

REBENDA



LCV 2

**VYSEKÁVACÍ PNEUMATICKÝ LIS
S KARUSELOVÝM STOLEM**

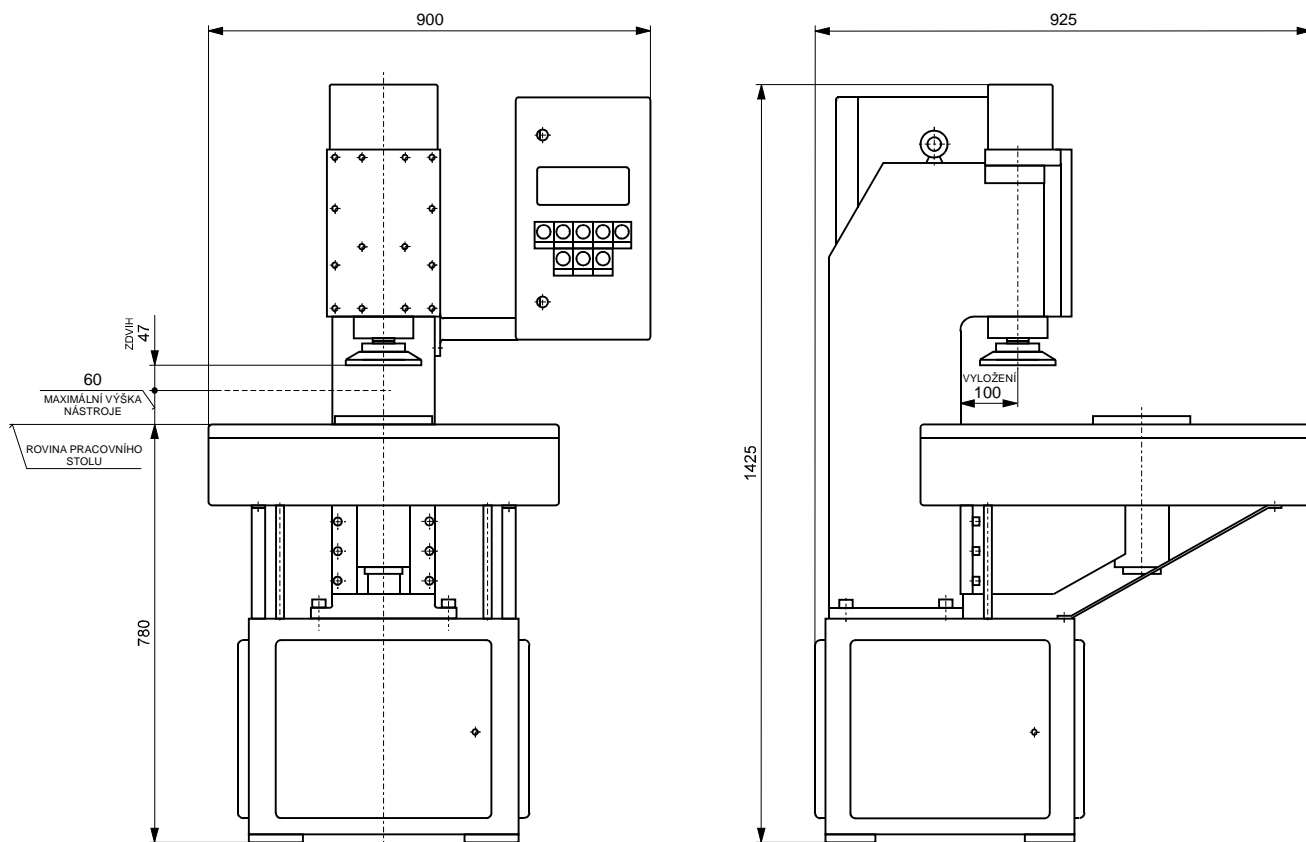
POUŽITÍ

LCV 2 je jednobodový vysekávací pneumatický lis s horním pohonem a šesti polohovým karuselovým stolem, určený pro drobné lisařské práce v gumárenství, které vyžadují ruční vkládání polotovaru bez možnosti použití

KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ

Základní částí lisu je svařený, žháním rozměrově stabilizovaný stojan, ve kterém je uložena pracovní jednotka a konzola s karuselovým stolem, sloužícím k upínání nástrojů. Vysekávané polotovary se ručně vkládají mimo pracovní prostor do nástroje. Pro spolehlivou indexaci polotovaru je každý nástroj vybaven vakuováním, vyjímání po provedeném vyseknutí je usnadněno tlakovým vzduchem. Veškeré mechanismy jsou ovládány pneumatickými prvky. Lis je řízen volně programovatelným automatem, umožňujícím přes operační panel změnu technologických

TECHNICKÉ PARAMETRY



Regulovatelná jmenovitá vysekávací práce lisu	0 ÷ 22	J
Počet zdvihů	15	1/min
Zdvih beranu	47	mm
Vyložení	100	mm
Maximální výška nástroje	60	mm
Průměr stolu	6	ks
Maximální počet nástrojů	900x925x1425	mm
Celkové rozměry - šířka x hloubka x výška	400	kg
Hmotnost	230	V
Napájecí napětí	0,12	kW
Příkon	0,6	MPa

Ing. Karel REBENDA

konstrukce a výroba jednoúčelových strojů

Obřanská 65, 614 00 Brno • Česká republika • tel.: +420 541238528 • záz./fax: +420 541238782
<http://www.rebenda.cz> • e-mail: rebenda@rebenda.cz