



## **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
Hrubka filtračného koláča.....	25 mm
Materiál dosiek.....	PP
Konštrukčný 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