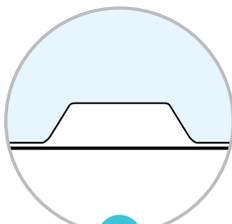
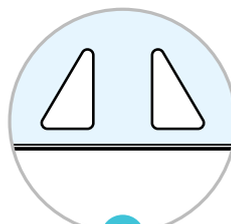




▲ H092Z+ BV09 + 2x(CORG201 + SH200 + HEP200)



1
À choisir passage
trapèze



1'
À choisir passage
2 mains



2
Plan de travail
mélaminé ou en verre
feuilleté



3
Écran tactile
Compteur horaire
Contrôleur de flux d'air



4
Support filtre et
filtre HEPA (option)



5
Facilité de remplacement
des filtres



6
Bac de rétention amovible



7
Prise pour
échantillon

NFX
15-211

prEN
17242

CLASSE
2

CE



Hottes et armoires à
filtration - Ventilation

Armoires
lithium-ion

Armoires
inflammables

Armoires
corrosifs

Armoires toxiques
et multirisques

Rétention
et Réceptifs

Armoires à documents
Équipements anti-feu

Douches et
premiers secours



▲ H061D+ + BV06 + CORG201



H061D+ + BV06 + CORG201



H061D+ + BV06 + SH200 + HEP200 + CAR200



H061D+ + BV06 + CORG201 + SH200 + HEP200





	H061D+	H061Z+
Type de passage de mains		Trapèze L : 400mm, H : 150mm
Nombre de moteurs	1	
Dimensions extérieures (L x P x H)	600 x 650 x 950	
Dimensions intérieures (L x P x H)	545 x 505 x 735	
Poids (kg)	41	
Pour utilisation liquide uniquement à choisir obligatoirement parmi ⁽¹⁾ : prEN 17242 : classe A/2		
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs organiques	ORG200 (11 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs corrosives	CORG201 (12 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde	FOR200 (12 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs d'ammoniac	AMM 200 (12 kg)	
Pour utilisation poudre uniquement, références à commander simultanément : prEN 17242 : classe A/1	 	
Filtre(s) Hepa H14	HEP200 (2 kg)	
Support(s) de filtre Hepa	SH200 (4 kg)	
Élément(s) de ventilation (obligatoire)	CAR200 (2 kg)	
Pour utilisation poudre + liquide références à commander simultanément ⁽²⁾ à choisir obligatoirement parmi ⁽¹⁾ : prEN 17242 : classe A/3	 	
Filtre(s) Hepa H14 pour manipulation de poudre ⁽²⁾	HEP200 (2 kg)	
Support(s) de filtre Hepa ⁽²⁾	SH200 (4 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs organiques	ORG200 (11 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs corrosives	CORG201 (12 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde	FOR200 (12 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs d'ammoniac	AMM 200 (12 kg)	
Accessoires complémentaires		
Bac de rétention + plan de travail en mélaminé	BB06 (10 kg)	
Bac de rétention + plan de travail en verre feuilleté	BV06 (15 kg)	
Lumière intégrée extérieure	LUMI (1 kg)	
Table tubulaire sur pied	TTF06 (9 kg)	
Table tubulaire roulette (pour déplacement ponctuel)	TTR06 (10 kg)	
Table roulante monobloc avec tablette de rangement	TR06 (28 kg)	
Table/armoire de sécurité	TA06 (32 kg)	

(1) Les filtres doivent être identiques



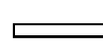
Ventilation



Filtre à charbon actif



Filtre HEPA



Boîtier CAR200

NFX
15-211

prEN
17242

CLASSE
2

CE



Hottes et armoires à filtration - Ventilation

Armoires lithium-ion

Armoires inflammables

Armoires corrosifs

Armoires toxiques et multirisques

Rétention et Réceptifs

Armoires à documents Équipements anti-feu

Douches et premiers secours



▲ H092D+ + BV09 + 2 x CORG201



H091D+ + BV09 + CORG201



H092D+ + BV09 + 2 x CORG201



H091D+ + BV09 + SH200 + HEP200 + CAR200



H092D+ + BV09 + 2 x(SH200 + HEP200 + CAR200)



H091D+ + BV09 + CORG201 + SH200 + HEP200



H092D+ + BV09 + 2x(CORG201 + SH200 + HEP200)





	H091D+	H092D+	H092Z+
Type de passage de mains			 Trapèze L : 400mm, H : 180mm
Nombre de moteurs	1	2	
Dimensions extérieurs (L x P x H)	900 x 750 x 1160		
Dimensions intérieurs (L x P x H)	845 x 700 x 935		
Poids (kg)	67		
Pour utilisation liquide uniquement à choisir obligatoirement parmi ⁽¹⁾ : prEN 17242 : classe A/2			
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs organiques	ORG200 (11 kg)	2 x ORG200 (22 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs corrosives	CORG201 (12 kg)	2 x CORG201 (24 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde	FOR200 (12 kg)	2 x FOR200 (24 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs d'ammoniac	AMM 200 (12 kg)	2 x AMM 200 (24 kg)	
Pour utilisation poudre uniquement, références à commander simultanément : prEN 17242 : classe A/1			
Filtre(s) Hepa H14	HEP200 (2 kg)	2 x HEP200 (4 kg)	
Support(s) de filtre Hepa	SH200 (4 kg)	2 x SH200 (8 kg)	
Élément(s) de ventilation (obligatoire)	CAR200 (2 kg)	2 x CAR200 (4 kg)	
Pour utilisation poudre + liquide références à commander simultanément ⁽²⁾ à choisir obligatoirement parmi ⁽¹⁾ : prEN 17242 : classe A/3			
Filtre(s) Hepa H14 pour manipulation de poudre ⁽²⁾	HEP200 (2 kg)	2 x HEP200 (4 kg)	
Support(s) de filtre Hepa ⁽²⁾	SH200 (4 kg)	2 x SH200 (8 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs organiques	ORG200 (11 kg)	2 x ORG200 (22 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs corrosives	CORG201 (12 kg)	2 x CORG201 (24 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde	FOR200 (12 kg)	2 x FOR200 (24 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs d'ammoniac	AMM 200 (12 kg)	2 x AMM 200 (24 kg)	
Accessoires complémentaires :			
Bac de rétention + plan de travail en mélaminé	BB09 (11 kg)		
Bac de rétention + plan de travail en verre feuilleté	BV09 (16 kg)		
Lumière intégrée extérieure	LUMI (1 kg)		
Table tubulaire sur pied	TTF09 (12 kg)		
Table tubulaire roulette (pour déplacement ponctuel)	TTR09 (13 kg)		
Table roulante monobloc avec tablette de rangement	TR09 (37 kg)		
Table/armoire de sécurité	TA09 (43 kg)		

(1) Les filtres doivent être identiques



Ventilation

Filtre à charbon actif

Filtre HEPA

Boitier CAR200

NFX
15-211

prEN
17242

CLASSE
2

CE



Hottes et armoires à
filtration - Ventilation

Armoires
lithium-ion

Armoires
inflammables

Armoires
corrosifs

Armoires toxiques
et multirisques

Rétention
et Réceptifs

Armoires à documents
Équipements anti-feu

Douches et
premiers secours



▲ H122D+ + BV12 + 2 x CORG201



H121D+ + BV12 + CORG201



H122D+ + BV12 + 2 x CORG201



H121D+ + BV12 + SH200 + HEP200 + CAR200



H122D+ + BV12 + 2 x (SH200 + HEP200 + CAR200)



H121D+ + BV12 + CORG201 + SH200 + HEP200



H122D+ + BV12 + 2x(CORG201 + SH200 + HEP200)





	H121D+	H122D+	H122Z+
Type de passage de mains			Trapèze L : 400mm, H : 180mm
Nombre de moteurs	1	2	
Dimensions extérieures (L x P x H)	1200 x 750 x 1160		
Dimensions intérieures (L x P x H)	1145 x 700 x 935		
Poids (kg)	85		
Pour utilisation liquide uniquement à choisir obligatoirement parmi ⁽¹⁾ : prEN 17242 : classe A/2			
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs organiques	ORG200 (11 kg)	2 x ORG200 (22 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs corrosives	CORG201 (12 kg)	2 x CORG201 (24 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde	FOR200 (12 kg)	2 x FOR200 (24 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs d'ammoniac	AMM 200 (12 kg)	2 x AMM 200 (24 kg)	
Pour utilisation poudre uniquement, références à commander simultanément : prEN 17242 : classe A/1			
Filtre(s) Hepa H14	HEP200 (2 kg)	2 x HEP200 (4 kg)	
Support(s) de filtre Hepa	SH200 (4 kg)	2 x SH200 (8 kg)	
Élément(s) de ventilation (obligatoire)	CAR200 (2 kg)	2 x CAR200 (4 kg)	
Pour utilisation poudre + liquide références à commander simultanément ⁽²⁾ à choisir obligatoirement parmi ⁽¹⁾ : prEN 17242 : classe A/3			
Filtre(s) Hepa H14 pour manipulation de poudre ⁽²⁾	HEP200 (2 kg)	2 x HEP200 (4 kg)	
Support(s) de filtre Hepa ⁽²⁾	SH200 (4 kg)	2 x SH200 (8 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs organiques	ORG200 (11 kg)	2 x ORG200 (22 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs corrosives	CORG201 (12 kg)	2 x CORG201 (24 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde	FOR200 (12 kg)	2 x FOR200 (24 kg)	
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs d'ammoniac	AMM 200 (12 kg)	2 x AMM 200 (24 kg)	
Accessoires complémentaires ⁽¹⁾ ▼			
Bac de rétention + plan de travail en mélaminé		BB12 (12 kg)	
Bac de rétention + plan de travail en verre feuilleté		BV12 (17 kg)	
Lumière intégrée extérieure		LUMI (1 kg)	
Table tubulaire sur pied		TTF12 (16 kg)	
Table tubulaire roulette (pour déplacement ponctuel)		TTR12 (17 kg)	
Table roulante monobloc avec tablette de rangement		TR12 (51 kg)	
Table/armoire de sécurité		TA12 (54 kg)	

(1) Les filtres doivent être identiques



Ventilation

Filtre à charbon actif

Filtre HEPA

Boitier CAR200

NFX
15-211

prEN
17242

CLASSE
2

CE



Hottes et armoires à
filtration - Ventilation

Armoires
lithium-ion

Armoires
inflammables

Armoires
corrosifs

Armoires toxiques
et multirisques

Rétention
et Réceptifs

Armoires à documents
Équipements anti-feu

Douches et
premiers secours



▲ H153Z+ + BV15 + 3 x CORG201



H152Z+ + BV15 + 2 x CORG201



H153Z+ + BV15 + 3 x CORG201



H152Z+ + BV15 + 2 x (SH200 + HEP200 + CAR200)



H153Z+ + BV15 + 3 x (SH200 + HEP200 + CAR200)



H152Z+ + BV15 + 2 x (CORG201 + SH200 + HEP200)



H153Z+ + BV15 + 3 x (CORG201 + SH200 + HEP200)



SÉRIE H+ 1500 mm

NFX
15-211

prEN
17242

CLASSE
2



Hottes et armoires à
filtration - Ventilation

	H152D+	H152Z+	H153D+	H153Z+	H153G+
Type de passage de mains		Trapèze L : 400mm, H : 180mm		Trapèze L : 400mm, H : 180mm	Grande largeur L : 850mm, H : 180mm
Nombre de moteurs	2		3		
Dimensions extérieurs (L x P x H)	1500 x 750 x 1160				
Dimensions intérieures (L x P x H)	1445 x 700 x 935				
Poids (kg)	102				
Pour utilisation liquide uniquement à choisir obligatoirement parmi ⁽¹⁾ : prEN 17242 : classe A/2					
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs organiques	2 x ORG200 (22 kg)		3 x ORG200 (33 kg)		
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs corrosives	2 x CORG201 (24 kg)		3 x CORG201 (36 kg)		
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde	2 x FOR200 (24 kg)		3 x FOR200 (36 kg)		
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs d'ammoniac	2 x AMM 200 (24 kg)		3 x AMM 200 (36 kg)		
Pour utilisation poudre uniquement à choisir obligatoirement parmi : prEN 17242 : classe A/1					
Filtre(s) Hepa H14	2 x HEP200 (4 kg)		3 x HEP200 (6 kg)		
Support(s) de filtre Hepa	2 x SH200 (8 kg)		3 x SH200 (12 kg)		
Elément(s) de ventilation (obligatoire)	2 x CAR200 (4 kg)		3 x CAR200 (6 kg)		
Pour utilisation poudre + liquide références à commander simultanément ⁽²⁾ à choisir obligatoirement parmi ⁽¹⁾ : prEN 17242 : classe A/3					
Filtre(s) Hepa H14 pour manipulation de poudre ⁽²⁾	2 x HEP200 (4 kg)		3 x HEP200 (6 kg)		
Support(s) de filtre Hepa ⁽²⁾	2 x SH200 (8 kg)		3 x SH200 (12 kg)		
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs organiques	2 x ORG200 (22 kg)		3 x ORG200 (33 kg)		
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs corrosives	2 x CORG201 (24 kg)		3 x CORG201 (36 kg)		
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde	2 x FOR200 (24 kg)		3 x FOR200 (36 kg)		
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs d'ammoniac	2 x AMM 200 (24 kg)		3 x AMM 200 (36 kg)		
Accessoires complémentaires					
Bac de rétention + plan de travail en mélaminé	BB15 (13 kg)				
Bac de rétention + plan de travail en verre feuilleté	BV15 (18 kg)				
Lumière intégrée extérieure	2 x LUMI (1 kg)				
Table tubulaire sur pied	TTF15 (22 kg)				
Table tubulaire roulette (pour déplacement ponctuel)	TTR15 (23 kg)				
Table roulante monobloc avec tablette de rangement	TR15 (65 kg)				
Table/armoire de sécurité	TA15 (61 kg)				

Armoires
lithium-ion

Armoires
inflammables

Armoires
corrosifs

Armoires toxiques
et multirisques

Rétention
et Réceptifs

Armoires à documents
Équipements anti-feu

Douches et
premiers secours

© TRIONYX se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis. Édition 09/2023

(1) Les filtres doivent être identiques



Ventilation



Filtre à charbon actif



Filtre HEPA



Boitier CAR200

NFX
15-211

prEN
17242

CLASSE
2

CE



Hottes et armoires à
filtration - Ventilation

Armoires
lithium-ion

Armoires
inflammables

Armoires
corrosifs

Armoires toxiques
et multirisques

Rétention
et Récipients

Armoires à documents
Équipements anti-feu

Douches et
premiers secours



▲ H184G+ + BB18 + 4 x CORG201



H183G+ + BB18 + 3 x CORG201



H184G+ + BB18 + 4 x CORG201



H183G+ + BB18 + 3 x (SH200 + HEP200 + CAR200)



H184G+ + BB18 + 4 x (SH200 + HEP200 + CAR200)



H183G+ + BB18 + 3 x (CORG201 + SH200 + HEP200)



H184G+ + BB18 + 4 x (CORG201 + SH200 + HEP200)



SÉRIE H+ 1800 mm

NFX
15-211

prEN
17242

CLASSE
2



Hottes et armoires à
filtration - Ventilation

	H183G+	H184G+
Type de passage de mains	<p>Grande largeur L : 1150mm, H : 180mm</p>	
Nombre de moteurs	3	4
Dimensions extérieurs (L x P x H)	1800 x 750 x 1240	
Dimensions intérieures (L x P x H)	1745 x 700 x 935	
Poids (kg)	125	
Pour utilisation liquide uniquement à choisir obligatoirement parmi ⁽¹⁾ : prEN 17242 : classe A/2		
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs organiques	3 x ORG200 (33 kg)	4 x ORG200 (44 kg)
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs corrosives	3 x CORG201 (36 kg)	4 x CORG201 (48 kg)
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde	3 x FOR200 (36 kg)	4 x FOR200 (48 kg)
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs d'ammoniac	3 x AMM 200 (36 kg)	4 x AMM 200 (48 kg)
Pour utilisation poudre uniquement à choisir obligatoirement parmi : prEN 17242 : classe A/1		
Filtre(s) Hepa H14	3 x HEP200 (6 kg)	4 x HEP200 (8 kg)
Support(s) de filtre Hepa	3 x SH200 (12 kg)	4 x SH200 (16 kg)
Elément(s) de ventilation (obligatoire)	3 x CAR200 (6 kg)	4 x CAR200 (8 kg)
Pour utilisation poudre + liquide références à commander simultanément ⁽²⁾ à choisir obligatoirement parmi ⁽¹⁾ : prEN 17242 : classe A/3	-	
Filtre(s) Hepa H14 pour manipulation de poudre ⁽²⁾	-	4 x HEP200 (8 kg)
Support(s) de filtre Hepa ⁽²⁾	-	4 x SH200 (16 kg)
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs organiques	-	4 x ORG200 (44 kg)
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs corrosives	-	4 x CORG201 (48 kg)
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde	-	4 x FOR200 (48 kg)
Filtre(s) à charbon actif pour vapeurs d'ammoniac	-	4 x AMM 200 (48 kg)
Accessoires complémentaires		
Bac de rétention + plan de travail en mélaminé	BB018 (15 kg)	
Bac de rétention + plan de travail en verre feuilleté	BV018 (20 kg)	
Lumière intégrée extérieure	3 x LUMI (3 kg)	
Table tubulaire sur pied	TTF18 (24kg)	

Armoires
lithium-ion

Armoires
inflammables

Armoires
corrosifs

Armoires toxiques
et multirisques

Rétention
et Réceptifs

Armoires à documents
Équipements anti-feu

Douches et
premiers secours

(1) Les filtres doivent être identiques



Ventilation



Filtre à charbon actif



Filtre HEPA



Boitier CAR200