

SPRING PLUS



SPRING PLUS Ein eigens für Gastronomie-Profis konzipierter Tisch!

Den Raum mithilfe von Geräten, die für das **Einsparen von Betriebs- und Energiekosten entwickelt wurden, optimal nutzen.**

Afinox ist bestrebt, diese Philosophie in allen seinen Services umzusetzen. Aus dieser Idee heraus sind die **Kühlische SPRING PLUS entstanden, vielseitige Geräte, die sich einfach an eine unendliche Bandbreite von Bedürfnissen anpassen lassen.** Unterschiedliche Tiefen und Kapazitäten, einer Vielzahl an Sonderausstattungen und Anpassungsmöglichkeiten, komfortable und gut nutzbare Arbeitsflächen in jeder Küche.

SPRING PLUS Une table ad hoc pour tous les professionnels de la restauration!

Optimisez l'espace grâce à du matériel conçu pour **rationaliser les frais de gestion et les coûts énergétiques.** Afinox s'engage à promouvoir cette philosophie dans tous ses services. C'est à partir de cette idée que prennent forme les **tables SPRING PLUS, équipements polyvalents et facilement déclinables** pour répondre à d'innombrables besoins. Différentes profondeurs et capacités de stockage, nombreuses options et possibilités de personnalisation, surfaces de travail confortables et faciles à utiliser dans chaque laboratoire.



KLASSE A

Reduzierter Verbrauch, sichere Einsparung
Eine intelligente Investition, die neben hervorragenden Leistungen auch eine deutliche Senkung des Verbrauchs gewährleistet.

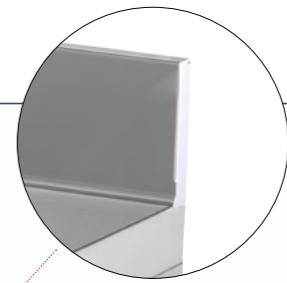
CLASSE A

Consommation réduite, économies garanties
L'investissement intelligent qui, outre de hautes performances, garantit une réduction considérable des consommations.



Schubladen mit Vollauszug für eine effiziente Unterbringung (optional)
Tiroirs à extraction totale pour un rangement rationnel (option)

Gerade Arbeitsplatte, mit Wandabschlussprofil H 100 mm oder ohne Arbeitsplatte
Plan droit, avec dossier H100 mm ou sans plan



Bedienfeld für Modelle, die ohne Aggregat vorgerüstet sind.
Panneau de commande pour modèles prévus sans groupe.



3D-Kühlsystem

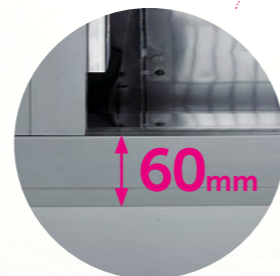
Das einzige System, das eine korrekte und gleichmäßige Temperatur in allen Fächern garantiert.

3D Cooling system

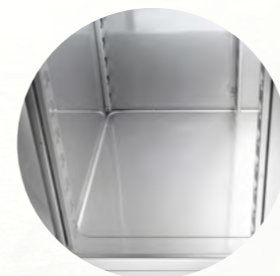
Le seul système qui garantit une température correcte et uniforme dans tous les compartiments.



Neuer horizontaler Griff aus Druckguss ohne Nahtstellen
Türstopper mit 90° und Steckdichtungen Energy Saving
Nouvelle poignée horizontale en moulage sous pression sans jonction
Butée de porte à 90° et joints gage d'économies d'énergie à encastrement



Stärke der Isolierung 60 mm (ohne CFC und HCFC)
Isolation épaisseur 60 mm (sans CFC ni HCFC)



Abgerundeter Innenboden für eine bessere Reinigung
Fond interne à angles arrondis gage de plus grande propreté



Höhenverstellbare Füße aus Edelstahl (von 140 bis 240 mm)
Pieds en acier inox s/s à hauteur réglable (de 140 à 240 mm)



Optionale Räder für leichtes Verschieben
Roues en option pour faciliter les déplacements



Unmittelbarer Zugriff auf alle Maschinenkomponenten.
Einfache Wartung
Accès immédiat à tous les composants de la machine. Entretien facile



Farbige Außenlackierung von Türen, Schubladen und/oder Motorraumverkleidung (optional auf Anfrage)
Peinture extérieure colorée sur porte, tiroir et/ou panneau compartiment moteur (en option sur demande)

Abtauen: elektrischer Verdampfer serienmäßig für Modelle, die für das externe Aggregat vorgerüstet sind
Dégivrage Évaporateur électrique de série pour modèles prévus pour groupe à distance.



SPRING PLUS 701



Fach EN 400x600
(1 kunststoffbeschichtetes
Ablagegitter mit Klammern)
Compartment EN 400x600
(1 grille plastifiée avec clips)

SPRING PLUS 700

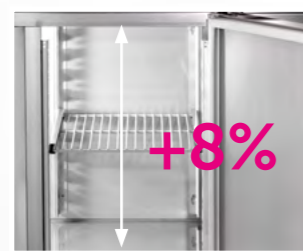


Fach GN1/1
(1 kunststoffbeschichtetes
Ablagegitter auf Führungsparen
aus Edelstahl)
Compartment GN1/1
(1 grille plastifiée sur paires
de glissières s/s inox)



Nutztiefe der Schubladen GN1/1 - Profondeur utile des tiroirs GN1/1
1/3=cm 12,2 - 13,2 - 11,6
1/2=cm 22,6 - 21,0
2/3=cm 33,0 - 11,6

SPRING PLUS 700 BIG

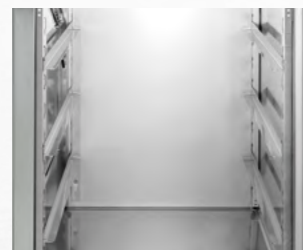


Fach GN1/1
(1 kunststoffbeschichtetes
Ablagegitter auf Führungsparen
aus Edelstahl)
Compartment GN1/1
(1 grille plastifiée sur paires
de glissières s/s inox)



Nutztiefe der Schubladen - Profondeur utile des tiroirs
1/3=cm 15,8 - 15,8 - 15,8
1/2=cm 26,2 - 25,5
2/3=cm 37,2 - 15,8

SPRING PLUS 800



Gekühltes Fach EN400x600
(3 Führungspaare aus Edelstahl für Bleche
EN600x400, Bleche nicht inkludiert)
Compartment réfrigéré EN400x600
(3 s/s paires de glissières inox pour plaques
EN600x400 ; plaques non comprises)



Bedienfeld für Modelle,
die ohne Aggregat
vorgerüstet sind.
Panneau de commande
pour modèles prévus
sans groupe

SPRING PLUS EXTERN / À DISTANCE

SPRING PLUS NACH MASS... Ästhetik oder Funktionalität?

Brauchen Sie zusätzlichen Platz, um Ihre Zutaten übersichtlich zu lagern, oder einen Arbeitsplatz mit großen, individuell gestaltbaren Arbeitsflächen?

Ab heute müssen Sie sich nicht mehr entscheiden:
Mit Spring Plus können Sie beides haben!

Gestalten Sie Ihren Kühltsch.

SPRING PLUS SUR MESURE... Esthétique ou fonctionnalité ?

Vous avez besoin d'un espace supplémentaire pour stocker les matières premières de manière bien organisée, ou d'un poste de travail avec de grands plans de travail personnalisables ?

Désormais, vous n'avez plus à choisir: Spring Plus vous offre les deux !

Personnalisez votre table réfrigérée.

Kreieren Sie Ihre ergonomischen Arbeitsplatz: Gestalten Sie Ihre Arbeitsfläche aus Edelstahl und wählen Sie die Behälter, die Sie bevorzugen

Créez votre poste ergonomique: personnalisez le plan en acier inox s/s, en optant pour la composition de bacs de votre choix.





SPRINGPLUS701
Arbeitsplatte +
Wandabschlussprofil /
plan + dossier

SPRINGPLUS701
ohne Arbeitsplatte / sans plan

Belüftete Kühlische mit 1 Tür, mit Füßen oder Rädern, Tiefe 700 mm aus Edelstahl AISI 304, 1 Fach EN 400x600, mit 1 kunststoffbeschichteten Ablagegitter

- Eingebautes oder externes Aggregat
- Gerade Arbeitsplatte, mit Wandabschlussprofil oder ohne Arbeitsplatte
- Elektronisches Steuergerät mit Digitalanzeige mit 8 Tasten
- 90°-Türstopper und selbstschließende Tür
- Abgerundete Innenseiten
- Automatische Abtauung und Kondenswasserverdunstung (eingebaute Modelle)
- Abtauen: elektrischer Verdampfer serienmäßig für Modelle, die für das externe Aggregat vorgerüstet sind

Tables réfrigérées ventilées 1 porte sur pieds ou roues, 700 mm de profondeur en acier inox s/s AISI 304, 1 compartiment EN 400x600, avec 1 grille plastifiée.

- Groupe intégré ou à distance
- Plan droit, avec dossier ou sans plan
- Contrôleur électronique avec affichage numérique à 8 touches
- Butée de porte à 90° et rappel automatique
- Intérieurs arrondis
- Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation automatiques (mod. incorporés)
- Dégivrage Évaporateur électrique de série pour modèles prévus pour groupe à distance.



**SPRINGPLUS701TN +
SPRINGPLUS701BT + SPEED 5 SMALL**



SPRINGPLUS701 + SPEED 5 SMALL



KIT 4 RUOTE



VERS 220-60

SPRING PLUS 701

SPRINGPLUS701
gerade Arbeitsplatte / plan droit



Modell Modèle	Code Code	Arbeitsplatte Plan	Bereich Gamme	GAS GAZ	Energie- klasse Classe éner- gétique	Klimaklasse lasse climatique	Jährlicher Stromverbrauch Consommation électrique annuelle	Nettonutzvolumen Volume utile net L	Abmessungen Dimensions	Stromaufnahme Absorption		Spannung Tension Volt/Ph/Hz	Abmessungen der Verpackung Dimensions emballage mm	Netto-/ Bruttogewicht Poids net/brut Kg
										Watt****	A			
SPRINGPLUS701TN	6ST71IP2VA001	gerade Arbeitsplatte / plan droit							680x700x850	247	5.03	230/1/50		77/90
SPRINGPLUS701TN/A	6ST71IP2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / plan + dossier	-2/+7° C	R290 GWP 3 Kg 0,090	A	5 40°C - 40%HR	475	64,80	680x700x950	247	5.03	230/1/50		78/91
SPRINGPLUS701TN/S	6ST71IP2NA001	ohne Arbeitsplatte / sans plan							680x700x800	247	5.03	230/1/50		62/75
SPRINGPLUS701BT	6ST71IB2VA001	gerade Arbeitsplatte / plan droit							680x700x850	353	6,15	230/1/50		81/93
SPRING701PLUSBT/A	6ST71IB2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / plan + dossier	-24/-10° C	R290 GWP 3 Kg 0,090	F	5 40°C - 40%HR	2583	64,80	680x700x950	353	6,15	230/1/50		82/94
SPRING701PLUSBT/S	6ST71IB2NA001	ohne Arbeitsplatte / sans plan							680x700x800	353	6,15	230/1/50		66/78
SPRING701TN R**	6ST71RP4VA001	gerade Arbeitsplatte / plan droit				5 40°C - 40%HR			680x700x850	0	0	230/1/50		64/75
SPRING701TN/A R**	6ST71RP4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / plan + dossier	-2/+7° C					64,80	680x700x950	0	0	230/1/50		65/77
SPRING701TN/S R**	6ST71RP4NA001	ohne Arbeitsplatte / sans plan							680x700x800	0	0	230/1/50		49/61
UCTN1-T*	74861750	Verflüssigungssatz / Unité de condensation		Unité de condensation					350x460x265	332,00	5,54	230/1/50	350x460x265	23/43
VALVR452A-702TN	74877075	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 702TN)		Vanne R452A pour modèle à distance (fournie démontée)(mod. 702TN)					101x38x77				101x38x77	0/0
SPRING701BT R**	6ST71RB4VA001	gerade Arbeitsplatte / plan droit				5 40°C - 40%HR			680x700x850	0	0	230/1/50		64/76
SPRING701BT/A R**	6ST71RB4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / plan + dossier	-24/-10° C					64,80	680x700x950	0	0	230/1/50		65/77
SPRING701BT/S R**	6ST71RB4NA001	ohne Arbeitsplatte / sans plan							680x700x800	0	0	230/1/50		49/61
UCBT1-T*	74861760	Verflüssigungssatz / Unité de condensation		Unité de condensation					415x540x340	634,00	9,15		415x540x340	40/60
VALVR452A-702BT	74877089	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 702BT)		Vanne R452A pour modèle à distance (fournie démontée)(mod. 702BT)					101x38x77				101x38x77	0/0
EVAP-T		Aufpreis für Kondenswanne für Kühlische ohne externes Aggregat		Supplément pour bac à évaporation de condensation pour tables sans groupe R										
	74779242 x4	Klammern zur Halterung des Ablagegitters GN2/1		Clips de soutien grille GN2/1										
	74768122	Kunststoffbeschichtetes Ablagegitter EN 600x400		Grille plastifiée EN 600x400										
	74768120	ABLAGEGITTER AUS EDELSTAHL EURONORM 400*600		GRILLE INOX EURONORM 400*600										
KIT 4 RUOTE		Aufpreis für 4 Räder		Supplément pour 4 roues										
VERS220-60		Aufpreis für Ausführung 220 V/60 Hz - GAS R404a		Supplément pour Version 220 V/60 Hz - GAS R404a										
NO-FEET		Ermäßigung für Ausführung ohne Auflagen (Füße oder Räder)		Réduction pour version sans supports (pieds ou roues)										

* Maximale Entfernung 10 m ** R= Externe Ausführung *** Watt TN (-10/+45 °C) - Watt BT (-30/+45 °C)

Fluorierte Treibhausgase sind in hermetisch geschlossenen Anlagen enthalten.

Die technischen Daten und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* Distance maximale 10 m ** R= Version à distance *** Watt TN (-10/+45°C) - Watt BT (-30/+45°C)

Les gaz fluorés à effet de serre sont contenus dans des équipements hermétiques.

Données techniques et caractéristiques sujettes à des modifications sans préavis.



SPRING PLUS 702

Belüftete Kühlische mit Füßen oder Rädern, Tiefe 700 mm, aus Edelstahl AISI 304, 2 Fächer GN1/1, mit 1 kunststoffbeschichteten Ablagegitter pro Tür oder Schubladen zu 1/2, 1/3 oder 2/3 mit Vollauszug.

Tables réfrigérées ventilées sur pieds ou roues, profondeur 700 mm, en acier inox s/s AISI 304, 2 compartiments GN1/1, avec 1 grille plastifiée pour porte ou tiroirs de 1/2, 1/3 ou 2/3 avec glissières à extraction totale.

- Eingebautes oder externes Aggregat
- Gerade Arbeitsplatte, mit Wandabschlussprofil oder ohne Arbeitsplatte
- Elektronisches Steuergerät mit Digitalanzeige mit 8 Tasten
- 90°-Türstopper und selbstschließende Tür
- Abgerundete Innenseiten
- Angehobener Verdampfer (einfachere Reinigung)
- Automatische Abtauung und Kondenswasserverdunstung (eingebaute Modelle)
- Abtauen: elektrischer Verdampfer serienmäßig für Modelle, die für das externe Aggregat vorgerüstet sind

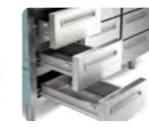
- Groupe intégré ou à distance
- Plan droit, avec dossier ou sans plan
- Contrôleur électronique avec affichage numérique à 8 touches
- Butée de porte à 90° et rappel automatique
- Intérieurs arrondis
- Évaporateur rehaussé (nettoyage facilité)
- Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation automatiques (mod. incorporés)
- Dégivrage évaporateur électrique de série pour modèles prévus pour groupe distance

Extras: Ablagegitter aus Edelstahl, Sterilisator, Verdampfer aus Edelstahl.

Option: S/S grilles inox, stérilisateur, s/s évaporateur inox.



CASS1/2



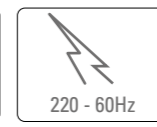
CASS1/3



CASS2/3



KIT 4 RUOTE



VERS 220-60



OZONIZER STERIL KIT



Modell Modèle	Code Code	Arbeitsplatte Plan	Bereich Gamme	GAS GAZ	Energie- klasse Classe énergétique	Klimaklasse Classe climatique	Jährlicher Stromverbrauch Consommation électrique annuelle	Nettonutzvolumen Volume utile net	Abmessungen Dimensions	Stromaufnahme Absorption		Spannung Tension	Abmessungen der Verpackung Dimensions emballage mm	Netto-/ Bruttogewicht Poids net/brut Kg													
										Watt****	A																
	SPRINGPLUS702TN	6ST72IP2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit	-2/+7° C	R290 GWP 3 Kg 0,100	A	5 40°C - 40%HR	464	172	1266x700x850	247	5.03	230/1/50	1360x760x1030	99/132												
	SPRINGPLUS702TN/A	6ST72IP2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier								247	5.03	230/1/50	1360x760x1030	100/132												
	SPRINGPLUS702TN/S	6ST72IP2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan								247	5.03	230/1/50	1360x760x1030	74/107												
	SPRINGPLUS702BT	6ST72IB2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit								413	6.21	230/1/50	1360x760x1030	113/145												
	SPRING702PLUSBT/A	6ST72IB2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier													-24/-10° C	R290 GWP 3 Kg 0,140	D	5 40°C - 40%HR	2218	172	1266x700x850	413	6.21	230/1/50	1360x760x1030	113/146
	SPRING702PLUSBT/S	6ST72IB2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan																								
	SPRING702TN R**	6ST72RP4VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit	-2/+7° C		5 40°C - 40%HR			172	1130x700x850	0	0	230/1/50	1220x760x1030	76/109												
	SPRING702TN/A R**	6ST72RP4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier								0	0	230/1/50	1220x760x1030	78/111												
	SPRING702TN/S R**	6ST72RP4NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan								0	0	230/1/50	1220x760x1030	54/87												
	UCTN1-T*	74861750	Verflüssigungssatz							350x460x265	332,00	5,54	230/1/50	350x460x265	23/43												
	VALVR452A-702TN	74877075	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 702TN)							101x38x77				101x38x77	0,3/0,3												
	SPRING702BT R**	6ST72RB4VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit	-24/-10° C		5 40°C - 40%HR			172	1130x700x850	0	0	230/1/50	1220x760x1030	76/109												
	SPRING702BT/A R**	6ST72RB4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier								0	0	230/1/50	1220x760x1030	78/111												
	SPRING702BT/S R**	6ST72RB4NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan								0	0	230/1/50	1220x760x1030	54/87												
	UCBT1-T*	74861760	Verflüssigungssatz														415x540x340	634,00	9,15	230/1/50	415x540x340	40/60					
	VALVR452A-702BT	74877089	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 702BT)							101x38x77				101x38x77	0,3/0,3												
	STERILKIT	73688492	Sterilisator (nicht mit LED-Beleuchtung kompatibel)																								
	EVAP-T	74768568x2	Aufpreis für Kondenswanne für Kühlische ohne externes Aggregat																								
	74768000	„C“-förmiges Führungspaar für Ablagegitter GN1/1																									
	74768002	Kunststoffbeschichtetes Ablagegitter GN 1/1																									
CASS1/2		Ablagegitter aus Edelstahl GN 1/1																									
CASS1/3		Aufpreis für Schubladenelement 2 Schubladen 1/2																									
CASS2/3		Aufpreis für Schubladenelement 3 Schubladen 1/3																									
KIT 4 RUOTE		Aufpreis für Schubladenelement Schubladen 1/3+2/3																									
VERS220-60		Aufpreis für 4 Räder																									
		Aufpreis für Ausführung 220 V/60 Hz - GAS R404a																									

* Maximale Entfernung 10 m ** R= Externe Ausführung *** Watt TN (-10/+45 °C) - Watt BT (-30/+45 °C)
Fluorierte Treibhausgase sind in hermetisch geschlossenen Anlagen enthalten.
Die technischen Daten und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* Distance maximale 10 m ** R= Version à distance *** Watt TN (-10/+45°C) - Watt BT (-30/+45°C)
Les gaz fluorés à effet de serre sont contenus dans des équipements hermétiques.
Données techniques et caractéristiques sujettes à des modifications sans préavis.



SPRING PLUS



Belüftete Kühlische mit Füßen oder Rädern, Tiefe 700 mm, aus Edelstahl AISI 304, 3 Fächer GN1/1, mit 1 kunststoffbeschichteten Ablagegitter pro Tür oder Schubladen zu 1/2, 1/3 oder 2/3 mit Vollauszug.

Tables réfrigérées ventilées sur pieds ou roues, 700 mm de profondeur en acier inox s/s AISI 304, 3 compartiments GN1/1, avec 1 grille plastifiée par porte ou tiroirs 1/2, 1/3 ou 2/3 avec glissières à extraction totale.

- Eingebautes oder externes Aggregat
- Gerade Arbeitsplatte, mit Wandabschlussprofil oder ohne Arbeitsplatte
- Elektronisches Steuergerät mit Digitalanzeige mit 8 Tasten
- 90°-Türstopper und selbstschließende Tür
- Abgerundete Innenseiten
- Angehobener Verdampfer (einfachere Reinigung)
- Automatische Abtauung und Kondenswasserverdunstung (eingebaute Modelle)
- Abtauen: elektrischer Verdampfer serienmäßig für Modelle, die für das externe Aggregat vorgerüstet sind

- Groupe intégré ou à distance
- Plan droit, avec dossier ou sans plan
- Contrôleur électronique avec affichage numérique à 8 touches
- Butée de porte à 90° et rappel automatique
- Intérieurs arrondis
- Évaporateur rehaussé (nettoyage facilité)
- Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation automatiques (mod. incorporés)
- Dégivrage évaporateur électrique de série pour modèles prévus pour groupe distance

Extras: Ablagegitter aus Edelstahl, Sterilisator, Verdampfer aus Edelstahl.

Option: S/S grilles inox, stérilisateur, s/s évaporateur inox.



CASS1/2



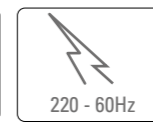
CASS1/3



CASS2/3



KIT 4 RUOTE



VERS 220-60



OZONIZER
STERIL KIT*

SPRING PLUS 703



Modell Modèle	Code Code	Arbeitsplatte Plan	Bereich Gamme	GAS GAZ	Energieklasse Classe énergétique	Klimaklasse Classe climatique	Jährlicher Stromverbrauch Consommation électrique annuelle	Nettonutzvolumen Volume utile net L	Abmessungen Dimensions mm	Stromaufnahme Absorption Watt****	Spannung Tension Volt/Ph/Hz	Abmessungen der Verpackung Dimensions emballage mm	Netto-/ Bruttogewicht Poids net/brut Kg	
SPRINGPLUS703TN	6ST73IP2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit		R290 GWP 3 Kg 0,100	A	5 40°C - 40%HR	537	258	1721x700x850	247	5.03	1840x760x1030	123/162	
SPRINGPLUS703TN/A	6ST73IP2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-2/+7° C						1721x700x950	247	5.03	230/1/50	1840x760x1030	124/163
SPRINGPLUS703TN/S	6ST73IP2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							1721x690x800	247	5.03	230/1/50	1840x760x1030	90/129
SPRINGPLUS703BT	6ST73IB2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit		R290 GWP 3 Kg 0,140	D	5 40°C - 40%HR	2549	258	1721x700x850	413	6.21	1840x760x1030	136/176	
SPRINGPLUS703BT/A	6ST73IB2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-24/-10° C						1721x700x950	413	6.21	230/1/50	1840x760x1030	137/177
SPRINGPLUS703BT/S	6ST73IB2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							1721x690x800	413	6.21	230/1/50	1840x760x1030	103/143
SPRING703TN R **	6ST73RP4VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit				5 40°C - 40%HR	258	1585x700x850	0	0	230/1/50	1700x760x1030	100/139	
SPRING703TN/A R**	6ST73RP4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-2/+7° C						1585x700x950	0	0	230/1/50	1700x760x1030	108/147
SPRING703TN/S R**	6ST73RP4NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							1585x690x800	0	0	230/1/50	1700x760x1030	70/109
UCTN2-T*	74861752	Verflüssigungssatz		Unité de condensation				350x460x265	360	5,99	230/1/50	350x460x265	25/45	
VALVR452A-703TN	74877075	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 703TN)		Vanne R452A pour modèle à distance (fournie démontée) (mod. 703TN)				101x38x77				101x38x77	0,3/0,3	
SPRING703BT R**	6ST73RB4VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit				5 40°C - 40%HR	258	1585x700x850	0	0	230/1/50	1700x760x1030	100/139	
SPRING703BT/A R**	6ST73RB4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-24/-10° C						1585x700x950	0	0	230/1/50	1700x760x1030	108/147
SPRING703BT/S R**	6ST73RB4NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							1585x690x800	0	0	230/1/50	1700x760x1030	70/109
UCBT2-T*	74861762	Verflüssigungssatz		Unité de condensation				415x540x340	787	9,72	230/1/50	415x540x340	40/60	
VALVR452A-703BT	74877089	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 703BT)		Vanne R452A pour modèle à distance (fournie démontée) (mod. 703BT)				101x38x77				101x38x77	0,3/0,3	
STERILKIT	73688492	Sterilisator (nicht mit LED-Beleuchtung kompatibel)		Stérilisateur (incompatible avec éclairage à LED)										
EVAP-T		Aufpreis für Kondensatwanne für Kühlische ohne externes Aggregat		Supplément pour bac à évaporation de condensation pour tables sans groupe R										
	74768568x2	„C“-förmiges Führungspaar für Ablagegitter GN1/1		Paire de glissières en «C» pour grilles GN 1/1										
	74768000	Kunststoffbeschichtetes Ablagegitter GN 1/1		Grille plastifiée GN 1/1										
	74768002	Ablagegitter aus Edelstahl GN 1/1		S/S grille inox GN 1/1										
CASS1/2		Aufpreis für Schubladenelement 2 Schubladen 1/2		Supplément pour module à 2 tiroirs 1/2										
CASS1/3		Aufpreis für Schubladenelement 3 Schubladen 1/3		Supplément pour module à 3 tiroirs 1/3										
CASS2/3		Aufpreis für Schubladenelement Schubladen 1/3+2/3		Supplément pour module à tiroirs 1/3+2/3										
KIT 4 RUOTE		Aufpreis für 4 Räder		Supplément pour 4 roues										
VERS220-60		Aufpreis für Ausführung 220 V/60 Hz - GAS R404a		Supplément pour Version 220V/60Hz - GAS R404a										

* Maximale Entfernung 10 m ** R= Externe Ausführung *** Watt TN (-10/+45 °C) - Watt BT (-30/+45 °C)

Fluorierte Treibhausgase sind in hermetisch geschlossenen Anlagen enthalten.

Die technischen Daten und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* Distance maximale 10 m ** R= Version à distance *** Watt TN (-10/+45°C) - Watt BT (-30/+45°C)

Les gaz fluorés à effet de serre sont contenus dans des équipements hermétiques.

Données techniques et caractéristiques sujettes à des modifications sans préavis.



SPRING PLUS 704

Belüftete Kühlische mit Füßen oder Rädern, Tiefe 700 mm, aus Edelstahl AISI 304, 4 Fächer GN1/1, mit 1 kunststoffbeschichteten Ablagegitter pro Tür oder Schubladen zu 1/2, 1/3 oder 2/3 mit Vollauszug.

Tables réfrigérées ventilées sur pieds ou roues, 700 mm de profondeur en acier inox s/s AISI 304, 4 compartiments GN1/1, avec 1 grille plastifiée par porte ou tiroirs 1/2, 1/3 ou 2/3 avec glissières à extraction totale.

- Eingebautes oder externes Aggregat
- Gerade Arbeitsplatte, mit Wandabschlussprofil oder ohne Arbeitsplatte
- Elektronisches Steuergerät mit Digitalanzeige mit 8 Tasten
- 90°-Türstopper und selbstschließende Tür
- Abgerundete Innenseiten
- Angehobener Verdampfer (einfachere Reinigung)
- Automatische Abtauung und Kondenswasserverdunstung (eingebaute Modelle)
- Abtauen: elektrischer Verdampfer serienmäßig für Modelle, die für das externe Aggregat vorgerüstet sind

- Groupe intégré ou à distance
- Plan droit, avec dossier ou sans plan
- Contrôleur électronique avec affichage numérique à 8 touches
- Butée de porte à 90° et rappel automatique
- Intérieurs arrondis
- Évaporateur rehaussé (nettoyage facilité)
- Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation automatiques (mod. incorporés)
- Dégivrage évaporateur électrique de série pour modèles prévus pour groupe distance

Option: S/S grilles inox, stérilisateur, s/s évaporateur inox.

Extras: Ablagegitter aus Edelstahl, Sterilisator, Verdampfer aus Edelstahl.



CASS1/2



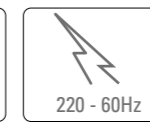
CASS1/3



CASS2/3



KIT 6 RUOTE



VERS 220-60



OZONIZER STERIL KIT



Modell Modèle	Code Code	Arbeitsplatte Plan	Bereich Gamme	GAS GAZ	Energie- klasse Classe énergétique	Klimaklasse Classe climatique	Jährlicher Stromverbrauch Consommation électrique annuelle	Nettonutzvolumen Volume utile net L	Abmessungen Dimensions mm	Stromaufnahme Absorption Watt**** A	Spannung Tension Volt/Ph/Hz	Abmessungen der Verpackung Dimensions emballage mm	Netto-/ Bruttogewicht Poids net/brut Kg	
SPRINGPLUS704TN	6ST74IP2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit		R290 GWP 3 Kg 0,100	A	5 40°C - 40%HR	618	344	2182x700x850	247	5.03	230/1/50	2320x760x1030	156/203
SPRINGPLUS704TN/A	6ST74IP2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-2/+7° C						2182x700x950	247	5.03	230/1/50	2320x760x1030	160/207
SPRINGPLUS704TN/S	6ST74IP2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							2182x690x800	247	5.03	230/1/50	2320x760x1030	115/162
SPRINGPLUS704BT	6ST74IB2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit		R290 GWP 3 Kg 0,140	D	5 40°C - 40%HR	2931	344	2182x700x850	413	6.21	230/1/50	2320x760x1030	169/217
SPRINGPLUS704BT/A	6ST74IB2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-24/-10° C						2182x700x950	413	6.21	230/1/50	2320x760x1030	173/221
SPRINGPLUS704BT/S	6ST74IB2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							2182x690x800	413	6.21	230/1/50	2320x760x1030	128/176
SPRING704TN R**	6ST74RP4VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit				5 40°C - 40%HR		344	2046x700x850	0	0	230/1/50	2180x760x1030	135/182
SPRING704TN/A R**	6ST74RP4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-2/+7° C	2046x700x950	0				0	230/1/50	2180x760x1030	137/184		
SPRING704TN/S R**	6ST74RP4NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan		2046x690x800	0				0	230/1/50	2180x760x1030	95/142		
UCTN3-T*	74861754	Verflüssigungssatz		Unité de condensation					350x500x300	665	8,4	230/1/50	350x500x300	33/53
VALVR452A-704TN	74877077	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 704TN)		Vanne R452A pour modèle à distance (fournie démontée) (mod. 704TN)					101x38x77				101x38x77	0,3/0,3
SPRING704BT R**	6ST74RB4VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit				5 40°C - 40%HR		344	2046x700x850	0	0	230/1/50	2180x760x1030	135/182
SPRING704BT/A R**	6ST74RB4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-24/-10° C	2046x700x950	0				0	230/1/50	2180x760x1030	137/184		
SPRING704BT/S R**	6ST74RB4NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan		2046x690x800	0				0	230/1/50	2180x760x1030	95/142		
UCBT3-T*	74861764	Verflüssigungssatz		Unité de condensation					514x540x 340	864	12,19	230/1/50	514x540x 340	55/75
VALVR452A-704BT	74877081	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 704BT)		Vanne R452A pour modèle à distance (fournie démontée) (mod. 704BT)					101x38x77				101x38x77	0,3/0,3
STERILKIT	73688492	Sterilisator (nicht mit LED-Beleuchtung kompatibel)		Stérilisateur (incompatible avec éclairage à LED)					Supplément pour bac à évaporation de condensation pour tables sans groupe R					
EVAP-T		Aufpreis für Kondensatwanne für Kühlische ohne externes Aggregat		Supplément pour bac à évaporation de condensation pour tables sans groupe R					Paire de glissières en «C» pour grilles GN 1/1					
	74768568 x2	„C“-förmiges Führungspaar für Ablagegitter GN1/1		Grille plastifiée GN 1/1					S/S grille inox GN 1/1					
	74768000	Kunststoffbeschichtetes Ablagegitter GN 1/1		Supplément pour module à 2 tiroirs 1/2					Supplément pour module à 3 tiroirs 1/3					
	74768002	Ablagegitter aus Edelstahl GN 1/1		Supplément pour module à tiroirs 1/3+2/3					Supplément pour 6 roues					
CASS1/2		Aufpreis für Schubladenelement 2 Schubladen 1/2		Supplément pour Version 220V/60Hz - GAZ R404a										
CASS1/3		Aufpreis für Schubladenelement 3 Schubladen 1/3												
CASS2/3		Aufpreis für Schubladenelement Schubladen 1/3+2/3												
KIT 6 RUOTE		Aufpreis für 6 Räder												
VERS220-60		Aufpreis für Ausführung 220 V/60 Hz - GAS R404a												

* Maximale Entfernung 10 m ** R= Externe Ausführung *** Watt TN (-10/+45 °C) - Watt BT (-30/+45 °C)

Fluorierte Treibhausgase sind in hermetisch geschlossenen Anlagen enthalten.

Die technischen Daten und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* Distance maximale 10 m ** R= Version à distance *** Watt TN (-10/+45°C) - Watt BT (-30/+45°C)

Les gaz fluorés à effet de serre sont contenus dans des équipements hermétiques.

Données techniques et caractéristiques sujettes à des modifications sans préavis.



SPRING PLUS 702Big

Belüftete Kühlische mit Füßen oder Rädern, Tiefe 700 mm, max. Höhe 900 mm, aus Edelstahl AISI 304, 2 Fächer GN1/1, mit 1 kunststoffbeschichteten Ablagegitter pro Tür oder Schubladen zu 1/2, 1/3 oder 2/3 mit Vollauszug.

Tables réfrigérées ventilées sur pieds ou roues, 700 mm de profondeur, hauteur max. h 900 mm, en acier inox s/s AISI 304, 2 compartiments GN1/1, avec 1 grille plastifiée pour porte ou tiroirs de 1/2, 1/3 ou 2/3 avec glissières à extraction totale.

- Eingebautes oder externes Aggregat
- Gerade Arbeitsplatte, mit Wandabschlussprofil oder ohne Arbeitsplatte
- Elektronisches Steuergerät mit Digitalanzeige mit 8 Tasten
- 90°-Türstopper und selbstschließende Tür
- Abgerundete Innenseiten
- Angehobener Verdampfer (einfachere Reinigung)
- Automatische Abtauung und Kondenswasserverdunstung (eingebaute Modelle)
- Abtauen: elektrischer Verdampfer serienmäßig für Modelle, die für das externe Aggregat vorgerüstet sind

- Groupe intégré ou à distance
- Plan droit, avec dossier ou sans plan
- Contrôleur électronique avec affichage numérique 8 touches
- Butée de porte à 90° et rappel automatique
- Intérieurs arrondis
- Évaporateur rehaussé (nettoyage facilité)
- Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation automatiques (mod. incorporés)
- Dégivrage évaporateur électrique de série pour modèles prévus pour groupe distance

Option: S/S grilles inox, stérilisateur, s/s évaporateur inox.

Extras: Ablagegitter aus Edelstahl, Sterilisator, Verdampfer aus Edelstahl.



CASS1/2



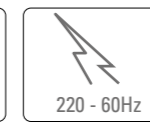
CASS1/3



CASS2/3



KIT 4 RUOTE



VERS 220-60



OZONIZER STERIL KIT



Modell Modèle	Code Code	Arbeitsplatte Plan	Bereich Gamme	GAS GAZ	Energie- klasse Classe énergétique	Klima- klasse Classe climatique	Jährlicher Stromverbrauch Consommation électrique annuelle	Nettonutzvolumen Volume utile net L	Abmessungen Dimensions mm	Stromaufnahme Absorption Watt****	Spannung Tension Volt/Ph/Hz	Abmessungen der Verpackung Dimensions emballage mm	Netto-/ Bruttogewicht Poids net/brut Kg
SPRINGPLUS702BIGTN	6SB72IP2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit							1266x700x900	247	5.03	1360x760x1080	100/132
SPRINGPLUS702BIGTN/A	6SB72IP2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-2/+7° C	R290 GWP 3 Kg 0,100	A	5 40°C - 40%HR	510	200	1266x700x1000	247	5.03	1360x760x1080	100/133
SPRINGPLUS702BIGTN/S	6SB72IP2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							1266x690x850	247	5.03	1360x760x1080	75/107
SPRINGPLUS702BIGBT	6SB72IB2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit							1266x700x900	413	6.21	1360x760x1080	113/146
SPRINGPLUS702BIGBT/A	6SB72IB2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-24/-10° C	R290 GWP 3 Kg 0,140	D	5 40°C - 40%HR	2473	200	1266x700x1000	413	6.21	1360x760x1080	114/146
SPRINGPLUS702BIGBT/S	6SB72IB2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							1266x690x850	413	6.21	1360x760x1080	88/121
SPRINGBIG702TN R**	6SB72RP4VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit				5			1130x700x900		230/1/50	1220x760x1080	78/111
SPRINGBIG702TN/A R**	6SB72RP4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-2/+7° C			5 40°C - 40%HR		200	1130x700x1000		230/1/50	1220x760x1080	80/113
SPRINGBIG702TN/S R**	6SB72RP4NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							1130x690x850		230/1/50	1220x760x1080	56/89
UCTN1-T*	74861752	Verflüssigungssatz		Unité de condensation					350x460x265	360	5,99	350x460x265	25/45
VALVR452A-702TN	74877075	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 702TN)		Vanne R452A pour modèle à distance (fournie démontée) (mod. 702TN)					101x38x77			101x38x77	0,3/0,3
SPRINGBIG702BT R**	6SB72RB4VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit				5			1130x700x900		230/1/50	1220x760x1080	79/111
SPRINGBIG702BT/A R**	6SB72RB4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-24/-10° C			5 40°C - 40%HR		200	1130x700x1000		230/1/50	1220x760x1080	81/113
SPRINGBIG702BT/S R**	6SB72RB4NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							1130x690x850		230/1/50	1220x760x1080	57/89
UCBT1-T*	74861760	Verflüssigungssatz		Unité de condensation					415x540x340	634	9,15	415x540x340	40/60
VALVR452A-702BT	74877089	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 702BT)		Vanne R452A pour modèle à distance (fournie démontée) (mod. 702BT)					101x38x77			101x38x77	0,3/0,3
STERILKIT	73688492	Sterilisator (nicht mit LED-Beleuchtung kompatibel)		Stérilisateur (incompatible avec éclairage à LED)									
EVAP-T	74768568x2	Aufpreis für Kondensatwanne für Kühlische ohne externes Aggregat		Supplément pour bac à évaporation de condensation pour tables sans groupe R									
	74768000	„C“-förmiges Führungspaar für Ablagegitter GN1/1		Paire de glissières en «C» pour grilles GN 1/1									
	74768002	Kunststoffbeschichtetes Ablagegitter GN 1/1		Grille plastifiée GN 1/1									
CASS1/2 BIG		Ablagegitter aus Edelstahl GN 1/1		S/S grille inox GN 1/1									
CASS1/3 BIG		Aufpreis für Schubladenelement 2 Schubladen 1/2		Supplément pour module à 2 tiroirs 1/2									
CASS2/3 BIG		Aufpreis für Schubladenelement 3 Schubladen 1/3		Supplément pour module à 3 tiroirs 1/3									
KIT 4 RUOTE		Aufpreis für Schubladenelement 3 Schubladen 1/3+2/3		Supplément pour module à tiroirs 1/3+2/3									
VERS220-60		Aufpreis für 4 Räder		Supplément pour 4 roues									
		Aufpreis für Ausführung 220 V/60 Hz - GAS R404a		Supplément pour Version 220V/60Hz - GAS R404a									

* Maximale Entfernung 10 m ** R= Externe Ausführung *** Watt TN (-10/+45 °C) - Watt BT (-30/+45 °C)

Fluorierte Treibhausgase sind in hermetisch geschlossenen Anlagen enthalten.

Die technischen Daten und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* Distance maximale 10 m ** R= Version à distance *** Watt TN (-10/+45°C) - Watt BT (-30/+45°C)

Les gaz fluorés à effet de serre sont contenus dans des équipements hermétiques.

Données techniques et caractéristiques sujettes à des modifications sans préavis.



SPRING PLUS



SPRING PLUS 703Big

Belüftete Kühlische mit Füßen oder Rädern, Tiefe 700 mm, max. Höhe 900 mm, aus Edelstahl AISI 304, 3 Fächer GN1/1, mit 1 kunststoffbeschichteten Ablagegitter pro Tür oder Schubladen zu 1/2, 1/3 oder 2/3 mit Vollauszug.

Tables réfrigérées ventilées sur pieds ou roues, 700 mm de profondeur, hauteur max. h 900 mm, en acier inox s/s AISI 304, 3 compartiments GN1/1, avec 1 grille plastifiée pour porte ou tiroirs de 1/2, 1/3 ou 2/3 avec glissières à extraction totale.

- Eingebautes oder externes Aggregat
- Gerade Arbeitsplatte, mit Wandabschlussprofil oder ohne Arbeitsplatte
- Elektronisches Steuergerät mit Digitalanzeige mit 8 Tasten
- 90°-Türstopper und selbstschließende Tür
- Abgerundete Innenseiten
- Angehobener Verdampfer (einfachere Reinigung)
- Automatische Abtauung und Kondenswasserverdunstung (eingebaute Modelle)
- Abtauen: elektrischer Verdampfer serienmäßig für Modelle, die für das externe Aggregat vorgerüstet sind

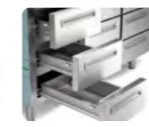
- Groupe intégré ou à distance
- Plan droit, avec dossier ou sans plan
- Contrôleur électronique avec affichage numérique 8 touches
- Butée de porte à 90° et rappel automatique
- Intérieurs arrondis
- Évaporateur rehaussé (nettoyage facilité)
- Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation automatiques (mod. incorporés)
- Dégivrage évaporateur électrique de série pour modèles prévus pour groupe distance

Extras: Ablagegitter aus Edelstahl, Sterilisator, Verdampfer aus Edelstahl.

Option: S/S grilles inox, stérilisateur, s/s évaporateur inox.



CASS1/2



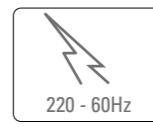
CASS1/3



CASS2/3



KIT 4 RUOTE



VERS 220-60



OZONIZER STERIL KIT



Modell Model	Code Code	Arbeitsplatte Worktop	Bereich Range	GAS GAZ	Energie- klasse Classe énergétique	Klimaklasse Classe climatique	Jährlicher Stromverbrauch Consommation électrique annuelle	Nettonutzvolumen Volume utile net L	Abmessungen Dimensions mm	Stromaufnahme Absorption Watt**** A	Spannung Tension Volt/Ph/Hz	Abmessungen der Verpackung Dimensions emballage mm	Netto-/ Bruttogewicht Poids net/brut Kg
SPRINGPLUS703BIGTN	6SB73IP2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit	-2/+7° C	R290 GWP 3 Kg 0,100	A	5 40°C - 40%HR	591	300	1721x700x900	247	5.03	1840x760x1080	128/167
SPRINGPLUS703BIGTN/A	6SB73IP2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier							1721x700x1000	247	5.03	1840x760x1080	129/168
SPRINGPLUS703BIGTN/S	6SB73IP2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							1721x690x850	247	5.03	1840x760x1080	95/134
SPRINGPLUS703BIGBT	6SB73IB2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit	-24/-10° C	R290 GWP 3 Kg 0,140	D	5 40°C - 40%HR	2804	300	1721x700x900	413	6.21	1840x760x1080	142/181
SPRINGPLUS703BIGBT/A	6SB73IB2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier							1721x700x1000	413	6.21	1840x760x1080	143/182
SPRINGPLUS703BIGBT/S	6SB73IB2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							1721x690x850	413	6.21	1840x760x1080	109/148
SPRINGBIG703TN R**	6SB73RP4VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit	-2/+7° C			5 40°C - 40%HR		300	1585x700x900		230/1/50	1700x760x1080	107/146
SPRINGBIG703TN/A R**	6SB73RP4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier							1585x700x1000		230/1/50	1700x760x1080	115/154
SPRINGBIG703TN/S R**	6SB73RP4NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							1585x690x850		230/1/50	1700x760x1080	77/116
UCTN2-T*	74861754	Verflüssigungssatz							350x500x300	665	8,4	350x500x300	33/53
VALVR452A-703TN	74877075	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 703TN)							101x38x77			101x38x77	0,3/0,3
SPRINGBIG703BT R**	6SB73RB4VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit	-24/-10° C			5 40°C - 40%HR		300	1585x700x900		230/1/50	1700x760x1080	107/146
SPRINGBIG703BT/A R**	6SB73RB4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier							1585x700x1000		230/1/50	1700x760x1080	115/154
SPRINGBIG703BT/S R**	6SB73RB4NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							1585x690x850		230/1/50	1700x760x1080	77/116
UCBT2-T*	74861762	Verflüssigungssatz							415x540x340	787	9,72	415x540x340	40/60
VALVR452A-703BT	74877089	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 703BT)							101x38x77			101x38x77	0,3/0,3
STERILKIT	73688492	Sterilisator (nicht mit LED-Beleuchtung kompatibel)											
EVAP-T		Aufpreis für Kondensatwanne für Kühlische ohne externes Aggregat											
	74768568x2	„C“-förmiges Führungspaar für Ablagegitter GN1/1											
	74768000	Kunststoffbeschichtetes Ablagegitter GN 1/1											
	74768002	Ablagegitter aus Edelstahl GN 1/1											
CASS1/2 BIG		Aufpreis für Schubladenelement 2 Schubladen 1/2											
CASS1/3 BIG		Aufpreis für Schubladenelement 3 Schubladen 1/3											
CASS2/3 BIG		Aufpreis für Schubladenelement Schubladen 1/3+2/3											
KIT 4 RUOTE		Aufpreis für 4 Räder											
VERS220-60		Aufpreis für Ausführung 220 V/60 Hz - GAS R404a											

* Maximale Entfernung 10 m ** R= Externe Ausführung *** Watt TN (-10/+45 °C) - Watt BT (-30/+45 °C)

Fluorierte Treibhausgase sind in hermetisch geschlossenen Anlagen enthalten.

Die technischen Daten und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* Distance maximale 10 m ** R= Version à distance *** Watt TN (-10/+45°C) - Watt BT (-30/+45°C)

Les gaz fluorés à effet de serre sont contenus dans des équipements hermétiques.

Données techniques et caractéristiques sujettes à des modifications sans préavis.



SPRING PLUS



Belüftete Kühlische mit Füßen oder Rädern, Tiefe 700 mm, max. Höhe 900 mm, aus Edelstahl AISI 304, 4 Fächer GN1/1, mit 1 kunststoffbeschichteten Ablagegitter pro Tür oder Schublade zu 1/2, 1/3 oder 2/3 mit Vollauszug.

Tables réfrigérées ventilées sur pieds ou roues, 700 mm de profondeur, hauteur max. h 900 mm, en acier inox s/s AISI 304, 4 compartiments GN1/1, avec 1 grille plastifiée pour porte ou tiroirs de 1/2, 1/3 ou 2/3 avec glissières à extraction totale.

- Eingebautes oder externes Aggregat
- Gerade Arbeitsplatte, mit Wandabschlussprofil oder ohne Arbeitsplatte
- Elektronisches Steuergerät mit Digitalanzeige mit 8 Tasten
- 90°-Türstopper und selbstschließende Tür
- Abgerundete Innenseiten
- Angehobener Verdampfer (einfachere Reinigung)
- Automatische Abtauung und Kondenswasserverdunstung (eingebaute Modelle)
- Abtauen: elektrischer Verdampfer serienmäßig für Modelle, die für das externe Aggregat vorgerüstet sind

- Groupe intégré ou à distance
- Plan droit, avec dossier ou sans plan
- Contrôleur électronique avec affichage numérique 8 touches
- Butée de porte à 90° et rappel automatique
- Intérieurs arrondis
- Évaporateur rehaussé (nettoyage facilité).
- Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation automatiques (mod. incorporés)
- Dégivrage évaporateur électrique de série pour modèles prévus pour groupe distance

Option: S/S grilles inox, stérilisateur, s/s évaporateur inox.

Extras: Ablagegitter aus Edelstahl, Sterilisateur, Verdampfer aus Edelstahl.



CASS1/2



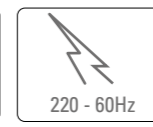
CASS1/3



CASS2/3



KIT 6 RUOTE



VERS 220-60



OZONIZER
STERIL KIT

SPRING PLUS 704Big



Modell Modèle	Code Code	Arbeitsplatte Plan	Bereich Gamme	GAS GAZ	Energieklasse Classe énergétique	Klimaklasse Classe climatique	Jährlicher Stromverbrauch Consommation électrique annuelle	Nettonutzvolumen Volume utile net L	Abmessungen Dimensions mm	Stromaufnahme Absorption Watt**** A	Spannung Tension Volt/Ph/Hz	Abmessungen der Verpackung Dimensions emballage mm	Netto-/ Bruttogewicht Poids net/brut Kg	
SPRINGPLUS704BIGTN	6SB74IP2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit		R290 GWP 3 Kg 0,100	A	5 40°C - 40%HR	671	400	2182x700x900	247	5.03	230/1/50	2320x760x1080	157/205
SPRINGPLUS704BIGTN/A	6SB74IP2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-2/+7° C						2182x700x1000	247	5.03	230/1/50	2320x760x1080	161/209
SPRINGPLUS704BIGTN/S	6SB74IP2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							2182x690x850	247	5.03	230/1/50	2320x760x1080	116/164
SPRINGPLUS704BIGBT	6SB74IB2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit		R290 GWP 3 Kg 0,140	D	5 40°C - 40%HR	3186	400	2182x700x900	413	6.21	230/1/50	2320x760x1080	171/219
SPRINGPLUS704BIGBT/A	6SB74IB2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-24/-10° C						2182x700x1000	413	6.21	230/1/50	2320x760x1080	175/223
SPRINGPLUS704BIGBT/S	6SB74IB2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							2182x690x850	413	6.21	230/1/50	2320x760x1080	130/178
SPRINGBIG704TN R**	6SB74RP4VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit				5 40°C - 40%HR		400	2046x700x900			230/1/50	2180x760x1080	138/186
SPRINGBIG704TN/A R**	6SB74RP4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-2/+7° C						2046x700x1000			230/1/50	2180x760x1080	140/188
SPRINGBIG704TN/S R**	6SB74RP4NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							2046x690x850			230/1/50	2180x760x1080	98/146
UCTN3-T*	74861756	Verflüssigungssatz		Unité de condensation					350x500x300	690	7,86	230/1/50	350x500x300	35/55
VALVR452A-704TN	74877077	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 703TN)		Vanne R452A pour modèle à distance (fournie démontée) (mod. 703TN)					101x38x77				101x38x77	0,3/0,3
SPRINGBIG704BT R**	6SB74RB4VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit				5 40°C - 40%HR		400	2046x700x900			230/1/50	2180x760x1080	138/186
SPRINGBIG704BT/A R**	6SB74RB4LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier	-24/-10° C						2046x700x1000			230/1/50	2180x760x1080	140/188
SPRINGBIG704BT/S R**	6SB74RB4NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							2046x690x850			230/1/50	2180x760x1080	98/146
UCBT3-T*	74861764	Verflüssigungssatz		Unité de condensation					514x540x340	864	12,19	230/1/50	514x540x340	55/75
VALVR452A-704BT	74877081	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 703BT)		Vanne R452A pour modèle à distance (fournie démontée) (mod. 703BT)					101x38x77				101x38x77	0,3/0,3
STERILKIT	73688492	Sterilisateur (nicht mit LED-Beleuchtung kompatibel)		Stérilisateur (incompatible avec LED)										
EVAP-T		Aufpreis für Kondenswanne für Kühlische ohne externes Aggregat		Supplément pour bac à évaporation de condensation pour tables sans groupe R										
	74768568x2	„C“-förmiges Führungspaar für Ablagegitter GN1/1		Paire de glissières en «C» pour grilles GN 1/1										
	74768000	Kunststoffbeschichtetes Ablagegitter GN 1/1		Grille plastifiée GN 1/1										
	74768002	Ablagegitter aus Edelstahl GN 1/1		S/S rille inox GN 1/1										
CASS1/2 BIG		Aufpreis für Schubladelement 2 Schubladen 1/2		Supplément pour module à 2 tiroirs 1/2										
CASS1/3 BIG		Aufpreis für Schubladelement 3 Schubladen 1/3		Supplément pour module à 3 tiroirs 1/3										
CASS2/3 BIG		Aufpreis für Schubladelement Schubladen 1/3+2/3		Supplément pour module à tiroirs 1/3+2/3										
KIT 6 RUOTE		Aufpreis für 6 Räder		Supplément pour 6 roues										
VERS220-60		Aufpreis für Ausführung 220 V/60 Hz - GAS R404a		Supplément pour Version 220V/60Hz - GAZ R404a										

* Maximale Entfernung 10 m ** R= Externe Ausführung *** Watt TN (-10/+45 °C) - Watt BT (-30/+45 °C)

Fluorierte Treibhausgase sind in hermetisch geschlossenen Anlagen enthalten.

Die technischen Daten und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* Distance maximale 10 m ** R= Version à distance *** Watt TN (-10/+45°C) - Watt BT (-30/+45°C)

Les gaz fluorés à effet de serre sont contenus dans des équipements hermétiques.

Données techniques et caractéristiques sujettes à des modifications sans préavis.



SPRING PLUS 802

Belüftete Kühlische mit Füßen oder Rädern, Tiefe 800 mm, aus Edelstahl AISI 304, 2 Fächer EN400x600, mit 3 „L“-förmigen Führungspaaren aus Edelstahl pro Tür.

Tables réfrigérées ventilées sur pieds ou roues, profondeur 800 mm en acier inox s/s AISI 304, 2 compartiments EN400x600, avec 3 paires de glissières inox en L par porte.

- Eingebautes oder externes Aggregat
- Gerade Arbeitsplatte, mit Wandabschlussprofil oder ohne Arbeitsplatte
- Elektronisches Steuergerät mit Digitalanzeige mit 8 Tasten
- 90°-Türstopper und selbstschließende Tür
- Abgerundete Innenseiten
- Angehobener Verdampfer (einfachere Reinigung)
- Automatische Abtauung und Kondenswasserverdunstung (eingebaute Modelle)
- Abtauen: elektrischer Verdampfer serienmäßig für Modelle, die für das externe Aggregat vorgerüstet sind

- Groupe intégré ou à distance
- Plan droit, avec dossier ou sans plan
- Contrôleur électronique avec affichage numérique 8 touches
- Butée de porte à 90° et rappel automatique
- Intérieurs arrondis
- Évaporateur rehaussé (nettoyage facilité).
- Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation automatiques (mod. incorporés)
- Dégivrage évaporateur électrique de série pour modèles prévus pour groupe distance

Options: S/S grilles plastifiées ou inox, stérilisateur.

Extras: Ablagegitter aus Edelstahl oder kunststoffbeschichtet, Sterilisateur.



SERIENMÄSSIGES ZUBEHÖR: ACCESSOIRES DE SÉRIE
Gekühltes Fach EN400x600
Compartiment réfrigéré EN400x600



EVAP-T



KIT 4 RUOTE





VERS 220-60



STERIL KIT



Modell <i>Modèle</i>	Code <i>Code</i>	Arbeitsplatte <i>Plan</i>	Bereich <i>Gamme</i>	GAS <i>GAZ</i>	Energieklasse <i>Classe énergétique</i>	Klimaklasse <i>Classe climatique</i>	Jährlicher Stromverbrauch <i>Consommation électrique annuelle</i>	Nettonutzvolumen <i>Volume utile net L</i>	Abmessungen <i>Dimensions mm</i>	Stromaufnahme <i>Absorption Watt**** A</i>	Spannung <i>Tension Volt/Ph/Hz</i>	Abmessungen der Verpackung <i>Dimensions emballage mm</i>	Netto-/Bruttogewicht <i>Poids net/brut Kg</i>		
	SPRINGPLUS802TN	6ST82IP2VA001	Gerade Arbeitsplatte / <i>Plan droit</i>	R290 GWP 3 Kg 0,100	A	5 40°C - 40%HR	448	240	1450x800x850	247	5.03	230/1/50	1510x860x1040	130/166	
	SPRINGPLUS802TN/A	6ST82IP2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / <i>Plan + dossier</i>						-2/+7° C	1450x800x950	247	5.03	230/1/50	1510x860x1040	131/167
	SPRINGPLUS802TN/S	6ST82IP2NA001	Ohne Arbeitsplatte / <i>Sans plan</i>						1450x790x800	247	5.03	230/1/50	1510x860x1040	87/122	
	SPRINGPLUS802BT	6ST82IB2VA001	Gerade Arbeitsplatte / <i>Plan droit</i>	R290 GWP 3 Kg 0,140	D	5 40°C - 40%HR	4280	240	1450x800x850	413	6,21	230/1/50	1510x860x1040	144/179	
	SPRING802PLUSBT/A	6ST82IB2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / <i>Plan + dossier</i>						-24/-10° C	1450x800x950	413	6,21	230/1/50	1510x860x1040	145/180
	SPRING802PLUSBT/S	6ST82IB2NA001	Ohne Arbeitsplatte / <i>Sans plan</i>						1450x790x800	413	6,21	230/1/50	1510x860x1040	100/136	
	SPRING802TN R **	6ST82RP4VA001	Mit Arbeitsplatte - <i>Avec plan</i>			5 40°C - 40%HR		240	1310x800x850			230/1/50	1510x860x1040	100/135	
	SPRING802TN/A R **	6ST82RP4LA001	Mit Arbeitsplatte mit Wandabschlussprofil - <i>Avec plan à dossier</i>						-2/+7° C	1310x800x950			230/1/50	1510x860x1040	114/149
	SPRING802TN/S R **	6ST82RP4NA001	Ohne Arbeitsplatte - <i>Sans plan</i>						1310x790x800			230/1/50	1510x860x1040	69/104	
	UCTN2-T*	74861752	Verflüssigungssatz	<i>Unité de condensation</i>					350x460x265	360	5,99	230/1/50	350x460x265	25/45	
	VALVR452A-802TN	74877075	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 802TN)	<i>Vanne R452A pour modèle à distance (fournie démontée) (mod. 802TN)</i>					101x38x77				101x38x77	0,3/0,3	
	SPRING802BT R **	6ST82RB4VA001	Mit Arbeitsplatte - <i>Avec plan</i>			5 40°C - 40%HR		240	1310x800x850			230/1/50	1510x860x1040	104/139	
	SPRING802BT/A R **	6ST82RB4LA001	Mit Arbeitsplatte mit Wandabschlussprofil - <i>Avec plan à dossier</i>						-24/-10° C	1310x800x950			230/1/50	1510x860x1040	118/153
	SPRING802BT/S R**	6ST82RB4NA001	Ohne Arbeitsplatte - <i>Sans plan</i>						1310x790x800			230/1/50	1510x860x1040	73/108	
	UCBT2-T*	74861760	Verflüssigungssatz	<i>Unité de condensation</i>					415x540x340	634	9,15	230/1/50	415x540x340	40/60	
	VALVR452A-802BT	74877089	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 802BT)	<i>Vanne R452A pour modèle à distance (fournie démontée) (mod. 802BT)</i>					101x38x77				101x38x77	0,3/0,3	
	STERILKIT	73688492	Sterilisateur (nicht mit LED-Beleuchtung kompatibel)	<i>Stérilisateur (incompatible avec LED)</i>											
	EVAP-T		Aufpreis für Kondensatwanne für Kühlische ohne externes Aggregat	<i>Supplément pour bac à évaporation de condensation pour tables sans groupe R</i>											
		74768570	„L“-förmiges Führungspaar für Ablageböden EN 600x400	<i>Paire de glissières en «L» pour plateaux EN 600x400</i>											
		74768122	Kunststoffbeschichtetes Ablagegitter EN 600x400	<i>Grille plastifiée EN 600x400</i>											
		74768120	Ablagegitter aus Edelstahl EN 600x400	<i>S/S grille inox EN 600x400</i>											
	KIT 4 RUOTE		Aufpreis für 4 Räder	<i>Supplément pour 4 roues</i>											
	VERS220-60		Aufpreis Ausführung 220 V/60 Hz - GAS R404a	<i>Supplément Version 220V/60Hz - GAZ R404a</i>											

* Maximale Entfernung 10 m ** R= Externe Ausführung *** Watt TN (-10/+45 °C) - Watt BT (-30/+45 °C)

Fluorierte Treibhausgase sind in hermetisch geschlossenen Anlagen enthalten.

Die technischen Daten und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* Distance maximale 10 m ** R= Version à distance *** Watt TN (-10/+45°C) - Watt BT (-30/+45°C)

Les gaz fluorés à effet de serre sont contenus dans des équipements hermétiques.

Données techniques et caractéristiques sujettes à des modifications sans préavis.



SPRING PLUS



SPRING PLUS 803

Belüftete Kühlische mit Füßen oder Rädern, Tiefe 800 mm, aus Edelstahl AISI 304, 3 Fächer EN400x600, mit 3 „L“-förmigen Führungspaaren aus Edelstahl pro Tür.

Tables réfrigérées ventilées sur pieds ou roues, profondeur 800 mm en acier inox s/s AISI 304, 3 compartiments EN400x600, avec 3 paires de glissières inox en L par porte.

- Eingebautes oder externes Aggregat
- Gerade Arbeitsplatte, mit Wandabschlussprofil oder ohne Arbeitsplatte
- Elektronisches Steuergerät mit Digitalanzeige mit 8 Tasten
- 90°-Türstopper und selbstschließende Tür
- Abgerundete Innenseiten
- Angehobener Verdampfer (einfachere Reinigung)
- Automatische Abtauung und Kondenswasserverdunstung (eingebaute Modelle)
- Abtauen: elektrischer Verdampfer serienmäßig für Modelle, die für das externe Aggregat vorgerüstet sind

- Groupe intégré ou à distance
- Plan droit, avec dossier ou sans plan
- Contrôleur électronique avec affichage numérique 8 touches
- Butée de porte à 90° et rappel automatique
- Intérieurs arrondis
- Évaporateur rehaussé (nettoyage facilité).
- Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation automatiques (mod. incorporés)
- Dégivrage évaporateur électrique de série pour modèles prévus pour groupe distance

Extras: Ablagegitter aus Edelstahl oder kunststoffbeschichtet, Sterilisorator.

Options: S/S grilles plastifiées ou inox, stérilisateur.



EVAP-T



KIT 4 RUOTE



VERS 220-60



OZONIZER STERIL KIT



SERIENMÄSSIGES ZUBEHÖR: ACCESSOIRES DE SÉRIE
Gekühltes Fach EN400x600
Compartiment réfrigéré EN400x600



Modell Modèle	Code Code	Arbeitsplatte Plan	Bereich Gamme	GAS GAZ	Energie- klasse Classe énergétique	Klima- klasse Classe climatique	Jährlicher Stromverbrauch Consommation électrique annuelle	Nettonutzvolumen Volume utile net L	Abmessungen Dimensions	Stromaufnahme Absorption		Spannung Tension Volt/Ph/Hz	Abmessungen der Verpackung Dimensions emballage mm	Netto/ Bruttogewicht Poids net/brut Kg
										Watt****	A			
SPRINGPLUS803TN	6ST83IP2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit	-2/+7° C	R290 GWP 3 Kg 0,100	A	5 40°C - 40%HR	607	360	2004x800x850	247	5.03	230/1/50	2064x860x1040	145/187
SPRINGPLUS803TN/A	6ST83IP2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier							2004x800x950	247	5.03	230/1/50	2064x860x1040	147/189
SPRINGPLUS803TN/S	6ST83IP2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							2004x790x800	247	5.03	230/1/50	2064x860x1040	103/145
SPRINGPLUS803BT	6ST83IB2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit	-24/-10° C	R290 GWP 3 Kg 0,140	D	5 40°C - 40%HR	2804	360	2004x800x850	413	6,21	230/1/50	2064x860x1040	159/200
SPRINGPLUS803BT/A	6ST83IB2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier							2004x800x950	413	6,21	230/1/50	2064x860x1040	161/202
SPRINGPLUS803BT/S	6ST83IB2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							2004x790x800	413	6,21	230/1/50	2064x860x1040	116/158
SPRING803TN R **	6ST83RP4VA001	Mit Arbeitsplatte - Avec plan	-2/+7° C			5 40°C - 40%HR		360	1864x800x850			230/1/50	2064x860x1040	116/157
SPRING803TN/A R**	6ST83RP4LA001	Mit Arbeitsplatte mit Wandabschlussprofil - Avec plan à dossier							1864x800x950			230/1/50	2064x860x1040	130/171
SPRING803TN/S R**	6ST83RP4NA001	Ohne Arbeitsplatte - Sans plan							1864x790x800			230/1/50	2064x860x1040	85/126
UCTN3-T*	74861754	Verflüssigungssatz							350x500x300	665	8,4	230/1/50	350x500x300	33/53
VALVR452A-803TN	74877077	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 803TN)							101x38x77				101x38x77	0,3/0,3
SPRING803BT R **	6ST83RB4VA001	Mit Arbeitsplatte - Avec plan	-24/-10° C			5 40°C - 40%HR		360	1864x800x850			230/1/50	2064x860x1040	120/161
SPRING803BT/A R**	6ST83RB4LA001	Mit Arbeitsplatte mit Wandabschlussprofil - Avec plan à dossier							1864x800x950			230/1/50	2064x860x1040	134/175
SPRING803BT/S R **	6ST83RB4NA001	Ohne Arbeitsplatte - Sans plan							1864x790x800			230/1/50	2064x860x1040	89/130
UCBT3-T*	74861762	Verflüssigungssatz							415x540 x340	787	9,72	230/1/50	415x540 x340	40/60
VALVR452A-803BT	74877089	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 803BT)							101x38x77				101x38x77	0,3/0,3
STERILKIT	73688492	Sterilisorator (nicht mit LED-Beleuchtung kompatibel)												
EVAP-T		Aufpreis für Kondensatwanne für Kühlische ohne externes Aggregat												
	74768570 x2	„L“-förmiges Führungspaar für Ablageböden EN 600x400												
	74768122	Kunststoffbeschichtetes Ablagegitter EN 600x400												
	74768120	Ablagegitter aus Edelstahl EN 600x400												
KIT 4 RUOTE		Aufpreis für 4 Räder												
VERS220-60		Aufpreis Ausführung 220 V/60 Hz - GAS R404a												

* Maximale Entfernung 10 m ** R= Externe Ausführung *** Watt TN (-10/+45 °C) - Watt BT (-30/+45 °C)

Fluorierte Treibhausgase sind in hermetisch geschlossenen Anlagen enthalten.

Die technischen Daten und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* Distance maximale 10 m ** R= Version à distance *** Watt TN (-10/+45°C) - Watt BT (-30/+45°C)

Les gaz fluorés à effet de serre sont contenus dans des équipements hermétiques.

Données techniques et caractéristiques sujettes à des modifications sans préavis.



SPRING PLUS 804

SPRING PLUS



Belüftete Kühlische mit Füßen oder Rädern, Tiefe 800 mm, aus Edelstahl AISI 304, 4 Fächer EN400x600, mit 3 „L“-förmigen Führungspaaren aus Edelstahl pro Tür.

Tables réfrigérées ventilées sur pieds ou roues, profondeur 800 mm en acier inox s/s AISI 304, 4 compartiments EN400x600, avec 3 paires de glissières inox en L par porte.

- Eingebautes oder externes Aggregat
- Gerade Arbeitsplatte, mit Wandabschlussprofil oder ohne Arbeitsplatte
- Elektronisches Steuergerät mit Digitalanzeige mit 8 Tasten
- 90°-Türstopper und selbstschließende Tür
- Abgerundete Innenseiten
- Angehobener Verdampfer (einfachere Reinigung)
- Automatische Abtauung und Kondenswasserverdunstung (eingebaute Modelle)
- Abtauen: elektrischer Verdampfer serienmäßig für Modelle, die für das externe Aggregat vorgerüstet sind

- Groupe intégré ou à distance
- Plan droit, avec dossier ou sans plan
- Contrôleur électronique avec affichage numérique 8 touches
- Butée de porte à 90° et rappel automatique
- Intérieurs arrondis
- Évaporateur rehaussé (nettoyage facilité)
- Dégivrage et évaporation de l'eau de condensation automatiques (mod. incorporés)
- Dégivrage évaporateur électrique de série pour modèles prévus pour groupe distance

Extras: Ablagegitter aus Edelstahl oder kunststoffbeschichtet, Sterilisator.

Options: S/S grilles plastifiées ou inox, stérilisateur.



EVAP-T



KIT 6 RUOTE



VERS 220-60



STERIL KIT



SERIENMÄSSIGES ZUBEHÖR:
ACCESSOIRES DE SÉRIE
Gekühltes Fach EN400x600
Compartiment réfrigéré EN400x600



Modell Modèle	Code Code	Arbeitsplatte Plan	Bereich Gamme	GAS GAZ	Energie- klasse Classe énergétique	Klima- klasse Classe climatique	Jährlicher Stromverbrauch Consommation électrique annuelle	Nettonutzvolumen Volume utile net L	Abmessungen Dimensions mm	Stromaufnahme Absorption Watt**** A	Spannung Tension Volt/Ph/Hz	Abmessungen der Verpackung Dimensions emballage mm	Netto-/ Bruttogewicht Poids net/brut Kg	
SPRINGPLUS804TN	6ST84IP2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit	-2/+7° C	R290 GWP 3 Kg 0,100	A	5 40°C - 40%HR	726	480	2560x800x850	247	5.03	230/1/50	2620x860x1040	196/246
SPRINGPLUS804TN/A	6ST84IP2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier							2560x800x950	247	5.03	230/1/50	2620x860x1040	185/235
SPRINGPLUS804TN/S	6ST84IP2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							2560x790x800	247	5.03	230/1/50	2620x860x1040	140/191
SPRINGPLUS804BT	6ST84IB2VA001	Gerade Arbeitsplatte / Plan droit	-24/-10° C	R290 GWP 3 Kg 0,140	D	5 40°C - 40%HR	3287	480	2560x800x850	413	6,21	230/1/50	2620x860x1040	209/259
SPRINGPLUS804BT/A	6ST84IB2LA001	Arbeitsplatte + Wandabschlussprofil / Plan + dossier							2560x800x950	413	6,21	230/1/50	2620x860x1040	198/248
SPRINGPLUS804BT/S	6ST84IB2NA001	Ohne Arbeitsplatte / Sans plan							2560x790x800	413	6,21	230/1/50	2620x860x1040	154/204
SPRING804TN R**	6ST84RP4VA001	Mit Arbeitsplatte - Avec plan	-2/+7° C		5 40°C - 40%HR		480	480	2420x800x850			230/1/50	2620x860x1040	153/203
SPRING804TN/A R**	6ST84RP4LA001	Mit Arbeitsplatte mit Wandabschlussprofil - Avec plan à dossier							2420x800x950			230/1/50	2620x860x1040	167/217
SPRING804TN/S R**	6ST84RP4NA001	Ohne Arbeitsplatte - Sans plan							2420x790x800			230/1/50	2620x860x1040	123/172
UCTN4-T*	74861756	Verflüssigungssatz						350x500x300	690	7,86	230/1/50	350x500x300	35/55	
VALVR452A-804TN	74877077	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 804TN)						101x38 x77				101x38 x77	0,3/0,3	
SPRING804BT R**	6ST84RB4VA001	Mit Arbeitsplatte - Avec plan	-24/-10° C		5 40°C - 40%HR		480	480	2420x800x850			230/1/50	2620x860x1040	157/208
SPRING804BT/A R**	6ST84RB4LA001	Mit Arbeitsplatte mit Wandabschlussprofil - Avec plan à dossier							2420x800x950			230/1/50	2620x860x1040	171/222
SPRING804BT/S R**	6ST84RB4NA001	Ohne Arbeitsplatte - Sans plan							2420x790x800			230/1/50	2620x860x1040	126/177
UCBT4-T*	74861764	Verflüssigungssatz						514x540x340	864	12,19	230/1/50	514x540x340	55/75	
VALVR452A-804BT	74877081	Ventil R452A für Modell mit externem Aggregat (demontiert geliefert) (Mod. 804BT)						101x38x77				101x38x77	0,3/0,3	
STERILKIT	73688492	Sterilisator (nicht mit LED-Beleuchtung kompatibel)												
EVAP-T		Aufpreis für Kondensatwanne für Kühlische ohne externes Aggregat												
	74768570 x2	„L“-förmiges Führungspaar für Ablageböden EN 600x400												
	74768122	Kunststoffbeschichtetes Ablagegitter EN 600x400												
	74768120	Ablagegitter aus Edelstahl EN 600x400												
KIT 6 RUOTE		Aufpreis für 6 Räder												
VERS220-60		Aufpreis für Ausführung 220 V/60 Hz - GAS R404a												

* Maximale Entfernung 10 m ** R= Externe Ausführung *** Watt TN (-10/+45 °C) - Watt BT (-30/+45 °C)

Fluorierte Treibhausgase sind in hermetisch geschlossenen Anlagen enthalten.

Die technischen Daten und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* Distance maximale 10 m ** R= Version à distance *** Watt TN (-10/+45°C) - Watt BT (-30/+45°C)

Les gaz fluorés à effet de serre sont contenus dans des équipements hermétiques.

Données techniques et caractéristiques sujettes à des modifications sans préavis.



Extras und Zubehör

Modell Modèle	Code Code	Beschreibung Description	SPRING 700	SPRING BIG 700	SPRING 800	LINEAR PLUS
EXTRAS / OPTIONS						
VERSC02700TN		Aufpreis für externe Ausführung TN für CO2 (die Lieferzeit beträgt mindestens 4 Wochen) Supplément pour version TN à distance pour CO2 (Disponible en 4 semaines minimum)	x	x		x
VERSC02700BT		Aufpreis für externe Ausführung BT für CO2 (die Lieferzeit beträgt mindestens 4 Wochen) Supplément pour version BT à distance pour CO2 (Disponible en 4 semaines minimum)	x			x
VERSC02800BT		Aufpreis für externe Ausführung TN für CO2 (die Lieferzeit beträgt mindestens 4 Wochen) Supplément pour version TN à distance pour CO2 (Disponible en 4 semaines minimum)			x	
NOPIED12-3		Ermäßigung für Ausführung mit 2 oder 3 Fächern ohne Auflagen (FüÙe oder Räder) Réduction pour version à 2 ou 3 compartiments sans supports (pieds ou roues)	x	x	x	x
NOPIED14		Ermäßigung für Ausführung mit 4 Fächern ohne Auflagen (FüÙe oder Räder) Réduction pour version à 4 compartiments sans supports (pieds ou roues)	x	x	x	x
SERRKIT	73692392	Set Schloss mit Schlüssel (Preis für einzelnes Schloss, pro Tür oder Schublade) Kit Serrure à clé (prix par serrure, par porte ou tiroir)	x	x	x	x
EVAPINOX		Aufpreis für Verdampfer aus Edelstahl Supplément pour Évaporateur inox	x	x		x
UCESXSPRING		Aufpreis für Motor links Supplément pour Moteur à gauche	x	x	x	x
SOVLAV		Aufpreis für Waschbecken und Bohrung für Wasserhahn über dem Motorraum (nur für Ausführung mit Arbeitsplatte mit Wandabschlussprofil) Supplément pour Évier et trou de robinet au-dessus du compartiment moteur (uniquement pour version à plan à dossier)	x	x	x	x
COLOR_COUNT		Aufpreis für farbige Außenlackierung (Preis pro einzelne Tür, einzelne Schublade oder Motorraumverkleidung) Supplément pour peinture extérieure colorée (prix par porte, tiroir ou panneau compartiment moteur)	x	x	x	x
CONDH20SPRING		Aufpreis für Wasserkondensation (die Lieferzeit beträgt mindestens 4 Wochen) Supplément pour condensation à eau (Disponible en 4 semaines minimum)	x	x	x	
TOP_HOLE		Aufpreis für spezielle Arbeitsplatte mit maßgeschneiderter Bohrung für GN-Behälter (nur für TN-Modell mit Arbeitsplatte) Supplément pour plan spécial avec trou pour bacs GN sur mesure (uniquement pour mod. TN avec plan)	x	x	x	x
	74700166	Wifi Cloud Data Logger	x	x	x	x

WIFI CLOUD DATA LOGGER

Das digitale System zur Überwachung der Parameter in Bezug auf das Klima

- **Flexibel.** Kann in jeden Kühlschrank eingebaut werden
- **Einfache Verbindung und Überwachung.** Der Datenlogger übermittelt die über einen internen Temperatursensor erfassten Messwerte über die Wi-Fi-Verbindung an die Cloud. Über einen Browser ist es dann möglich, die Werte zu überwachen und zu analysieren.

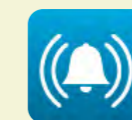
Système numérique efficace de monitoring des paramètres climatiques à distance

- **Flexible.** Intégrable à tout équipement de conservation
- **Facile à connecter et à contrôler.** L'enregistreur de données transmet les valeurs mesurées au cloud par l'intermédiaire d'un capteur de température interne, en utilisant la connexion Wi-Fi. En accédant via un programme de navigation, il est par conséquent possible de contrôler et d'analyser les valeurs.



Options et accessoires

Modell Modèle	Code Code	Beschreibung Description	SPRING PLUS 700	SPRING BIG 700	SPRING 800	LINEAR PLUS
ZUBEHÖR / ACCESSOIRES						
	74768120	Ablagegitter aus Edelstahl EN 600x400 - S/S grille inox EN 600x400				x
	74768122	Kunststoffbeschichtetes Ablagegitter EN 600x400 - Grille plastifiée EN 600x400				x
	74768002	Ablagegitter aus Edelstahl GN 1/1 - S/S grille inox GN 1/1	x	x		x
	74768000	Kunststoffbeschichtetes Ablagegitter GN 1/1 - Grille plastifiée GN 1/1	x	x		x
	74707012	Blech GN 1/1 h=20 - Plaque GN 1/1 h=20	x	x		x
	74707013	Blech GN 1/1 h=40 - Plaque GN 1/1 h=40	x	x		x
	74707300	Ablageboden für Konditoreiwaren aus Edelstahl EN400x600 h=20 mm Plateau inox pâtisserie EN400x600 h=20 mm				x
	74707301	Ablageboden für Konditoreiwaren aus Edelstahl EN400x600 h=40 mm Plateau inox pâtisserie EN400x600 h=40 mm				x
	74707295	Schale aus Polyethylen 400x600 h=130 mm Plateau en polyéthylène 400x600 h=130 mm				x
	74707297	Schale aus Polyethylen 400x300 h=130 mm Plateau en polyéthylène 400x300 h=130 mm				x
	72554699	Senkboden aus Kunststoff - Double fond en plastique				x
	72554695	Perforierter Senkboden aus Edelstahl h=130 mm - S/S double fond inox perforé h=130 mm				x
	74707299	Pizzaschalen aus Polyethylen 400x600 h=70 mm Bac pizza en polyéthylène 400x600 h=70 mm				x
	74707288	Deckel für Pizzaschalen aus Polyethylen (400x600 h=70 mm) Couvercle pour bac à pizza en polyéthylène (400x600 h=70 mm)				x
	73688492	STERIL KIT STERIL KIT	x	x	x	



Die erfassten Werte werden in Form von Grafiken und Tabellen dargestellt und können auf einem PC oder einem anderen Gerät angezeigt werden.

Les valeurs relevées sont représentées au moyen de graphiques et de tableaux, visibles sur PC ou autre support.

Zeitgerechter Eingriff.
Wenn die gemessenen Werte die konfigurierten Schwellenwerte überschreiten, benachrichtigt der Wi-Fi Datenlogger sofort per E-Mail über die Störung.

Intervention rapide.
Si les valeurs relevées dépassent les seuils configurés, l'enregistreur de données Wi-Fi notifie immédiatement l'anomalie par mail.

