

## 1.2 TECHNICKÉ ÚDAJE

Formát dosiek a rámu.....	470x470 mm
Veľkosť rámu.....	470 / 40 (počet dosiek)
Rozmery kalolisu.....	dĺžka: cca 2950 mm
.....	šírka: cca 980 mm
.....	výška: cca 1350 mm
Čistá hmotnosť lisu.....	cca 1000,- kg
Filtračná plocha.....	10 m <sup>2</sup>
Filtračná plocha po rozšírení.....	- m <sup>2</sup>
Objem kalolisu.....	104,1 -l
Objem kalolisu po rozšírení.....	,-l
Hrúbka filtračného koláča.....	25 mm
Materiál dosiek.....	PP
Konstrukčný tlak pre rám.....	15 bar pretlak
Maximálne prípustný zatvárací tlak pre rám.....	385 bar pretlak
Množstvo oleja.....	17-l
Výkon uzáveru na svorkovnici.....	1,1 KW
Napätie.....	3fázové.....400V, +/- 5%
Frekvencia.....	50Hz, +/- 5%
Ovládacie napätie.....	230V AC
.....	24V DC
Ochrana elektr. zariadení na kalolise.....	IP 54, IP 55, IP 67
Hladina A akustického tlaku L <sub>PA</sub> ≤ 70 dBA	

### Výška zaťaženia filtračnej batérie

( filtračná teplota v závislosti na filtračnom tlaku )

min. 15°C	=	max.	bar pretlak
max.40°C	=	max. 15	bar pretlak