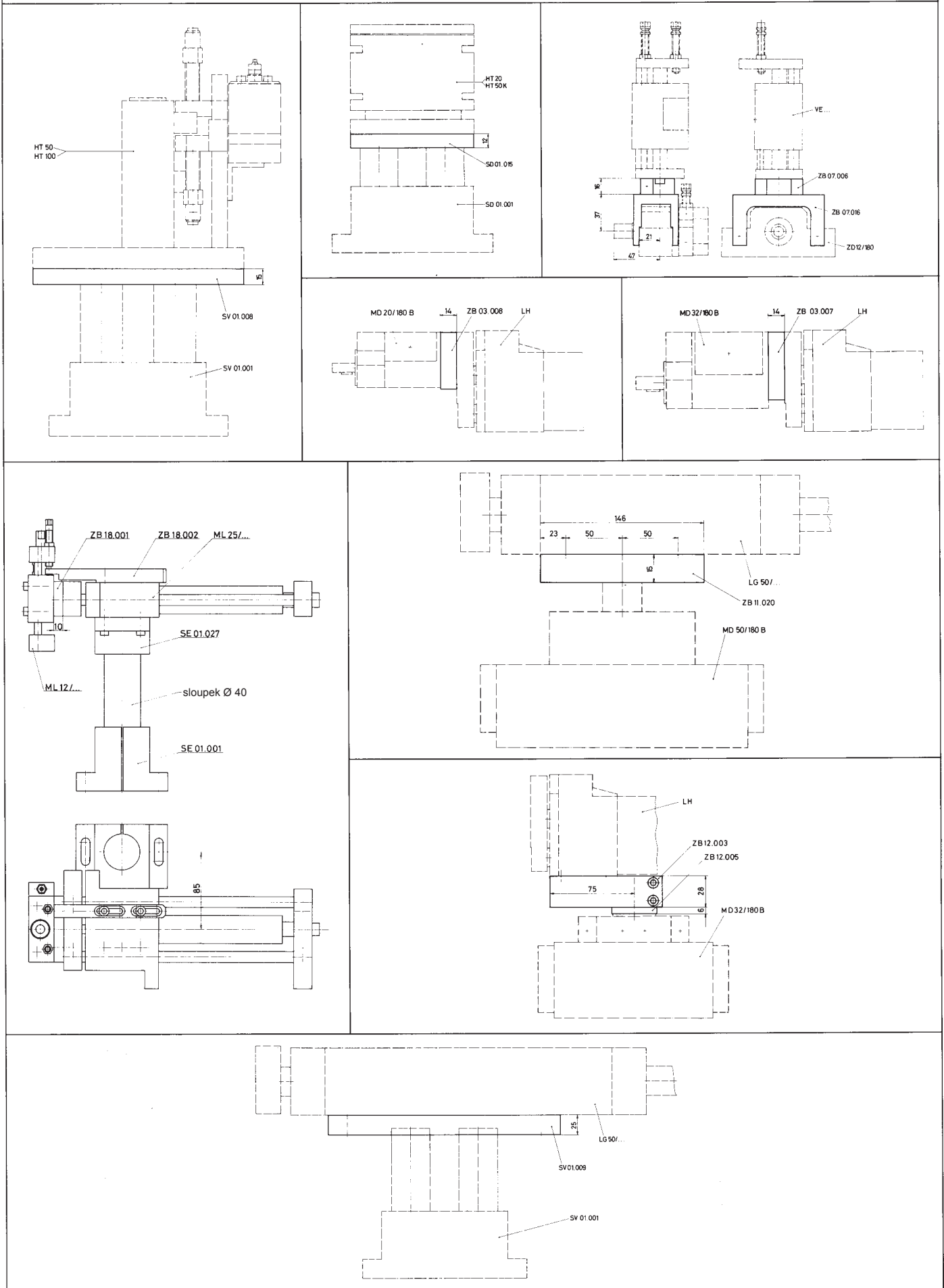


Plnicí stanice pro přísun dílů šroubovitým vibračním dopravníkem



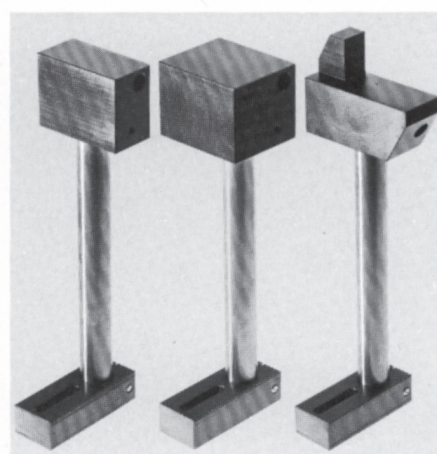
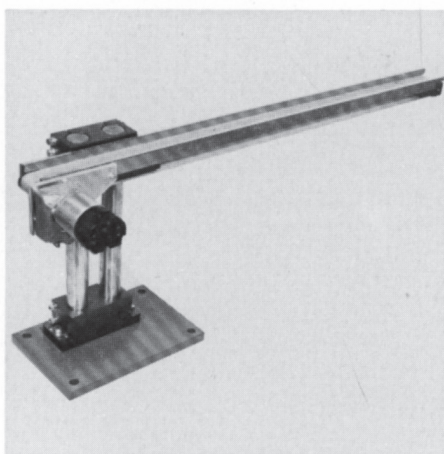
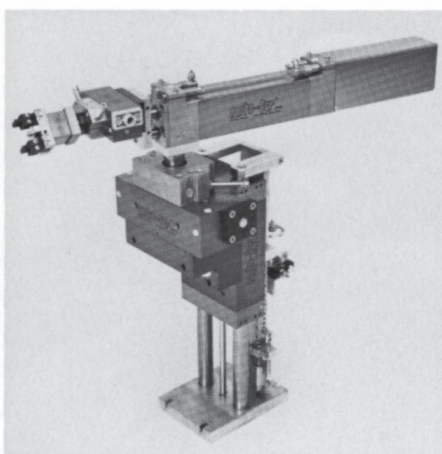
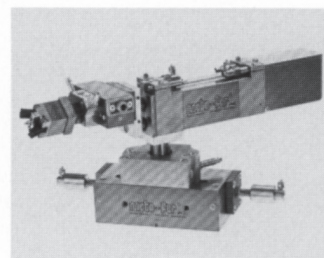
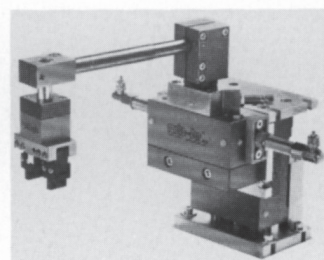
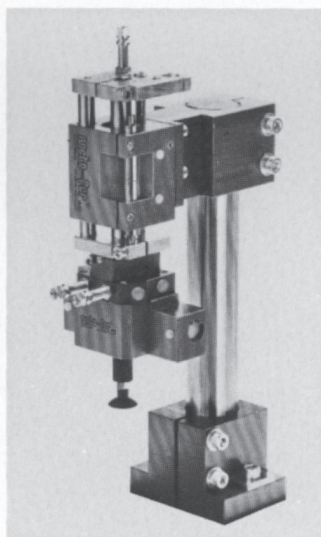
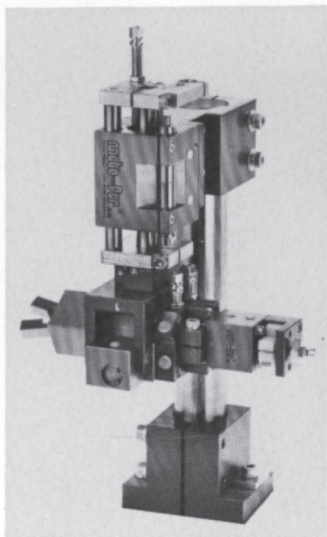
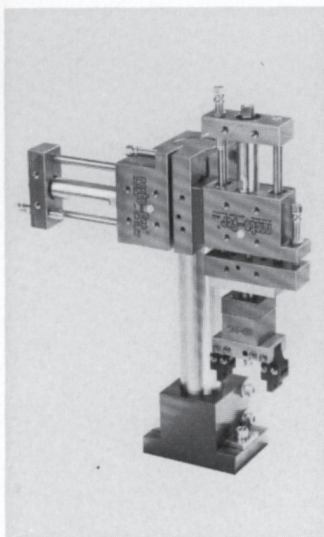
Kompletní provozu schopná plnicí stanice smontovaná se stavebnicovými automatizačními prvky. Orientační zařízení ve šroubovitém vibračním dopravníku a přívodní kolejnice jsou přizpůsobeny dopravovaným obráběným součástkám. Stanice může být vybavena kontrolou přítomnosti obráběných součástek jakož i mini - maxi - řízením. Kadence až 60 ks/min. (podle obráběných součástek)

Příklady montáží s různými středovými deskami



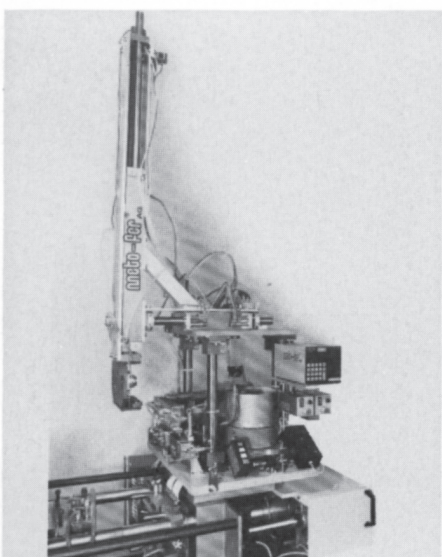
Příklady montáží

s různými středovými deskami

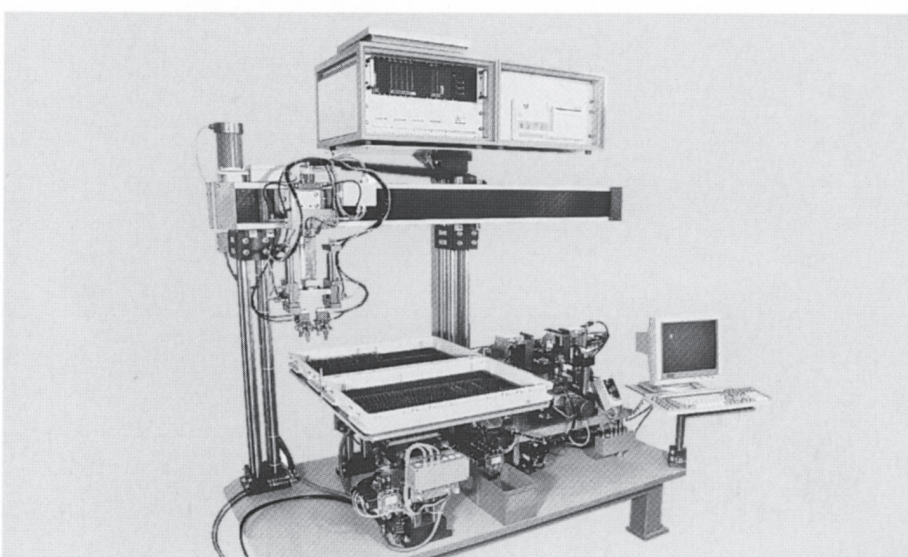


Dopravník

Pozice pro odebrání obráběných součástek

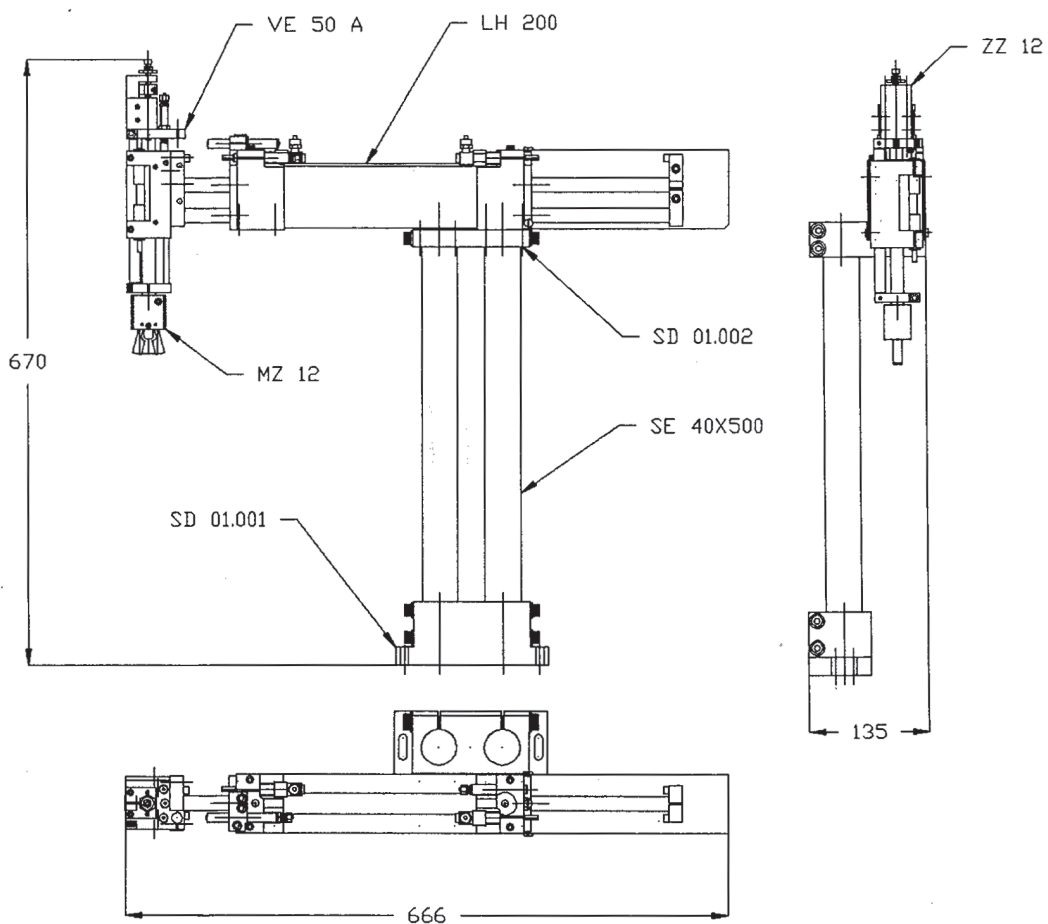
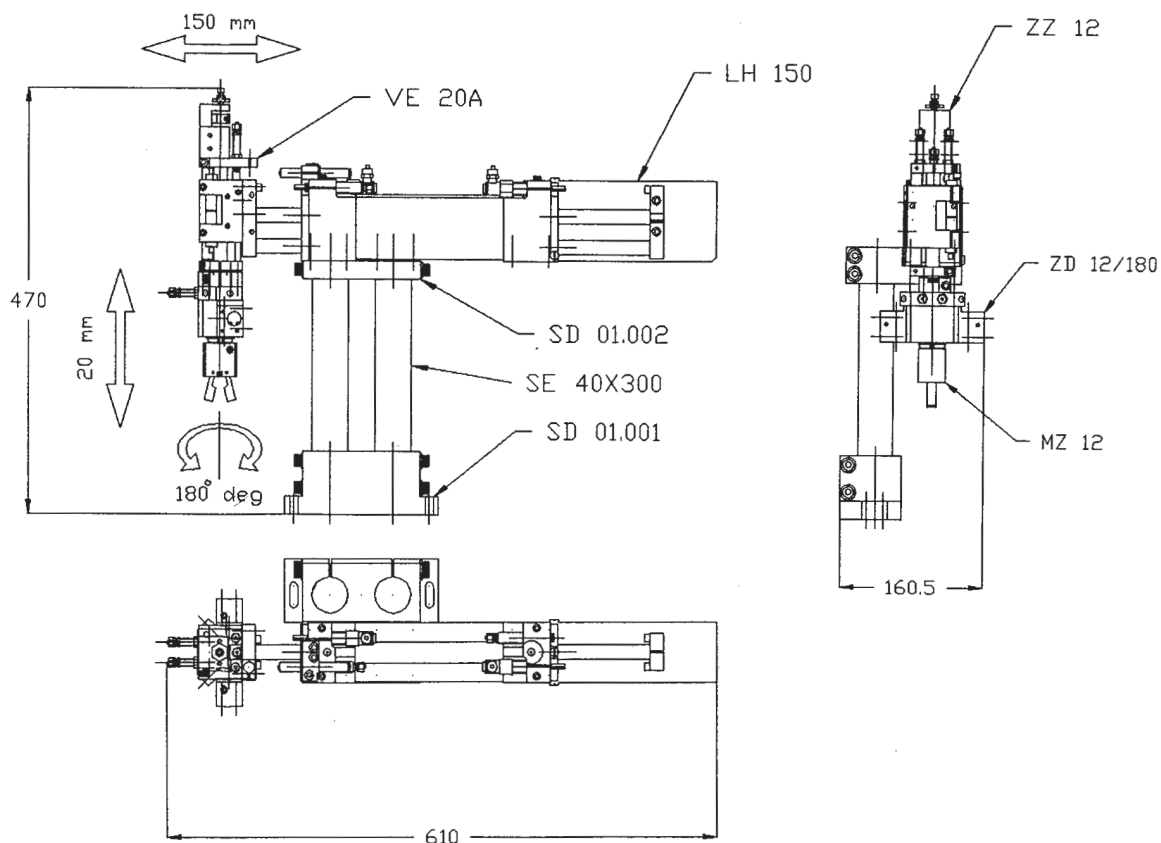


Podávací zařízení pro stroj na vstřikování plastů

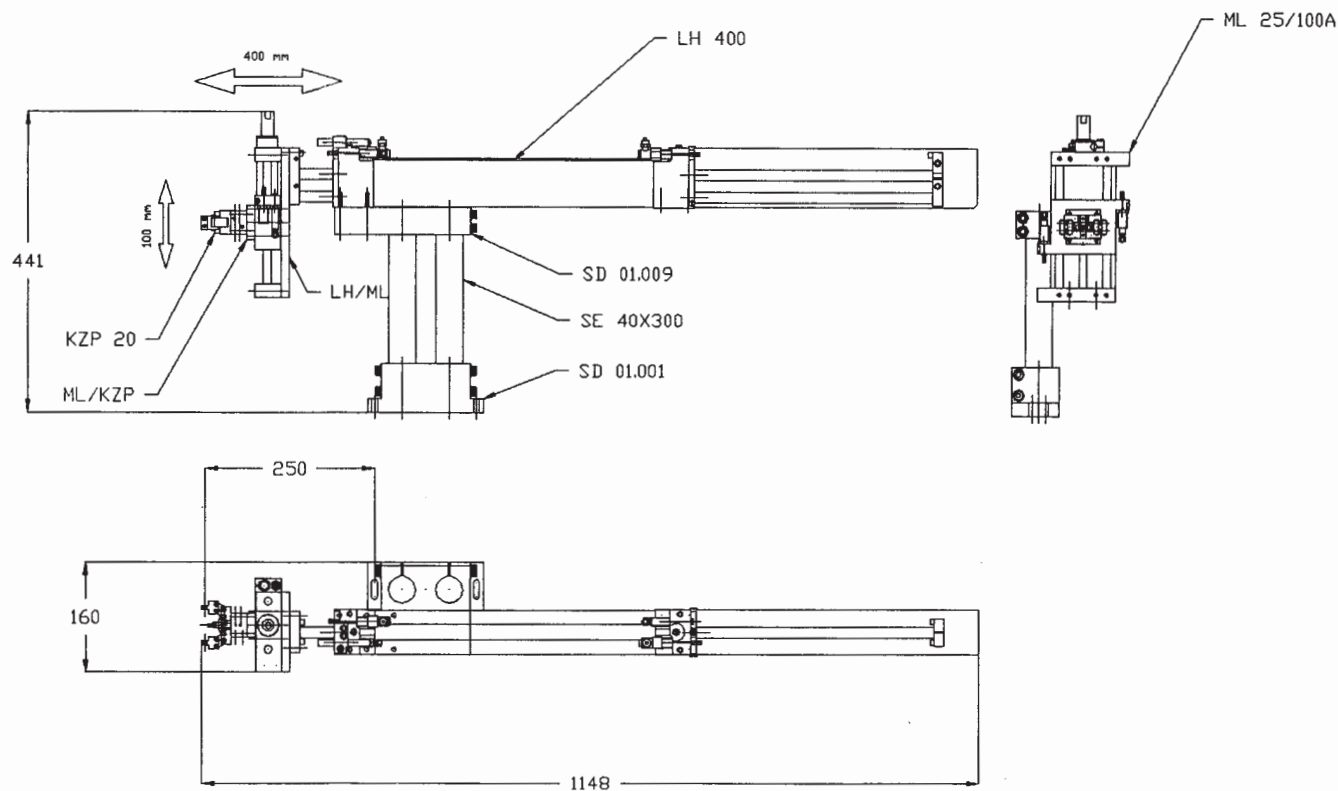
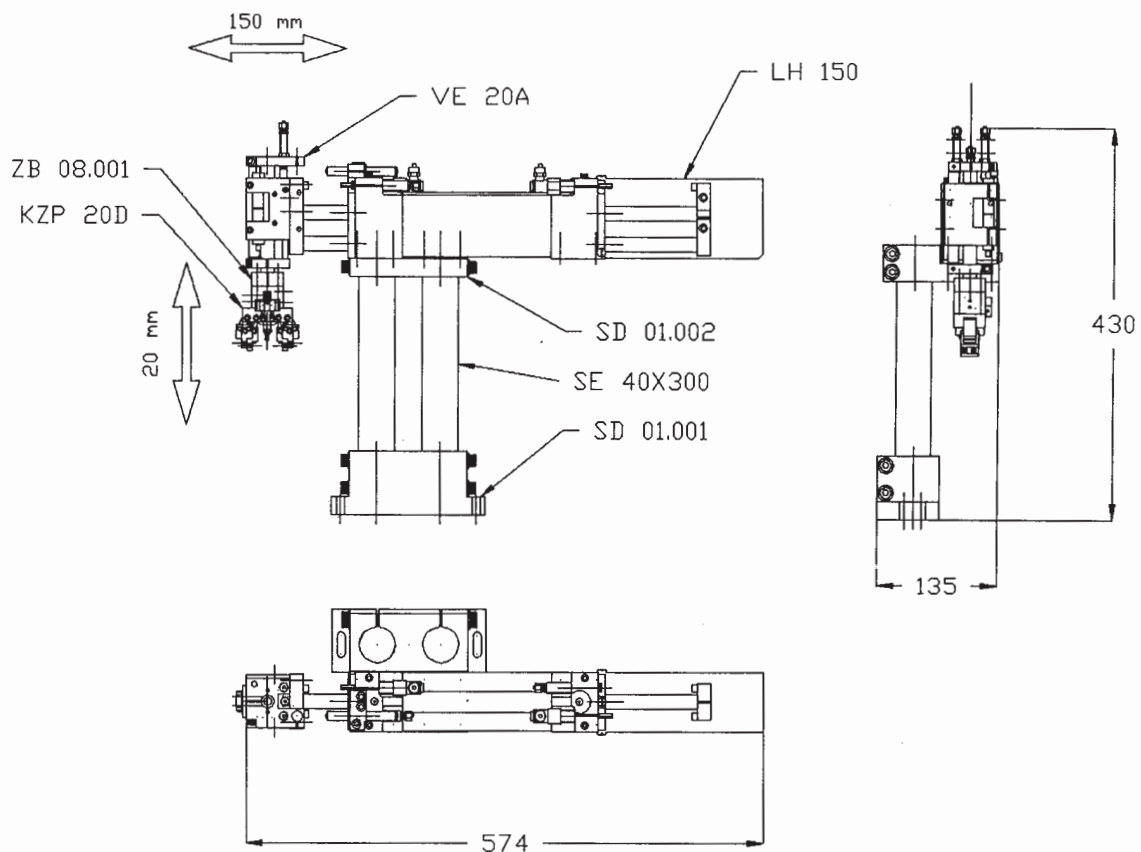


Montážní robot

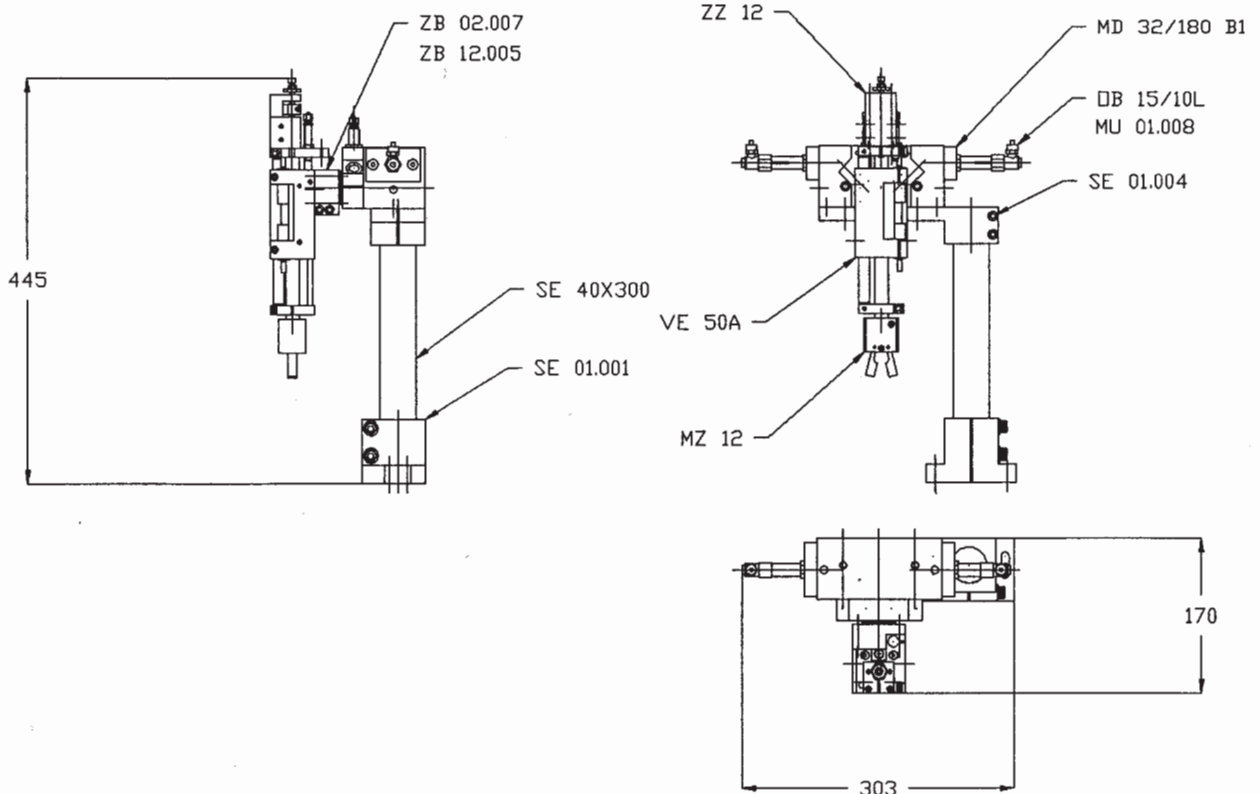
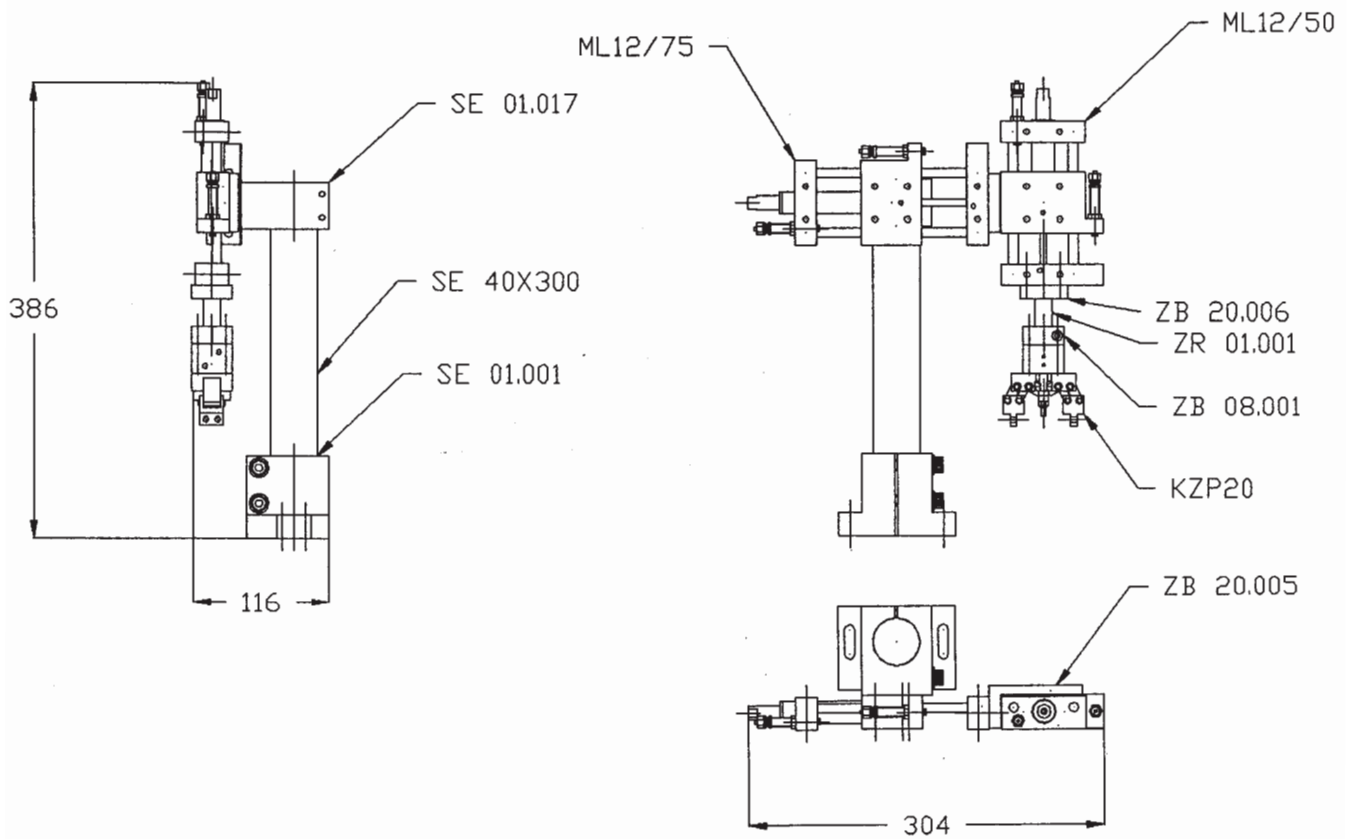
Příklady montáží



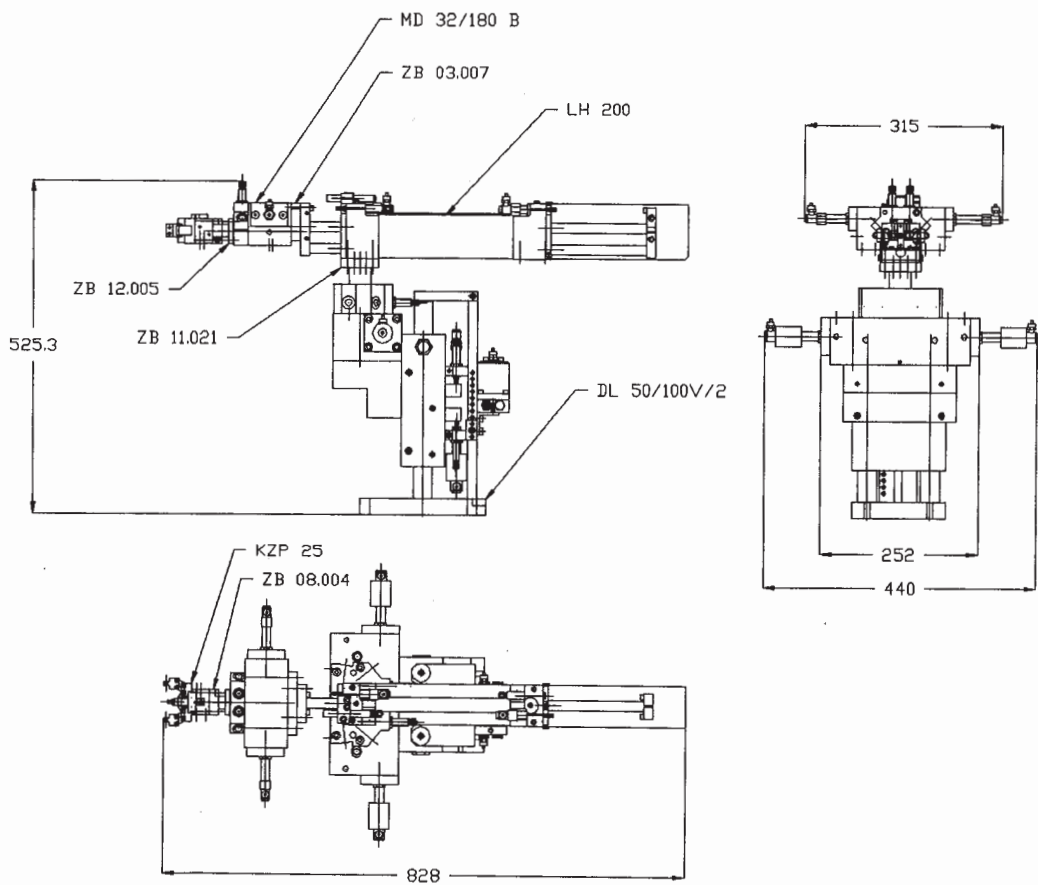
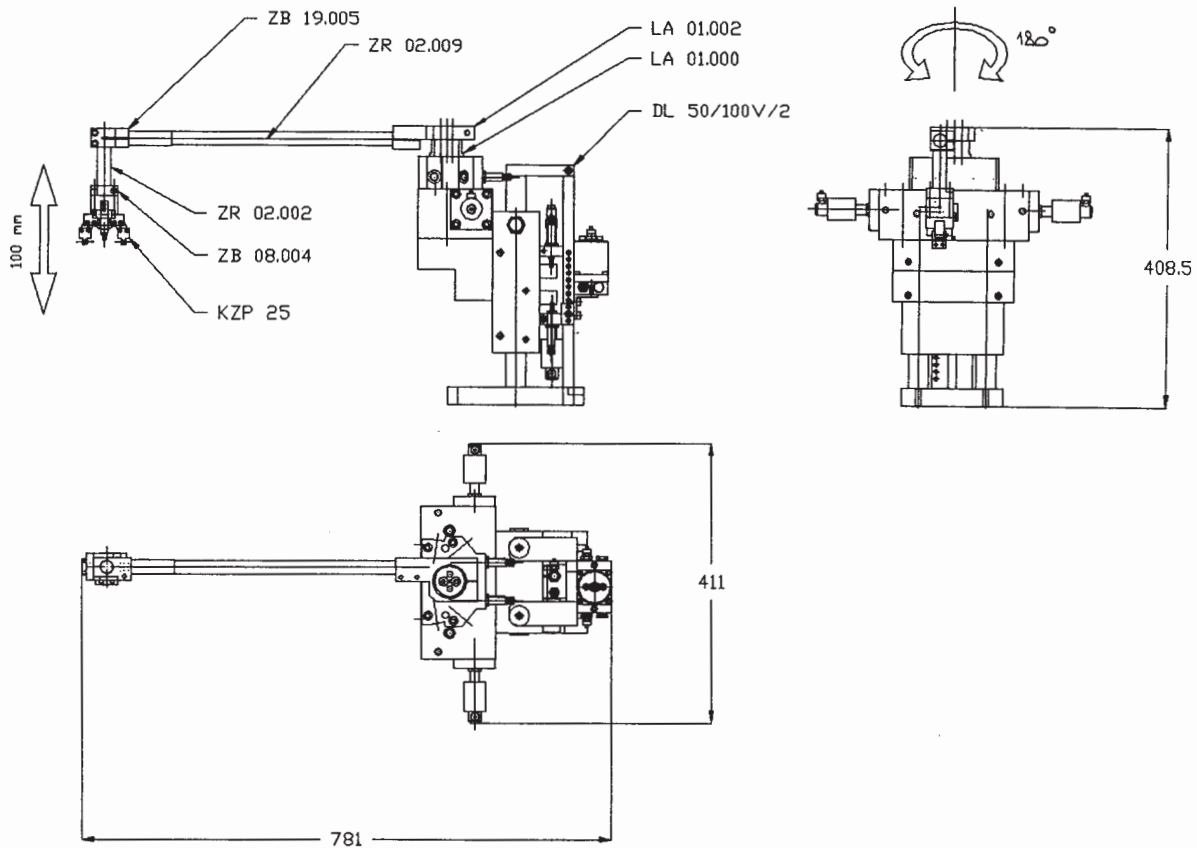
Příklady montáží



Příklady montáží



Příklady montáží



Příklady montáží

