S دریچه فشار زیاد
 - U دریچه فشار زیاد
 - V دریچه ضربه به عقب
 - X پیستون های کاهش
 - Y تاپت سرعت آهسته (تخلیه اضطراری مکانیکی)
 - 2 کنترل کاهش "بالا"
 - 8 کنترل کاهش "پائین"
- تنظیم ها "بالا"**
- 1 فشار جریان
 - AT آگارنیچر "بالا"
- "تنظیم ها "پائین"**
- 7 محدودیت حرکت کامل
 - 9 سرعت تخلیه اضطراری
 - CT گارنیچر "پائین"

The finest elevator control valves



Blain Hydraulics GmbH • 74078 Heilbronn • Pfaffenstrasse 1 • Germany
Tel. +49 7131 2821-0 • Fax +49 7131 48 52 16 • www.blain.de • info@blain.de

