

**Řada V**
**NFX**  
 15-211


# LABOPUR® RECIRKULAČNÍ BOX



▲ AFP5-2X + H50C+ CORG51



▲ H50C + CORG51 (při výměně filtru)



Časovač



Filtr s aktivním uhlím



Kontrolní okno

## Proces

Využijte výhody technologie Labopur® s každou bezpečnostní skříní!

Ventilátor odsaje veškeré nebezpečné a jedovaté výpary z bezpečnostní skříně a filtr s aktivním uhlím je pročistí. Vyčištěný vzduch zbavený nebezpečných látek je poté navrácen zpět do místnosti.

## Legislativa

- absorpční kapacita filtrů s aktivním uhlím a filtrační systém testován a schválen podle NF X 15-211
- ventilátor - CE značení

## Výhody

### technologie Labopur®

- pro všechny bezpečnostní skříně Ecosafe, 3 možnosti připojení
- bez nutnosti stavebních úprav, jednoduché a estetické řešení
- světelná signalizace - kontrola správné funkce větráku
- kontrolní okno umístění filtru a jeho typu
- vysoce účinný filtr s aktivním uhlím speciálně určený pro látky, se kterými pracujete
- prachový předfiltr – 92% účinnost pro částice menší než 3µm
- jednoduchá výměna filtru s aktivním uhlím
- časovač, který měří dobu provozu filtrační jednotky. Každých 60 hodin varovným signálem upozorní, že je vhodné zkontrolovat hladinu nasycení filtru

## Technická data

- vyrobeno z oceli 12/10
- epoxidový nátěr bílý RAL 9010 a modrý RAL 5015
- tichý ventilátor: 220/240V, 20W, 0,1A, 43dB(A), průtok 86m³/h, IP54
- přívod a odvod větrání Ø 100mm

## Příslušenství

- filtry s aktivním uhlím – boxy jsou dodávány bez filtru, rádi Vám poradíme, který je nevhodnější pro Vámi skladované látky
- nutné si vybrat jeden typ filtru pro látky, které skladujete
- kontrola nasycení filtru – reaktivní trubičky
- testovací otvor na čelní straně
- přípojná sada KRC
  - CHJ – rukáv s Ø 100mm pro napojení na ventilační otvor bezpečnostní skříně
  - KL100 – 1m ohebná hadice s Ø 100mm
  - CDS100 – 2 svorky s Ø 100mm

**Výměna filtru minimálně 1x za rok.**
**V nabídce také speciální filtry pro specifické aplikace.**

Ref.	Popis	Rozměry V x Š x H (mm)	Váha (kg)	Cena Kč
H50C	recyklační box (bez filtru)	310 x 510 x 485	15	na vyžádání
ORG50	filtr s aktivním uhlím na organické výpary	70 x 390 x 390	8	na vyžádání
CORG51	filtr s aktivním uhlím na organické i korozivní výpary	70 x 390 x 390	9	na vyžádání
FOR50	filtr s aktivním uhlím na výpary formaldehydu	70 x 390 x 390	9	na vyžádání
CAR50	sada pro použití boxu bez filtru	70 x 390 x 390	2	na vyžádání
PMAF	ruční pumpa		0,4	na vyžádání
TROR	balení 10 reaktivní trubiček - organický test		0,1	na vyžádání
TROC	balení 10 reaktivní trubiček - korozivní test		0,1	na vyžádání
TROA	balení 10 reaktivní trubiček - 5x organický test + 5x korozivní test		0,1	na vyžádání
KRC	přípojná sada boxu		1	na vyžádání

**Řada V**
**NFX**  
 15-211


# LABOPUR® VERTIKÁLNÍ RECIRKULAČNÍ BOX



▲ H40+ + ORGFC  
 (Stůl a bezpečnostní skříň nejsou součástí)



▲ H40+ + ORGFC (při výměně filtru)



Časovač



Kolečka



Kontrolní okno

## Proces

Využijte výhody technologie Labopur® s každou bezpečnostní skříní!

Ventilátor odsaje veškeré nebezpečné a jedovaté výpary z bezpečnostní skříně a filtr s aktivním uhlím je pročistí. Vyčištěný vzduch zbavený nebezpečných látek je poté navrácen zpět do místnosti.

## Legislativa

- absorpční kapacita filtrů s aktivním uhlím a filtrační systém testován a schválen podle NF X 15-211
- ventilátor - CE značení

## Výhody

### technologie Labopur®

- pro všechny bezpečnostní skříně Ecosafe, zvláště pro bezpečnostní skříně nízké, určené pod stůl
- bez nutnosti stavebních úprav, jednoduché a estetické řešení
- světelná signalizace - kontrola správné funkce větráku
- kontrolní okno umístění filtru a jeho typu
- vysoce účinný filtr s aktivním uhlím speciálně určený pro látky, se kterými pracujete
- prachový předfiltr – 92% účinnost pro částice menší než 3µm
- jednoduchá výměna filtru s aktivním uhlím
- kolečka pro snadnější přesun

## Technická data

- vyrobeno oceli 12/10
- epoxidový nátěr bílý RAL 9010 a modrý RAL 5015
- tichý ventilátor: 220/240V, 20W, 0,1A, 43dB(A), průtok 86m³/h, IP54
- přívod a odvod větrání Ø 100mm

## Příslušenství

- filtry s aktivním uhlím – boxy jsou dodávány bez filtru, rádi Vám poradíme, který je nevhodnější pro Vámi skladované látky
- musíte si vybrat jeden typ filtru pro látky, které skladujete
- kontrola nasycení filtru – reaktivní trubičky za použití manuální pumpy
- testovací otvor na čelní straně
- přípojná sada KRC
  - CHJ – rukáv s Ø 100mm pro napojení na ventilační otvor bezpečnostní skříně
  - KL100 – 1m ohebná hadice s Ø 100mm
  - CDS100 – 2 svorky s Ø 100mm

Výměna filtru minimálně 1x za rok.

V nabídce také speciální filtry pro specifické aplikace.

Ref.	Popis	Rozměry V x Š x H (mm)	Váha (kg)	Cena Kč
H40+	vertikální recyklační box (bez filtru)	630 x 270 x 460	15	na vyžádání
ORGFC	filtr s aktivním uhlím na organické výpary	100 x 200 x 400	8	na vyžádání
CORGFC	filtr s aktivním uhlím na organické i korozivní výpary	100 x 200 x 400	9	na vyžádání
FORFC	filtr s aktivním uhlím na výpary formaldehydu	100 x 200 x 400	9	na vyžádání
CAR50	sada pro použití boxu bez filtru	100 x 200 x 400	2	na vyžádání
PMAF	ruční pampa		0,4	na vyžádání
TROR	balení 10 reaktivní trubiček - organický test		0,1	na vyžádání
TROC	balení 10 reaktivní trubiček - korozivní test		0,1	na vyžádání
TROA	balení 10 reaktivní trubiček - 5x organický test + 5x korozivní test		0,1	na vyžádání
KRC	přípojná sada boxu		1	na vyžádání