




Шкаф за съхранение Модел: POISON 1000/930		1 300.00 лв. D0
Линия шкафове за химикали POISON е не само красива и впечатляваща, но не на последно място отговаря и на изискванията за съхранение на химикали, бои и отрови. Във всички шкафове се слагат сигурно закрепени предпазни тави с високи стени от киселинно-устойчива ламарина. Шкафовете са масивни, а вратите се заключват в 3 точки за по-голяма сигурност. Вентилацията е естествена и се подпомага от перфорация разположена в ъглите на вратите.		
Характеристики:		  
Височина	1000 мм	
Ширина	930 мм	
Дълбочина	500 мм	
Тегло	40.5 кг	
Предпазни тави с фланец	2 бр. от киселинно-устойчива ламарина	
Материал	първокласна стоманена ламарина	
Цвят на тялото	RAL 7035 / светло сив	
Цвят на вратата	RAL 1023 / жълт	
Електростатично синтероване / прахово боядисване		

Шкаф за съхранение Модел: POISON 1950/500		1 390.00 лв. D0
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Заключване в 3 точки. ➤ Вентилацията - перфорация разположена в ъглите на вратите. 		
Характеристики:		  
Височина	1950 мм	
Ширина	500 мм	
Дълбочина	500 мм	
Тегло	48 кг	
Предпазни тави с фланец	4 бр. от киселинно-устойчива ламарина	
Материал	първокласна стоманена ламарина	
Цвят на тялото	RAL 7035 / светло сив	
Цвят на вратата	RAL 1023 / жълт	
Електростатично синтероване / прахово боядисване		

Шкаф за съхранение Модел: POISON 1950/930		1 600.00 лв. D0
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Заключване в 3 точки. ➤ Вентилацията - перфорация разположена в ъглите на вратите. 		
Характеристики:		  
Височина	1950 мм	
Ширина	930 мм	
Дълбочина	500 мм	
Тегло	70.8 кг	
Предпазни подноси с фланец	4 бр. от киселинно-устойчива ламарина	
Материал	първокласна стоманена ламарина	
Цвят на тялото	RAL 7035 / светло сив	
Цвят на вратата	RAL 1023 / жълт	
Електростатично синтероване / прахово боядисване		

ШКАФОВЕ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА КИСЕЛИНИ И ОСНОВИ

20-080667-031 Модел: ACID B PRO S с една врата **D0 2 100.00 лв.**

- ✓ Подходящ за вграждане;
- ✓ **Не се използва за запалими вещества!**
- ✓ 2 изтеглящи се тави от PE за оптимално използване на пространството;
- ✓ Максимално натоварване на всяка тава: 40кг;
- ✓ Размери на тавата: (ШхД): 474 x 404 мм;
- ✓ Макс. височина на опаковките, които могат да се съхраняват: 350мм
- ✓ Покритие устойчиво на надраскване или удар;
- ✓ Вентилационна връзка Ø 75 мм за отвеждане на изпаренията;
- ✓ Външни размери: (ШхДхВ): **600 x 609 x 805 мм**;
- ✓ Тегло: 41 кг

DIN EN 14470-1 DIN EN 14727 DIN EN 16121/22










Избор на цвят:



20-081167-032 Модел: ACID B PRO L с две врати **D0 3 800.00 лв.**

- ✓ Подходящ за вграждане;
- ✓ **Не се използва за запалими вещества!**
- ✓ 2 x 2 изтеглящи се тави от PE за оптимално използване на пространството;
- ✓ Максимално натоварване на всяка тава: 40кг;
- ✓ Размери на тавата: (ШхД): 404 x 474 мм;
- ✓ Макс. височина на опаковките, които могат да се съхраняват: 350мм
- ✓ Покритие устойчиво на надраскване или удар;
- ✓ Вентилационна връзка Ø 75 мм за отвеждане на изпаренията;
- ✓ Външни размери: (ШхДхВ): **1100 x 609 x 805 мм**;
- ✓ Тегло: 82 кг

DIN EN 14470-1 DIN EN 14727 DIN EN 16121/22










Избор на цвят:



20-131267-032 Модел: ACID C PRO XS с две врати **D0 5 600.00 лв.**

- ✓ Шкафа е предназначен за съхранение киселини и основи, но не и за запалими вещества;
- ✓ 2 x 4 изтеглящи се тави от PE за оптимално използване на пространството;
- ✓ Заклучване на вратите;
- ✓ Максимално натоварване на всяка тава: 40кг;
- ✓ Размери на тавата: (ШхД): 474 x 404 мм;
- ✓ Макс. височина на опаковките, които могат да се съхраняват: 300мм;
- ✓ Устойчиви на надраскване или удар ;
- ✓ Вентилационни връзки Ø 75 мм за отвеждане на изпаренията;
- ✓ Регулируеми крачета за нивелиране на шкафа;
- ✓ Външни размери: (ШхДхВ): **1200 x 609 x 1385 мм**
- ✓ Тегло: 150 кг

DIN EN 14470-1 DIN EN 14727 DIN EN 16121/22










Избор на цвят:



Модел: UTS ergo line S с една врата

ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ ДО 90 МИНУТИ

29-060667-003 с класическа крилата врата

D0 3 390.00 лв.

- ✓ Подходящи за вграждане;
- ✓ 1 изтегляща се тава с размери (ШхД): 480 x 424 мм;
- ✓ Макс. височина на опаковките, които могат да се съхраняват: 380мм;
- ✓ Максимално натоварване на тавата: 60 кг.;
- ✓ Вратата се затваря автоматично в случай на пожар;
- ✓ Доставят се със стандартна дясно отваряща се врата;
- ✓ Изпускателната връзка Ø 75 мм в задната част на шкафа, затваряща се автоматично в случай на пожар;
- ✓ Външни размери: (ШхДхВ): **601 x 594 x 631 мм**
- ✓ Тегло: 110 кг
- ✓ Продуктов клип: <https://youtu.be/h6tqNe3cMBI?si=7Cvit0azjmSGz727>



Типе 90

DIN EN 14470-1 DIN EN 14727 DIN EN 16121/22

Избор на цвят:



Модел: UTS ergo line M с две врати

ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ ДО 90 МИНУТИ

29-060967-003 с класически крилати врати

D0 4 200.00 лв.

- ✓ Подходящи за вграждане;
- ✓ 1 изтегляща се тава с размери (ШхД): 767 x 424 мм;
- ✓ Макс. височина на опаковките, които могат да се съхраняват: 380мм;
- ✓ Максимално натоварване на тавата: 60 кг.;
- ✓ Вратата се затваря автоматично в случай на пожар;
- ✓ Доставят се със стандартна дясна и лява отварящи се врати;
- ✓ Изпускателната връзка Ø 75 мм в задната част на шкафа, затваряща се автоматично в случай на пожар;
- ✓ Външни размери: (ШхДхВ): **889 x 594 x 631 мм**
- ✓ Тегло: 149 кг
- ✓ Продуктов клип: <https://youtu.be/h6tqNe3cMBI?si=7Cvit0azjmSGz727>



Типе 90

DIN EN 14470-1 DIN EN 14727 DIN EN 16121/22

Избор на цвят:



Модел: UTS ergo line LD с две врати

ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ ДО 90 МИНУТИ

29-061167-005 с класически крилати врати

D0 5 460.00 лв.

- ✓ Подходящи за вграждане;
- ✓ 2 изтеглящи се тави с размери (ШхД): 490 x 424 мм;
- ✓ Макс. височина на опаковките, които могат да се съхраняват: 380мм;
- ✓ Максимално натоварване на тавите: 60 кг.;
- ✓ Вратата се затваря автоматично в случай на пожар;
- ✓ Доставят се със стандартна дясна и лява отварящи се врати;
- ✓ Изпускателната връзка Ø 75 мм в задната част на шкафа, затваряща се автоматично в случай на пожар;
- ✓ Външни размери: (ШхДхВ): **1100 x 594 x 631 мм**
- ✓ Тегло: 187 кг
- ✓ Продуктов клип: <https://youtu.be/h6tqNe3cMBI>



Типе 90

DIN EN 14470-1 DIN EN 14727 DIN EN 16121/22

Избор на цвят:



СЕРИЯ BASIC LINE		ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ ДО 30 МИНУТИ	
Модел: Кат. №	М с ЕДНА ВРАТА 23-200667-030	XL с ДВЕ ВРАТИ 23-201267-030	
Ед. цена, лв.	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	
Външни размери (ШхДхВ) / Тегло	595 x 612 x 2085мм / 270 кг	1195 x 612 x 2085 мм / 450 кг	
Брой рафтове за съхранение	3	3	
Размери на рафтове за съхранение	481 x 444 мм	1081 x 444 мм	
Максимална височина на опаковките, които могат да се съхраняват	525 мм	525 мм	
Максимално натоварване на тавите	75 кг	75 кг	
Характеристики:			
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Шкафовете са предназначени за съхранение на запалими и опасни вещества; ✓ Вратата се затваря автоматично в случай на пожар; ✓ Корпуса и рафтовете за съхранение са изработени от стоманена ламарина; ✓ Вратата остава отворена във всяка позиция; ✓ Заклучване на вратата; ✓ Вентилационен отвор на тавана Ø 75 мм; ✓ Регулируеми крачета за нивелиране на шкафа; 		 Type G30	
DIN EN 14470-1 DIN EN 14727 DIN EN 16121/22			

СЕРИЯ CLASSIC LINE		ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ ДО 90 МИНУТИ		
Модел: Кат. №	М с ЕДНА ВРАТА 29-200667-030	Л с ДВЕ ВРАТИ 29-200967-030	XL-V1 с ДВЕ ВРАТИ 29-201267-030	
Ед. цена, лв.	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	
Външни размери (ШхДхВ)	594x612x2085мм	894x612x2085мм	1194x612x2085мм	
Тегло	265 кг	365 кг	451 кг	
Брой рафтове за съхранение	4	4	4	
Размери на рафтове за съхранение	481 x 444 мм	781 x 444 мм	1081 x 444 мм	
Максимална височина на опаковките, които могат да се съхраняват	525 мм	525 мм	525 мм	
Максимално натоварване на тавите	75 кг	75 кг	75 кг	
Характеристики:				
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Шкафовете са предназначени за съхранение на запалими и опасни вещества; ✓ Вратата се затваря автоматично в случай на пожар; ✓ Корпуса и рафтовете за съхранение са изработени от стоманена ламарина; ✓ Заклучване на вратите; ✓ Вратата остава отворена във всяка позиция; ✓ Вентилационен отвор на тавана Ø 75 мм; ✓ Регулируеми крачета за нивелиране на шкафа. 				
DIN EN 14470-1		DIN EN 14727 DIN EN 16121/22		
Type 90		Избор на цвят: 		

АКСЕСОАРИ за CLASSIC LINE			
29-50667-013	Допълнителен рафт за Модел: М		при запитване
29-50967-013	Допълнителен рафт за Модел: L		при запитване
29-51267-013	Допълнителен рафт за Модел: XL-V1		при запитване
29-50667-323	PP вложка за рафт за Модел: М		при запитване
29-50967-323	PP вложка за рафт за Модел: L		при запитване
29-51267-323	PP вложка за рафт за Модел: XL-V1		при запитване
29-50667-533	Подложка против плъзгане Модел: М		при запитване
29-50967-533	Подложка против плъзгане Модел: L		при запитване
29-51267-533	Подложка против плъзгане Модел: XL-V1		при запитване

ОГНЕУПОРЕН ШКАФ ЗА СЪХРАНЕНИЕ С ВГРАДЕНИ ХЛАДИЛНИЦИ



89-200977-040 Модел: COOL dual XL с вентилатор	цена при запитване
89-200977-041 Модел: COOL dual XL без вентилатор	цена при запитване











- ✓ Температурен диапазон +3 до +16°C
- ✓ Външни размери (ШхДхВ) 894 x 747 x 2085 мм
- ✓ Тегло 499 кг
- ✓ Брой нива за съхранение 8
- ✓ Регулируеми позиции на рафтовете;
- ✓ Подробна схема на полезния обем на хладилниците се осигурява при поискване;
- ✓ Вратите на хладилниците се отварят и затварят отделно;
- ✓ Хладилниците са марка LIBHERR;
- ✓ Продуктов клип: <https://youtu.be/G63d3N8OHTY?si=rPNrmdBSQghFbiQ1>

ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ ДО 90 МИНУТИ

DIN EN 14470-1 DIN EN 14470-1:2004. EK5/AK4 21-01:2021.
DIN EN 16121:2017. DIN EN 16122:2012. AfPS GS 2019:01 PAK

Type 90

Хладилниците са с клас на защита: ExII 3G, Ex nAII T6, SEV08 ATEX 0149X

ОГНЕУПОРНИ ШКАФОВЕ ЗА СЪХРАНЕНИЕ И ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА ОТРАБОТЕНИ ЗАПАЛИМИ ТЕЧНОСТИ

Специално проектирани за депониране на различни химически отпадъци и контролираното им изхвърляне. Оборудвани са с разнообразни допълнителни функции, за да осигурят лесна и безопасна работа. Голямо разнообразие от размери и екстри. Подходящи за вграждане в лабораторни камини, за депониране на отработени разтворители от HPLC системи и др.

- ✓ **ПОЖАРОУСТОЙЧИВОСТ ДО 90 МИНУТИ**
- ✓ **ПРОДУКТОВ КЛИП:** <https://youtu.be/HoRe0f7azfM>
- ✓ Монитор за ниво на пълнене, интегриран като стандарт със сензорен дисплей за показване на грешки и регистриране, предупреждаващ срещу препълване.
- ✓ Типово изпитан от MPA / TÜV SÜD съгласно DIN EN 14470-1 и DIN EN 16121, стандарт за лабораторни мебели DIN EN 14727 и EK5/AK4 21-01:2021 Отговаря на изискванията за безопасност на TRbF 30 за станции за пълнене и прехвърляне. Класификация на експлозивни зони съгласно DIN EN 60079-10.
- ✓ **Знаци за одобрение:** цвят на корпуса / вратата

Type 90



За конфигурации, срок на доставка и цени, направете запитване на един от следните мейли: sales@valerus-bq.com ; info@valerus-bq.com



ШКАФОВЕ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ГАЗОВИ БУТИЛКИ НА ОТКРИТО

ШКАФОВЕ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ХИМИКАЛИ И ГАЗОВЕ

Използват се за съхранение на газови бутилки под налягане на открито. Имат добра устойчивост на корозия, благодарение на полиестерно прахово покритие върху галванизирани неръждаема стомана.

- ✓ Здрава конструкция от стоманена ламарина с дебелина 1,5 мм;
- ✓ Триточкова заключваща система на вратата за по-голяма сигурност;
- ✓ Две хоризонтални монтажни шини за монтаж на фитинги;
- ✓ Пригодени за земно закрепване и възможност за заземяване;
- ✓ Естествена вентилация;
- ✓ Етикетиран с предупредителен символ W19



Цвят на корпуса: **RAL 9002 сиво бяло**

Модел:	M 1	L 1	XL 1
Кат. №:	70-200740-001	70-201040-001	70-201340-001
Ед. цена, лв.	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ
Модел:	M 2	L 2	XL 2
Кат. №:	70-200740-003	70-201040-003	70-201340-003
Ед. цена, лв. с ревизионно стъкло	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ
Брой бутилки за съхранение	1 или 2 x 50 л / 229 мм	до 3 x 50 л / 229 мм	до 4 x 50 л / 229 мм
Брой врати	1	2	2
Размери (ШхДхВ)	654 x 400 x 2053 мм	954 x 400 x 2053 мм	1254 x 400 x 2053 мм
Тегло	85 кг	103 кг	125 кг

ВСИЧКИ МОДЕЛИ ШКАФОВЕ СЕ ДОСТАВЯТ СЪС СЪОТВЕТНИЯ БРОЙ ДЪРЖАТЕЛИ СЪС ЗАДЪРЖАЩ КОЛАН.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ АКСЕСОАРИ

70-90740-114	Междинен рафт за M 1 и M 2	при запитване
70-91040-114	Междинен рафт за L 1 и L 2	при запитване
70-91340-114	Междинен рафт за XL 1 и XL 2	при запитване
70-90040-115	Страничен рафт за всички модели за съхранение на малки бутилки с включен колан ШхДхВ 300x340x220 мм/	при запитване



M 1 и M 2



L 1, L 2 и XL 1, XL 2



МЕЖДИНЕН РАФТ



СТРАНИЧЕН РАФТ



ЦЕНИ БЕЗ 20% ДДС.

ШКАФОВЕ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ГАЗОВИ БУТИЛКИ НА ЗАКРИТО

ШКАФОВЕ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ХИМИКАЛИ И ГАЗОВЕ

МОДЕЛИ ECO plus Тип G30 – Пожароустойчивост: 30 минути

- ✓ Здрава конструкция от стоманена ламарина с прахово покритие RAL 7035 светло сиво;
- ✓ Врати RAL 3003 рубинено червено;
- ✓ Триточкова заключваща система на вратите за по-голяма сигурност;
- ✓ Две хоризонтални регулируеми шини за монтаж на газова арматура;
- ✓ Отвор за прокарване на газопроводи и кабели;
- ✓ Вратите могат да се отворят под ъгъл от почти 180 градуса;
- ✓ Възможност за заземяване;
- ✓ Два отвора на тавана Ø 75 мм за вентилиране на шкафа;
- ✓ Подобрена вентилация на всяко ниво в шкафа;
- ✓ Сертификати:
 - GS сертификат от признат тестов институт TÜV Süd, съгласно DIN EN 14470-2, DIN EN 16121/22, стандарт за лабораторни мебели DIN EN 14727 и изисквания на EK5/AK4 09-10.
 - GS / CE маркировка.



DUPERUS

Модел:	ECO plus M	ECO plus L	ECO plus XL	ECO plus XXL
Кат. №:	73-200660-011	73-200960-011	73-201260-011	73-201460-021
Ед. цена, лв.	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ
Брой бутилки за съхранение	1 x 50 л Ø 229 мм 2 x 10 л Ø 140 мм	2 x 50 л Ø 229 мм 4 x 10 л Ø 140 мм	3 x 50 л Ø 229 мм 6 x 10 л Ø 140 мм	4 x 50 л Ø 229 мм 8 x 10 л Ø 140 мм
Брой врати	1	2	2	2
Вътрешни размери (ШхДхВ) мм	500 x 386 x 1884	800 x 440 x 1884	1100 x 440 x 1884	1294 x 435 x 1878
Габаритни размери (ШхДхВ) мм	595 x 596 x 2070	895 x 596 x 2070	1195 x 596 x 2070	1395 x 596 x 2070
Тегло	283 кг	395 кг	462 кг	560 кг

ВСИЧКИ МОДЕЛИ ШКАФОВЕ СЕ ДОСТАВЯТ СЪС СЪОТВЕТНИЯ БРОЙ ДЪРЖАТЕЛИ СЪС ЗАДЪРЖАЩ КОЛАН.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ АКСЕСОАРИ

73-80660-122	Междинен рафт за ECO plus M – за 2 бутилки x 10 л	при запитване
73-80960-122	Междинен рафт за ECO plus L – за 4 бутилки x 10 л	при запитване
73-81260-122	Междинен рафт за ECO plus XL – за 6 бутилки x 10 л	при запитване
73-81460-122	Междинен рафт за ECO plus XXL – за 8 бутилки x 10 л	при запитване
73-70000-119	Страничен рафт за модели ECO plus L, XL, XXL – до 60 кг • За съхранение на малки бутилки с обем 10 л • Включен колан ШхДхВ 220x347x220 мм	при запитване



МЕЖДИНЕН РАФТ

СТРАНИЧЕН РАФТ

ЦЕНИ БЕЗ 20% ДДС.

ШКАФОВЕ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ГАЗОВИ БУТИЛКИ НА ЗАКРИТО

ШКАФОВЕ ЗА СЪХРАНЕНИЕ НА ХИМИКАЛИ И ГАЗОВЕ

МОДЕЛИ SUPREME LINE Тип G90 – Пожароустойчивост: 90 минути

- ✓ Здрава конструкция от стоманена ламарина с прахово покритие RAL 7035 светло сиво;
- ✓ Врата в RAL 3003 рубинено червено;
- ✓ Избор на ляво или дясно отваряща се врата;
- ✓ Триточкова заключваща система на вратите за по-голяма сигурност;
- ✓ Две хоризонтални регулируеми шини за монтаж на газова арматура;
- ✓ Отвор за прокарване на газопроводи и кабели;
- ✓ Вратите могат да се отворят под ъгъл от почти 180 градуса;
- ✓ Възможност за заземяване;
- ✓ Два отвора Ø 75 мм на тавана за вентилиране на шкафа;
- ✓ Подобрена вентилация на всяко ниво в шкафа;
- ✓ Сертификати:
 - GS сертификат от признат тестов институт TÜV Süd, съгласно DIN EN 14470-2, DIN EN 16121/22, стандарт за лабораторни мебели DIN EN 14727 и изисквания на EK5/AK4 09-10.
 - GS / CE маркировка.



Продуктово видео:

<https://youtu.be/7MMAQjrUtFc>

Модел:		SUPREME plus S	SUPREME plus M	SUPREME plus L	SUPREME plus XL	SUPREME plus XXL
Кат. №:		79-130660-021	79-200660-021	79-200960-021	79-201260-021	79-201460-021
Ед. цена, лв.		ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ	ПРИ ЗАПИТВАНЕ
Брой бутилки за съхранение	Ø 229 мм Ø 140 мм	6 x 1 л 2 x 10 л	1 x 50 л 2 x 10 л	2 x 50 л 4 x 10 л	3 x 50 л 6 x 10 л	4 x 50 л 8 x 10 л
Брой врати		1	1	2	2	2
Вътрешни размери (ШхДхВ) мм		430 x 388 x 1171	430 x 388 x 1826	730 x 404 x 1826	1030 x 404 x 1826	1230 x 404 x 1826
Габаритни размери (ШхДхВ) мм		595 x 610 x 1415	595 x 610 x 2070	895 x 610 x 2070	1195 x 610 x 2070	1395 x 610 x 2070
Тегло		260 кг	350 кг	477 кг	595 кг	680 кг

ВСИЧКИ МОДЕЛИ ШКАФОВЕ СЕ ДОСТАВЯТ СЪС СЪОТВЕТНИЯ БРОЙ ДЪРЖАТЕЛИ СЪС ЗАДЪРЖАЩ КОЛАН.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ АКСЕСОАРИ

73-80660-122	Междинен рафт за SUPREME plus M – за 2 бутилки x 10 л	при запитване
79-80960-122	Междинен рафт за SUPREME plus L – за 4 бутилки x 10 л	при запитване
79-81260-122	Междинен рафт за SUPREME plus XL – за 6 бутилки x 10 л	при запитване
79-81460-122	Междинен рафт за SUPREME plus XXL – за 8 бутилки x 10 л	при запитване
79-70000-119	Страничен рафт за модели SUPREME plus L, XL, XXL • За съхранение на малки бутилки с обем 10 л • Включен колан ШхДхВ 220x347x220 мм	при запитване



МЕЖДИНЕН РАФТ

СТРАНИЧЕН РАФТ

ЦЕНИ БЕЗ 20% ДДС.

ВЕНТИЛАЦИОНЕН БЛОК С ВЕНТИЛАТОР
1 960.00 лв. D0

- ✓ Съвместим с всички модели шкафове за съхранение на опасни вещества и газове;
- ✓ Поставя се директно върху шкафа;
- ✓ Изработен от прахово боядисана стоманена ламарина;
- ✓ Предназначен за извличане на опасни газове образуващи се в обема на шкафа. Отвежданите газове не влизат в контакт с двигателя на вентилатора. Блока е снабден с изходяща тръба Ø75 мм, която се свързва с гъвкава връзка към съществуваща аспирация.



Кат. №	2.00.339-1
Съответствие с АТЕХ СЕ Ex II (3) G [с IIB T4] - зона 2, съгласно Директива 2014/34/ЕС и типов сертификат от TÜV Süd	
Дебит на вентилатора	72 м ³ /ч
Обороти на вентилатора	2600 rpm
Ниво на шум	56 dB
Захранване	230 V / 50 Hz / 0.1 A
Размери Ш x Д x В	370 x 500 x 500 мм
Тегло	10 кг

ВЕНТИЛАЦИОНЕН БЛОК С ВЕНТИЛАТОР
4 560.00 лв. D0

- ✓ Съвместим с всички модели шкафове за съхранение на опасни вещества и газове;
- ✓ Корпусът е изработен от прахово боядисана стоманена ламарина със сребрист перлен блясък;
- ✓ Модерен LED дисплей „Blue Mode“

Функции на дисплея:

- Запаметява последните 50 алармени съобщения, включително дата и час;
- Възможност за избор на език: английски, немски или френски;
- Индикатор за предстоящо сервизно обслужване;
- Наблюдение на вентилационната система. Сензор следи скоростта на въздушния поток и дава визуален или звуков сигнал, ако стойността падне под зададената стойност. Цялото устройство за наблюдение и контрол на отработените газове се доставя предварително сглобено (готово за включване) и се поставя директно върху шкафа. Стойността на дебита на въздушния поток е предварително зададен фабрично. Той може да се регулира индивидуално чрез бутони за управление. Системата е снабдена с акумулатор поддържащ системата 4 часа в случай на прекъсване на захранването.


**ATEX-compliant
Directive 94/9/EC**
**Ex II (3) G c IIB T4
Ex II (3) G [n4]**

- ✓ АТЕХ-декларация за съответствие в съгласно директива 94/9/ЕС и типов сертификат от TÜV Süd
- ✓ Вентилатор съгласно DIN EN 14986

Кат. №	2.00.320-1
Дисплей	LED „Blue Mode“
Памет	50 записа
Регулируем дебит на въздушната струя	21 - 72 м ³ /ч
Обороти на вентилатора	0 - 2820 rpm
Ниво на шум	56 dB
Захранване	230 V / 50 Hz / 0.1 A
Размери Ш x Д x В	255 x 310 x 275 мм
Тегло	16 кг



ВЕНТИЛАЦИОНЕН БЛОК С ВЕНТИЛАТОР И ФИЛТЪР
5 600.00 лв. D0

- ✓ Съвместим с всички модели шкафове за съхранение на опасни вещества и газове;
- ✓ Корпусът е изработен от прахово боядисана стоманена ламарина със сребрист перлен блясък;
- ✓ LED дисплей за грешки

Функции на дисплея:

- Запаметява последните 50 алармени съобщения, включително дата и час;
- Възможност за избор на език: английски, немски или френски;
- Индикатор за предстоящо сервизно обслужване;
- Наблюдение на вентилационната система. Сензор следи скоростта на въздушния поток и дава визуален или звуков сигнал, ако стойността падне под зададената стойност. Цялото устройство за наблюдение и контрол на **отработените** газове се доставя предварително сглобено (готово за включване) и се поставя директно върху шкафа. Стойността на дебита на въздушния поток е предварително зададен фабрично. Той може да се регулира индивидуално чрез бутони за управление. Системата е снабдена с акумулатор поддържащ системата 4 часа в случай на прекъсване на захранването.


Многостепенна филтърна предупредителна система :

- Регулируем мониторинг на разликата в налягането.
- Филтърни елементи, контролирани от микропревключватели.
- Времева функция, до следващото обслужване в съответствие с DIN 12927 и EN 13463. Необходима годишна смяна на филтъра. Тримесечна проверка на филтрите с активен въглен от потребителя, наблюдавана чрез входен протокол и функция за време;
- Списък на веществата, които могат да се филтрират; Обем на изходящия въздух за всеки размер шкаф, електрически регулируем


**ATEX-compliant
Directive 94/9/EC**

 Ex II (3) G c IIB T4
 Ex II (3) G [n4]

- ✓ ATEX-декларация за съответствие в съгласно директива 94/9/EC и типов сертификат от TÜV Süd
- ✓ Вентилатор съгласно DIN EN 14986

Кат. №	2.00.397-1S
Регулируем дебит на въздушната струя	0 - 72 м ³ /ч
Обороти на вентилатора	0 - 2820 rpm
Ниво на шум	56 dB
Диаметър на гъвкавата връзка	Ø 75 мм
Захранване	230 V / 50 Hz / 0.1 A
Размери Ш x Д x В	415 x 460 x 310 мм
Тегло	18 кг


КОМПЛЕКТ ФИЛТРИ
1 500.00 лв. D0

Кат. №	2.00.393
Размери Ш x Д x В	230 x 310 x 165 мм
Тегло	3.5 кг

Комплекта включва резервен филтър с активен въглен 2.00.391* и резервен филтър за частици 2.00.392* Когато съхранявате двата филтъра, уверете се, че те се поддържат сухи, чисти и затворени в полиетиленов плик. Освен това филтрите трябва да се съхраняват защитени от мръсотия, светлина и повреди. При тези условия е възможно съхранение в продължение на няколко години. Повредени или замърсени филтри не трябва да се използват.

