



Thinking of you
Electrolux

EFT3 - 3 Tank, Obj.kód S/510701 pára

Nabídka č.: 12.5623

Datum: 2012-04-23

Projekt: Dobřany DSD

Technická specifikace		EFT3 -3 Tanky	
Rychlost	M/min	min/max	0,9/1,8
		DIN 10510	1,15
Kapacita/hod	koše	1./2.	108/216
		DIN 10510	138
	talíře	1./2.	1800/3600
		DIN 10510	2300
podnosy	1./2.	900/1800	
	DIN 10510	1150	
Motor posunu		kW	0,18
Předmytí 900mm	Teplota	°C	30-50
	Objem nádrže	l	107
	Výkon čerpadla	l/min	750
	Motor čerpadla	kW	3,3
Mytí	Teplota	°C	55-65
	Objem nádrže	l	125
	Výkon čerpadla	l/min	750
	Motor čerpadla	kW	3,3
	Tělesa nádrže pára	kg/h	24
Finální oplach	Průtok/Spotřeba	l/h	320
	Objem nádrže	l	16
	Teplota 1. rampy	°C	80-90
	Teplota 2. rampy	°C	60-70
	Oplachové čerpadlo	kW	0,075
	Topení oplach	kg/h	28,8
Sušení 1	Teplota	°C	40-65
	Proudění vzduchu	m ³ /h	2400
	Motor ventilátoru	kW	0,55
	Topení sušení pára	kg/h	14,4
Sušení 2	Teplota	°C	40-65
	Proudění vzduchu	m ³ /h	2400
	Motor ventilátoru	kW	0,55
	Topení sušení pára	kg/h	14,4
			0,3
Celkový el. příkon			
Energy saving device + vodní výměník			
tepla + Eco předoplachové rameno	Celkový příkon	kW	8,3

ELECTROLUX, S.R.O. – O.Z. FOOD SERVICE EQUIPMENT, zapsáno u Městského soudu Praha, odd. C/2461

BUDĚJOVICKÁ 3A
140 21 PRAHA 4
ČESKÁ REPUBLIKA

TEL: +420 261 122 615; 602 259 162
FAX: +420 296 722 623
E-MAIL: pavel.holicky@electrolux.cz

www.electrolux-professional.cz
www.zanussiprofessional.cz
www.molteni.com

DIČ: CZ18631975
IČO: 18631975



Společnost byla prověřena a certifikována u Intertek Semko Certification AB jako vyhovující požadavkům normy ISO 9001:2008 a ISO 14001:2004 pro následující činnosti:
Nákup, prodej, montáž, projekční činnost a servis gastronomických zařízení.

Before printing this document, think of the environment !

Pára	Spotřeba	kg/h	81,6
	tlak	Bar	0,5-3
S kondenzační jednotkou a výměníkem tepla	Kondenzační plocha	m ²	40
	Spotřeba SV celkem	l/h	420
	Odtah vzduchu	m ³ /h	450
	Teplota vzduchu při teplotě SV 10°C	°C	22-25
	Relativní vlhkost	%	75-85
	Příkon ventilátoru	kW	0,11
Rozměry	Celková délka	mm	7100
	Výška stroje/při otevřených dveřích	mm	1960/2415
	Šířka	mm	1036
	Pracovní výška	mm	900
	Výška nohou	mm	200
Přívod vody	Pracovní	°C	10-15
	Plnění nádrží	°C	50-65
	Tvrdost, max.	°dH	8
	Tvrdost, max.	°fH	14
	Tlak	Bar	3-9