

TECHNICKÁ DATA PLOTRU

Název:	Plotr kreslící a řezací
Výrobce:	LASERCOMB, typ PPS 1600
Řízení:	sériový 256 KB paměť max. 3 programy v paměti přípojka k PC přes interface RS-232/V24 20mA (propojovací kabel součástí dodávky)
Pracovní rychlost:	30 m/min
Spotřeba vzduchu:	6 bar, max. 25 l/min
Přívod:	220 V, 50 Hz, jištění 16 A Tr
Příkon:	max. ca 1,8 kVA
Pohon:	stejnoseměrným proudem v obou osách
Rylovací nástroj:	tangenciálně vedená jednotka s výměnitelnými sadami
Řezací nástroj:	tangenciálně vedená řezací jednotka s nožem z tvrzeného kovu, které je upevněno centricky v rychloupínacím pouzdře max. rychlost otáček 11/s
Kreslící nástroj.	rychloupínací, přesně vedená jednotka s výměnnými kreslícími sadami pro kreslení tuhou, kuličkovým perem, tuží či rydlem
Vakuovací systém:	vakuový pracovní stroj s 2 komorami
Váha:	620 kg
Rozměry:	2945 x 1785 x 1035 mm, pracovní výška 800 mm
Prac. plocha:	1250 x 1650 mm