

## CERTUSS E-MX

možnosti elektrického napájení ze sítě



### základní informace

Parní vyvíječe ve standardním provedení jsou dimenzovány pro elektrické napájení 3/N/PE ~ 50 Hz 230V / 400V ± 5%.  
Odlíšné způsoby elektrického napájení vyžadují schválení výrobcem.

### požadavky na el. připojení EMX

<u>jednomodulový</u>	výkon 10 - 160 kg/h	1x silový kabel 400V/50Hz dle příkonu modulu 1x silový kabel 400V/50Hz pro příkon periferií vyvíječe (ohřev napájecí vody, ventilátor, klimatizace, je dáno technickou specifikací dle nabídky)
<u>dvoumodulový</u>	výkon 200 - 320 kg/h	2x samostatný silový kabel 400V/50Hz dle příkonu každého modulu 1x silový kabel 400V/50Hz pro příkon periferií vyvíječe (ohřev napájecí vody, ventilátor, klimatizace, je dáno technickou specifikací dle nabídky)

### příklady síťového napájení

Elektro skříň vyvíječe E-MX

