

# X-TremeSeries

## AUTO DRY CABINETS

### XS Line Szekrények

Fizikai		
Külső méretek (sz x ma x mé)		
XS Line Szekrények	XS-300	606 x 1128 x 750 mm
	XS-450	606 x 1128 x 1050mm
	XS-600	606 x 1990 x 750 mm
	XS-900	606 x 1990 x 1050mm
Belső méretek (sz x ma x mé)		Nem szigetelt      Szigetelt
XS Line Szekrények	XS-300	604x792x630mm      584x772x630mm
	XS-450	604x792x930mm      584x772x930mm
	XS-600	604x1654x630mm      584x1634x630mm
	XS-900	604x1654x930mm      584x1634x930mm
Nettó térfogat		Nem szigetelt      Szigetelt
XS Line Szekrények	XS-300	300lt      285lt
	XS-450	440lt      420lt
	XS-600	625lt      600lt
	XS-900	925lt      890lt
Tömeg (Függ a konfigurációtól)		
XS Line Szekrények	XS-300	90Kg
	XS-450	115Kg
	XS-600	134Kg
	XS-900	160Kg
Max. Terhelhetősége egy polcnak		50Kg
Magasság a földtől		30 mm



Ház anyaga		Elektrosztatikus festett acél, rozsdamentes acél belső panel	
Ajtó üveg		24mm hőszigetelő üveg	
Polcok		-	
Max. Terhelhetősége egy polcnak		XS-300 XS-450	Rozsdamentes acél (2db.)
Magasság a földtől		XS-600 XS-900	Rozsdamentes acél (5 db.)

Elektromos								
Feszültség		220-240 V AC 50Hz – 110 V AC 60 Hz (±10%)						
Áramerősség/max. teljesítmény		10 A – 16 A (Maximum) / 2200 W Max.						
Átlagos áram kihasználás		50 W / óra (Függ a konfigurációtól)						
Max. áram kihasználás / óra (Függ a konfigurációtól)		Alap	Világítás	N2	1. szárító	2. szárító	40° C fűtés	60° C fűtés
XS Line szekrények	XS-300	10 W	-	5W	750 W	-	1500 W	1500 W
	XS-450	10 W	-	5W	750 W	-	1500 W	1500 W
	XS-600	10 W	-	5W	750 W	-	1500 W	1500 W
	XS-900	10 W	-	5W	750 W	-	1500 W	1500 W

Működési		
Páratartalom beállítási tartomány		0,5% - 50% RH (0,5% a környezetig)
Hőmérséklet beállítási tartomány (Opcionális)		45°C – 60°C (külsőtől a beállítottig)
Páratartalom elérésének ideje a külső szinttől		<7 min. egy szárítóval
Ajtók száma	XS – 300 / 600	1
	XS – 450 / 900	2
Ajtók száma		Automata zárok kóddal (Opcionális)

Kijelző és szabályzó egység					
Kijelző	Típus	Grafikus LCD háttérvilágítással		Típus	Érintőkijelzős LCD Panel
	Szín	Kék		Működhetési erő	<100g
	Háttérvilágítás	LED, Fehér		Tartósság	>1.200.000-szoros tollérintés (Erő:250g, Sebesség:2cm/sec)
	Képpontok	240 x 128 (vízszintes x függőleges)		Szigetelési ellenállás	>10 MΩ (DC 25 V)
	Aktív terület	107,98 x 57,58 mm		Linearitás	≤±1,5% az X és Y tengelyre

Mérések				Riasztó funkciók			
Relatív Páratartalom (Rh) mérés	Hely	Szekrény belseje (Standard), Szekrény külseje (Opcionális)		Riasztó típusa	Standard belső berregő, Opcionális riasztó fény rúd		
	Tartomány	0–99% RH		Riasztás ideje	Állítható, belső berregő: 5-255 másodperc riasztó fény rúd: 1-60 perc		
	Pontosság	± 0.3 % RH (0...20 % RH) ± 1.5 % RH (20...99% RH) (Kalibráció után) (Belső szenzor)		Páratartalom szint riasztás	Állítható bekapcsolás: 0% - 40%		
		0.01 % RH < 10 % RH -- 0.1 % RH > 10% RH (Belső szenzor)		Hőmérséklet szint riasztás	Állítható idő az ajtók zárása után: 1–60perc		
Hőmérséklet-mérés	Hely	Szekrény belseje (Standard), Szekrény külseje (Opcionális)		Ajtó nyitva riasztás	Állítható idő a riasztásig: 10–240 másodperc		
	Tartomány	-20 - +90 °C		<b>Környezeti</b>			
Hőmérséklet-mérés	Pontosság	± 0,5°C (25°C-nál)		Relatív páratartalom (Rh)	1% - 90% RH		
	Felosztás	0.1 °C		Hőmérséklet	15 °C – 30 °C		
Dátum és idő	Dátum (NN.HH.ÉÉ) és idő (óó.pp.mm) valós idejű kijelzés			Védelmi osztály	IP 20		
<b>Opcionális tulajdonságok</b>							
Másodlagos páratlanító eayséa	Előny			60 %-kal csökkenti a beállított páratartalom eléréséig eltelt időt			
	Használat			Várakozás vagy megosztott szárítása a belső térnek			
Fűtés (Opcionális)	Kapacitás			2 x 750 W			
	Fűtés típusa			Elektromos, Fűtő elemek és ventilátorok			
	Szigetelés anyaga			Elastomergumi hab, Hővezetés < 0,036 W/mK			
	Szabályozás			Automatikus			
Világítás (Opcionális)	Hely			Belső			
	Teljesítmény és típus			58 W, fénycsövek			
	Szabályozás			Automatikus: Kijelző érintése, mozgásérzékelő vagy az ajtó nyitása			
	Világítási idő			Az utolsó mozgástól számítva állítható: 0–240 perc			
Automatikus ajtózár (Opcionális)	Zárak száma			1 minden ajtóhoz			
	Zár típusa			Mágneses szabályozás, Nyit/Zárlétfelügyelet			
	Szabályozás			Belépési kód vagy jelszó			
Polc kapacitás	Anyag			Rozsdamentes acél			
	Maximum / Szekrény	XS	300-450	9 db			
			600-900	21 db			
	Minimum polc távolság			60 mm			
Összerakás/szétszerelés			Könnyű a polctartó elemekkel, nincs szükség külön eszközre				
Egyéni tárolási lehetőségek (Az ügyfél elvárásainak megfelelően)				Kihúzható fiók			
				Mozgatható beadagoló tartók			
Külső szenzor (Opcionális)	Elhelyezés			A szekrény felső jobb szélébe van beépítve			
	Mérés			Relatív páratartalom, hőmérséklet			
	Tulajdonság			A belső szenzorral megegyező kivéve a pontonosságot: ± 1.5%Rh			
Riasztó fényrúd (Opcionális)	Típus			Berregő és kétszínű fény, mágneses alap			
	Berregő hangereje			70 dB (A)			
	Fény típusa és színe			Sárga és vörös, 12 V, 5 W lámpák			
	Forma és láthatóság			Hengeres, 360°-os láthatóság			
	Összeszerelés			Könnyen rászerezhető csavarok segítségével mágneses talpra			
Csatlakozás			4-Pin XLR Csatlakozó a szekrény hátulján				
Adatgyűjtő kártya	Memória kapacitása: 4MB			Teljes adatgyűjtési idő kapacitása			
				15 mp-s felvételi intervallum	30 mp-s felvételi intervallum	45 mp-s felvételi intervallum	60 mp-s felvételi intervallum
				22 nap 18 óra 8perc	45 nap 12 óra 16 perc	68 nap 6 óra 24 perc	91 nap 0 óra 32 perc
Kommunikációs csatlakozó (Opcionális)	USB (AF típus) csatlakozó			A szekrény jobb oldalán (Opcionális)			

Gyártotta;



**EMT**  
ELECTRONICS

Çamlıca Mahallesi, Anadolu Bulvarı No:16  
Regnum Ticaret Merkezi, B Blok No: 5/1  
06200 Yenimahalle / ANKARA - TURKEY  
Web: [www.X-TremeSeries.com](http://www.X-TremeSeries.com)  
[info@X-TremeSeries.com](mailto:info@X-TremeSeries.com)