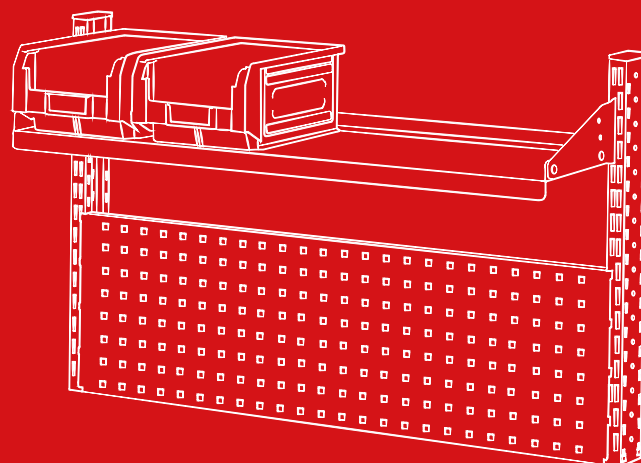


PANNEAUX ÉQUIPÉS
INTÉGRATION PARFAITE DES
COMPOSANTS ET DES ACCESSOIRES
SOLUTIONS PERSONNALISABLES MULTIPLES
AGRANDISSABLES À TOUT MOMENT















WORK LOOK



SOLUTION 4 (voir page 886)

Gamme de couleurs ACIER 

POUR PLATEAUX EN BOIS

									
GRIS RAL 7000 .01	VERT RAL 6011 .02	BLEU RAL 5012 .04	GRIS RAL 7035 .08	BLANC GRIS RAL 9002 .1F	ROUGE RUBIS RAL 3003 .1G	BLEU GENTIANE RAL 5010 .34	BLANC PUR RAL 9010 .35	GRIS ANTHRACITE RAL 7016 .39	BLEU CAPRI RAL 5019 .48



CROCHETS VOIR PAGE 893

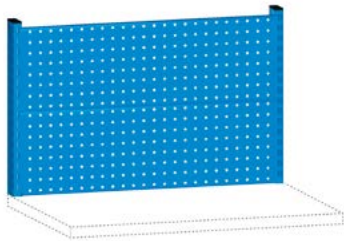


PERSONNALISEZ VOTRE PANNEAU ÉQUIPÉ À PARTIR DE LA PAGE 875



LES CAPACITÉS DE CHARGE SONT NETTES ET SE RÉFÈRENT À DES CHARGES UNIFORMÉMENT RÉPARTIES.

H 634 mm

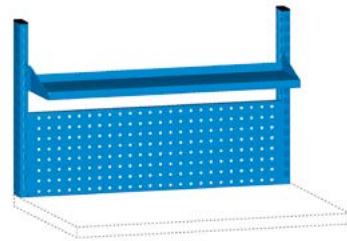


ART. 

F BL A010 03 04

2 montants 634 mm H ART. F BL 7530 00 04
2 panneaux perforés 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04

H 634 mm

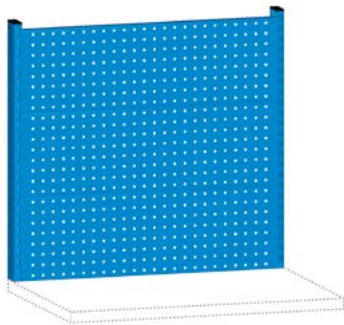


ART. 

F BL A010 25 04

2 montants 634 mm H ART. F BL 7530 00 04
1 panneau perforé 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
1 console 955x220 mm ART. F BL 7750 00 04

H 938 mm

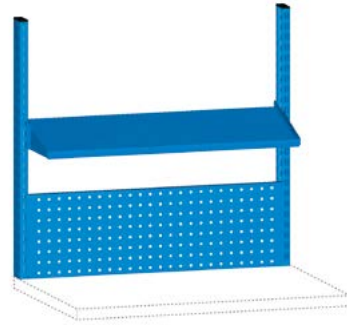


ART. 

F BL A010 04 04

2 montants 938 mm H ART. F BL 7535 00 04
3 panneaux perforés 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04

H 938 mm

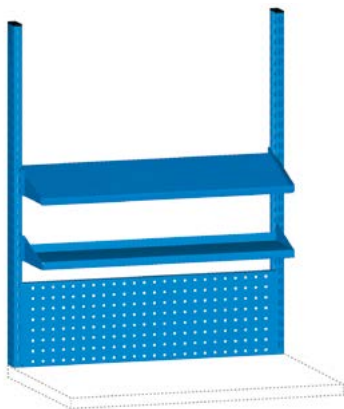


ART. 

F BL A010 26 04

2 montants 938 mm H ART. F BL 7535 00 04
1 panneau perforé 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
1 console 955x320 mm ART. F BL 7755 00 04

H 1242 mm



ART. 

F BL A010 27 04

2 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
1 panneau perforé 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
1 console 955x220 mm ART. F BL 7750 00 04
1 console 955x320 mm ART. F BL 7755 00 04

H 1272 mm



ART. 

F BL A010 28 04

2 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
1 panneau perforé 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
1 console 955x220 mm ART. F BL 7750 00 04
1 console 955x320 mm ART. F BL 7755 00 04
1 paire de supports avec rail de base en aluminium ART. F BL 9810 10 00
2 supports par rail mm 34x750x11 H ART. F BL 9805 00 04

H 1242 mm



ART.



F BL A010 13 04

2 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
1 panneau perforé 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
1 armoire à rideau ART. F BL 7011 02 04

H 1272 mm



ART.



F BL A010 29 04

2 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
1 panneau perforé 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
1 armoire à rideau ART. F BL 7011 02 04
1 paire de supports avec rail de base en aluminium ART. F BL 9810 10 00
2 supports par rail mm 34x750x11 H ART. F BL 9805 00 04



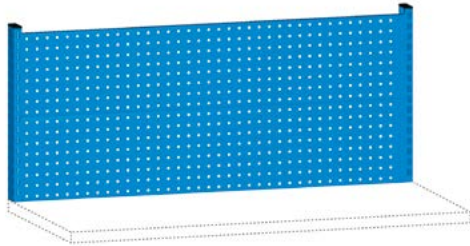
SOLUTION 1 (voir page 885)





SOLUTION 2 (voir page 885)

H 634 mm



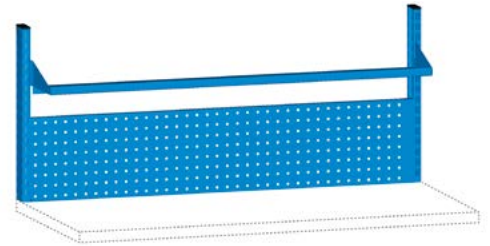
ART.



F BL A015 06 04

2 montants 634 mm H ART. F BL 7530 00 04
2 panneaux perforés 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04

H 634 mm



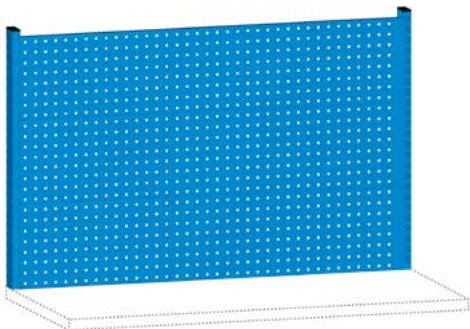
ART.



F BL A015 05 04

2 montants 634 mm H ART. F BL 7530 00 04
1 panneau perforé 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04
1 console 1440x220 mm ART. F BL 7795 00 04

H 938 mm



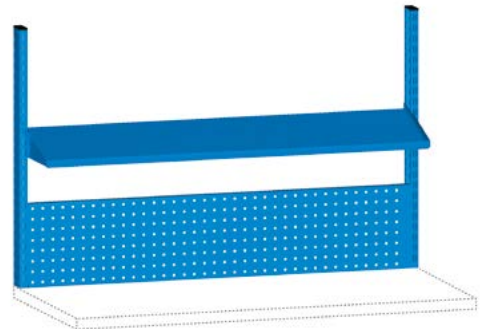
ART.



F BL A015 07 04

2 montants 938 mm H ART. F BL 7535 00 04
3 panneaux perforés 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04

H 938 mm



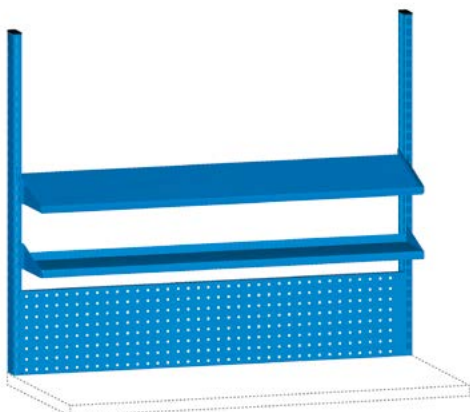
ART.



F BL A015 22 04

2 montants 938 mm H ART. F BL 7535 00 04
1 panneau perforé 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04
1 console 1440x320 mm ART. F BL 7800 00 04

H 1242 mm



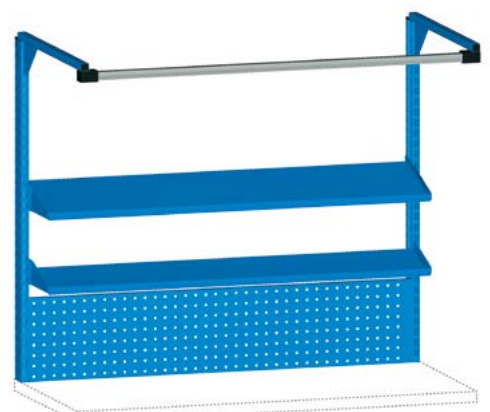
ART.



F BL A015 23 04

2 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
1 panneau perforé 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04
1 console 1440x220 mm ART. F BL 7795 00 04
1 console 1440x320 mm ART. F BL 7800 00 04

H 1272 mm



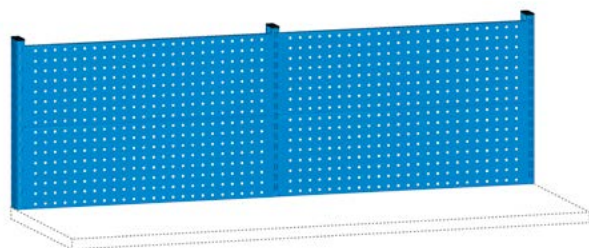
ART.



F BL A015 24 04

2 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
1 panneau perforé 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04
1 console 1440x220 mm ART. F BL 7795 00 04
1 console 1440x320 mm ART. F BL 7800 00 04
1 paire de supports avec rail de base en aluminium ART. F BL 9815 10 00
2 supports par rail mm 34x750x11 H ART. F BL 9805 00 04

H 634 mm



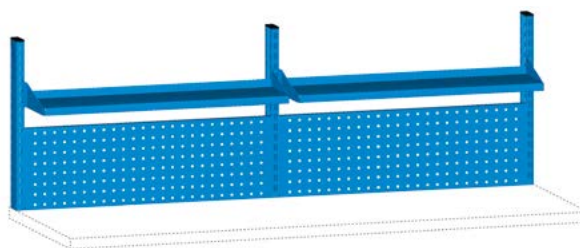
ART.



F BL A020 07 04

3 montants 634 mm H ART. F BL 7530 00 04
4 panneaux perforés 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04

H 634 mm



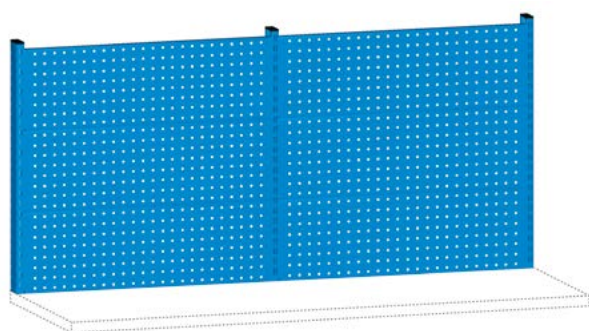
ART.



F BL A020 05 04

3 montants 634 mm H ART. F BL 7530 00 04
2 panneaux perforés 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
2 consoles 955x320 mm ART. F BL 7755 00 04

H 938 mm



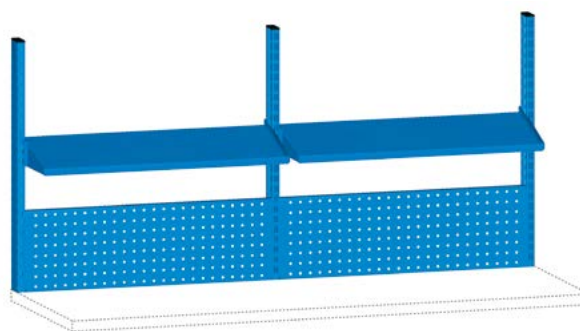
ART.



F BL A020 08 04

3 montants 938 mm H ART. F BL 7535 00 04
6 panneaux perforés 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04

H 938 mm



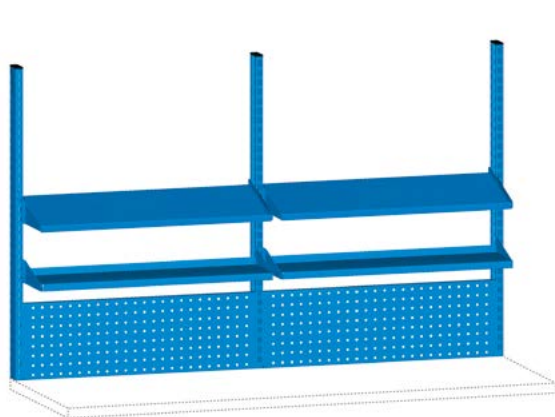
ART.



F BL A020 38 04

3 montants 938 mm H ART. F BL 7535 00 04
2 panneaux perforés 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
2 consoles 955x320 mm ART. F BL 7755 00 04

H 1242 mm



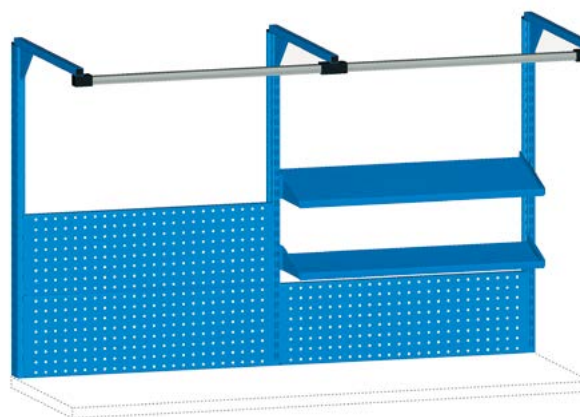
ART.



F BL A020 39 04

3 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
2 panneaux perforés 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
2 consoles 955x220 mm ART. F BL 7750 00 04
2 consoles 955x320 mm ART. F BL 7755 00 04

H 1272 mm



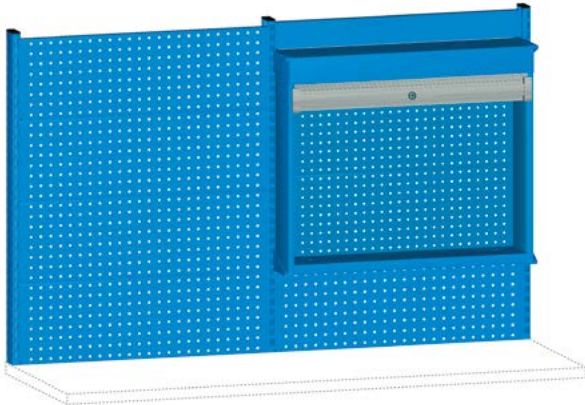
ART.



F BL A020 40 04

3 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
3 panneaux perforés 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
1 console 955x220 mm ART. F BL 7750 00 04
1 console 955x320 mm ART. F BL 7755 00 04
1 paire de supports avec rail de base en aluminium ART. F BL 9810 10 00
3 supports par rail mm 34x750x11 H ART. F BL 9805 00 04
1 rail supplémentaire ART. F BL 9810 13 00

H 1242 mm



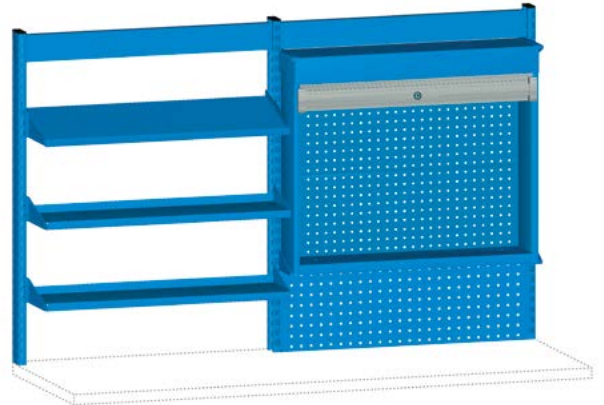
ART.



F BL A020 19 04

3 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
5 panneaux perforés 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
1 armoire à rideau ART. F BL 7011 02 04

H 1242 mm



ART.

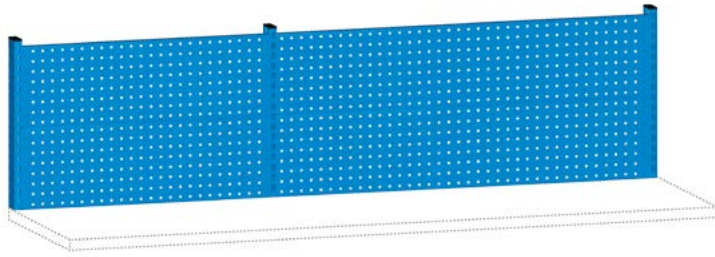


F BL A020 41 04

3 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
1 panneau perforé 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
2 consoles 955x220 mm ART. F BL 7750 00 04
1 console 955x320 mm ART. F BL 7755 00 04
1 armoire à rideau ART. F BL 7011 02 04
1 bande de maintien ART. F BL 7063 00 04



SOLUTION 3 (voir page 885)



H 634 mm

ART.

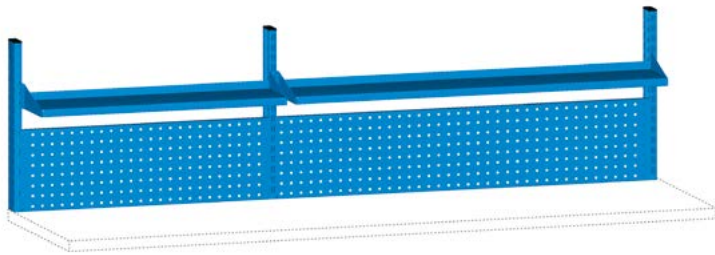


F BL A025 07 04

3 montants 634 mm H ART. F BL 7530 00 04

2 panneaux perforés 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04

2 panneaux perforés 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04



H 634 mm

ART.



F BL A025 06 04

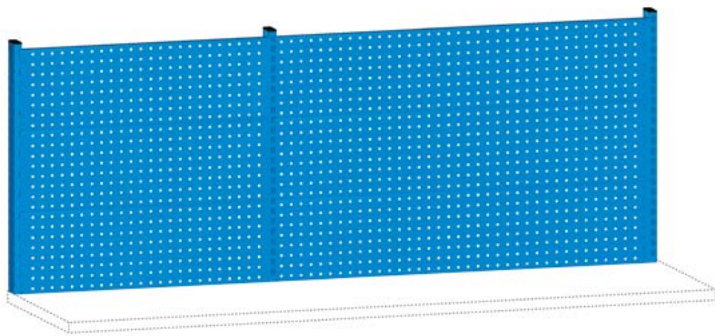
3 montants 634 mm H ART. F BL 7530 00 04

1 panneau perforé 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04

1 panneau perforé 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04

1 console 955x220 mm ART. F BL 7750 00 04

1 console 1440x220 mm ART. F BL 7795 00 04



H 938 mm

ART.

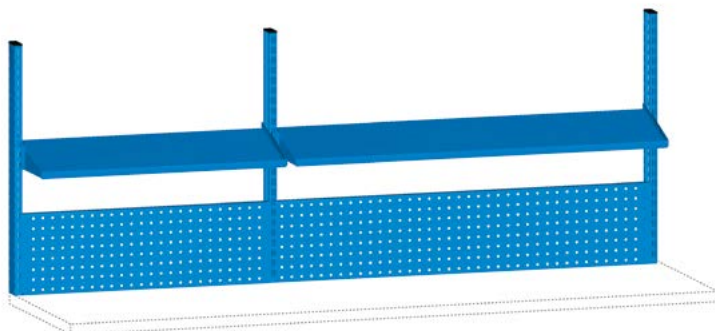


F BL A025 08 04

3 montants 938 mm H ART. F BL 7535 00 04

3 panneaux perforés 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04

3 panneaux perforés 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04



H 938 mm

ART.



F BL A025 16 04

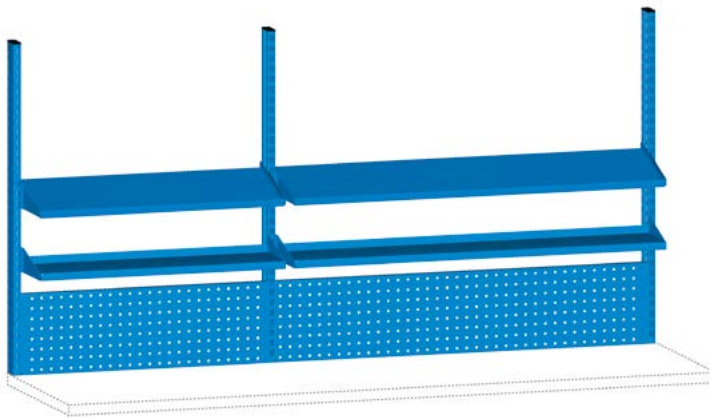
3 montants 938 mm H ART. F BL 7535 00 04

1 panneau perforé 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04

1 panneau perforé 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04

1 console 955x220 mm ART. F BL 7750 00 04

1 console 1440x220 mm ART. F BL 7795 00 04



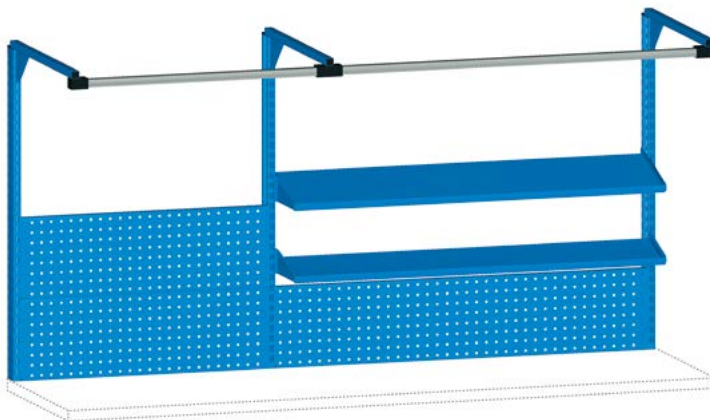
H 1242 mm

ART.



F BL A025 17 04

3 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
1 panneau perforé 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
1 panneau perforé 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04
1 console 955x220 mm ART. F BL 7750 00 04
1 console 955x320 mm ART. F BL 7755 00 04
1 console 1440x220 mm ART. F BL 7795 00 04
1 console 1440x320 mm ART. F BL 7800 00 04



H 1272 mm

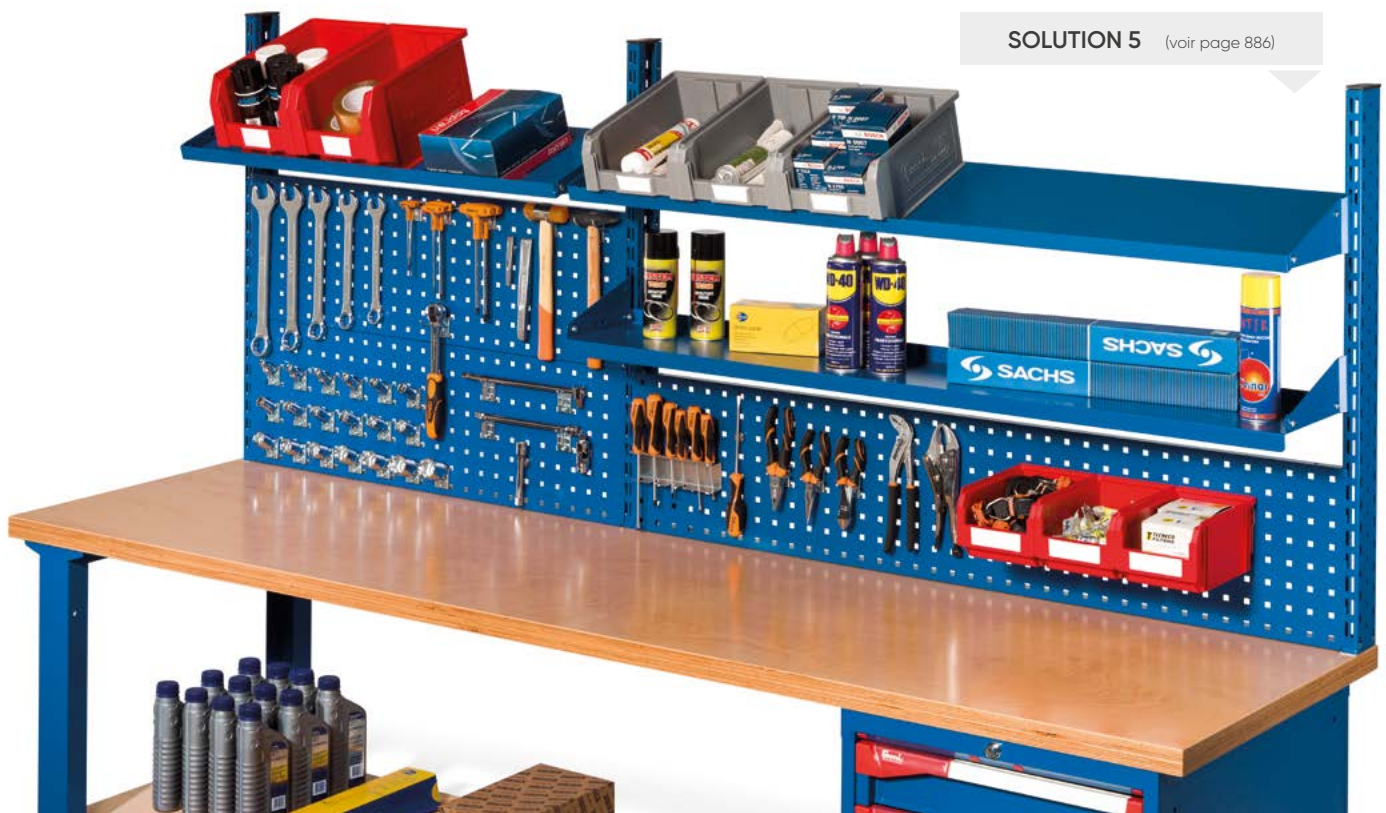
ART.

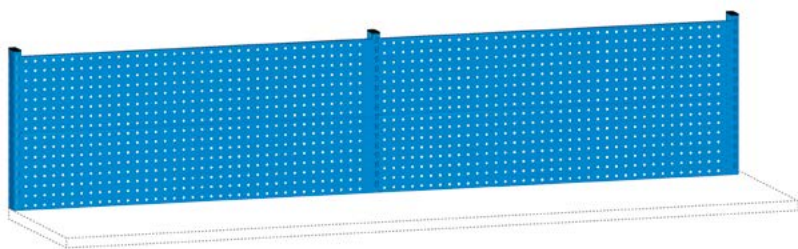


F BL A025 18 04

3 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
2 panneaux perforés 972x304 mm ART. F BL 7620 00 04
1 panneau perforé 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04
1 console 1440x220 mm ART. F BL 7795 00 04
1 console 1440x320 mm ART. F BL 7800 00 04
1 paire de supports avec rail de base en aluminium ART. F BL 9810 10 00
3 supports par rail mm 34x750x11 H ART. F BL 9805 00 04
1 rail supplémentaire ART. F BL 9815 13 00

SOLUTION 5 (voir page 886)



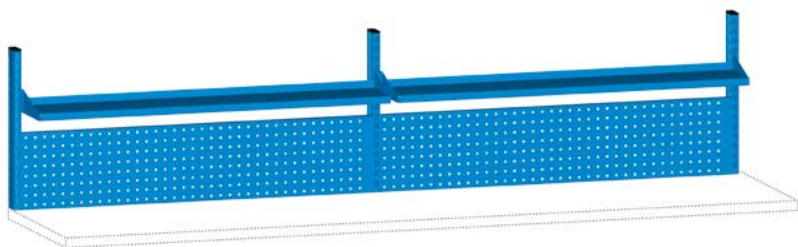


H 634 mm

ART. 

F BL A030 07 04

3 montants 634 mm H ART. F BL 7530 00 04
4 panneaux perforés 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04

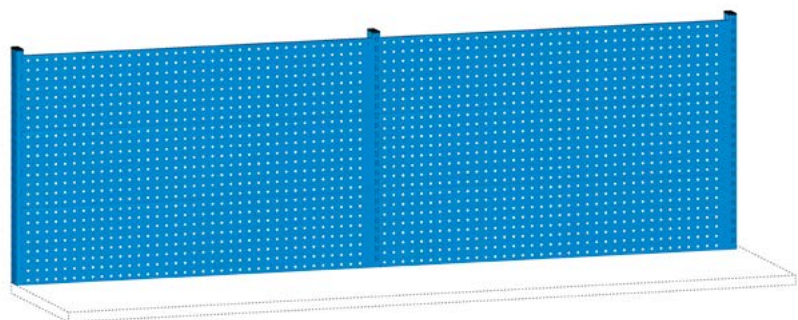


H 634 mm

ART. 

F BL A030 06 04

3 montants 634 mm H ART. F BL 7530 00 04
2 panneaux perforés 1457x304 mm H ART. F BL 7635 00 04
2 consoles 1440x220 mm ART. F BL 7795 00 04

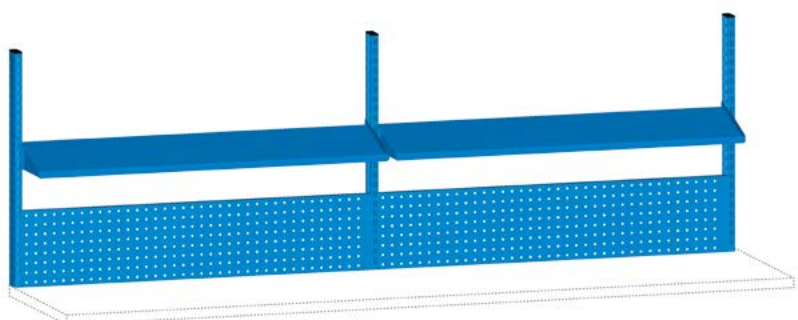


H 938 mm

ART. 

F BL A030 08 04

3 montants 938 mm H ART. F BL 7535 00 04
6 panneaux perforés 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04

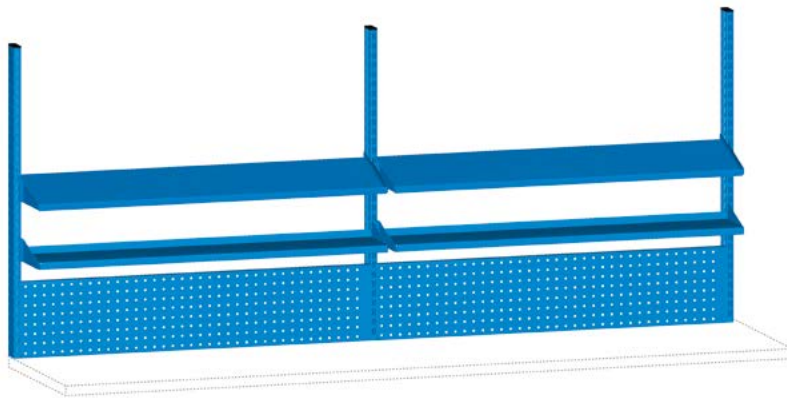


H 938 mm

ART. 

F BL A030 21 04

3 montants 938 mm H ART. F BL 7535 00 04
2 panneaux perforés 1457x304 mm H ART. F BL 7635 00 04
2 consoles 1440x220 mm ART. F BL 7795 00 04



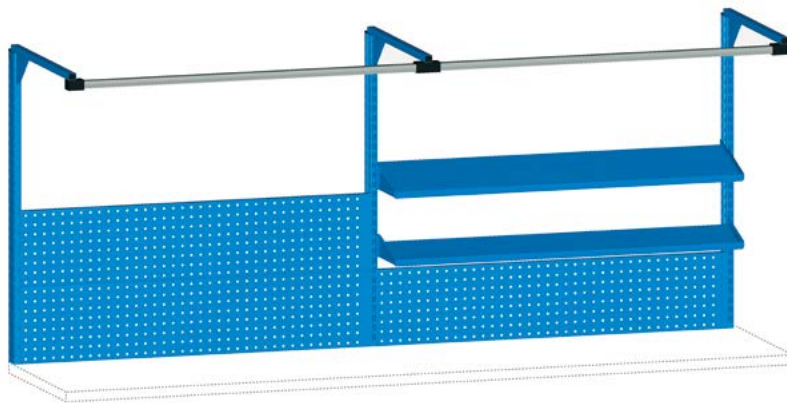
H 1242 mm

ART.



F BL A030 22 04

3 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
2 panneaux perforés 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04
2 consoles 1440x220 mm ART. F BL 7795 00 04
2 consoles 1440x320 mm ART. F BL 7800 00 04



H 1272 mm

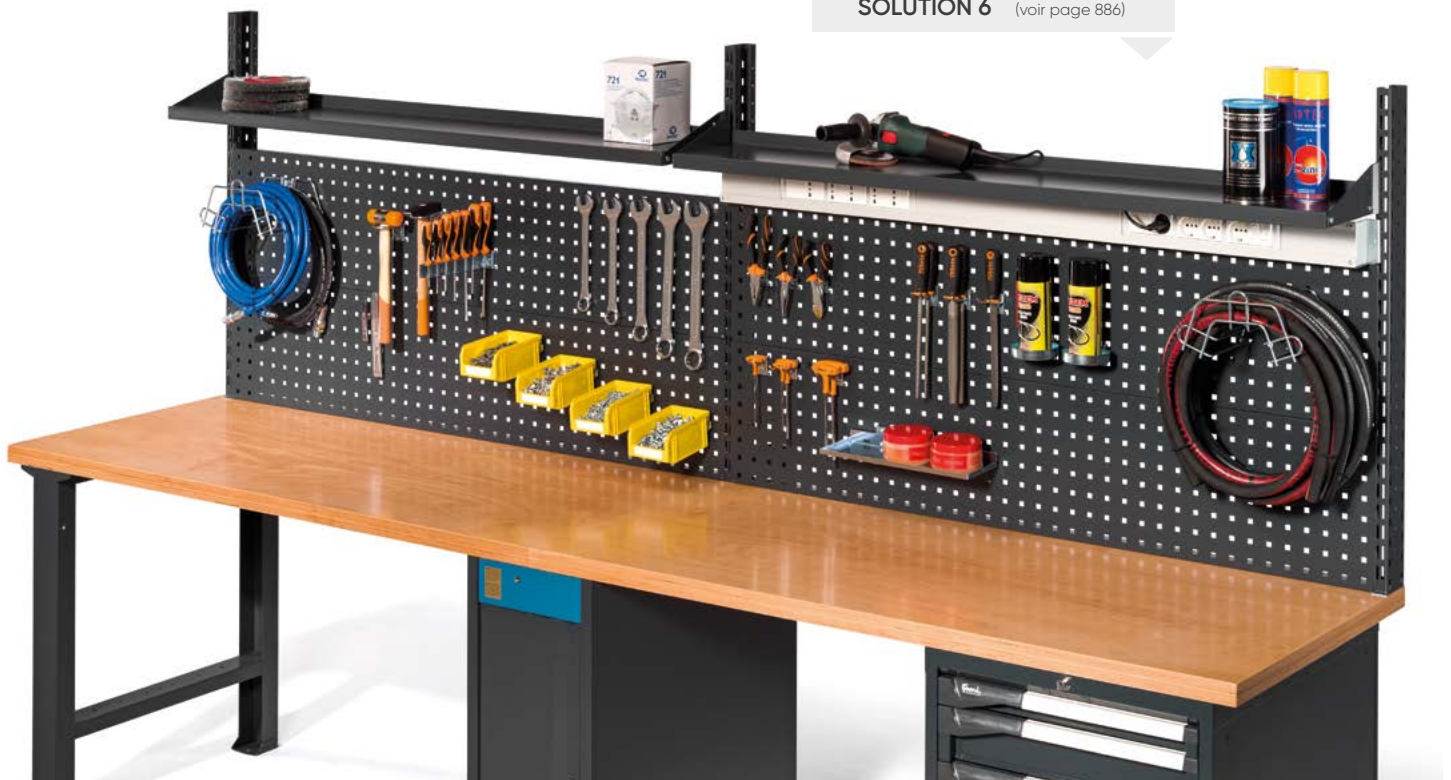
ART.



F BL A030 23 04

3 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 04
2 panneaux perforés 1457x304 mm ART. F BL 7635 00 04
1 consoles 1440x220 mm ART. F BL 7795 00 04
1 consoles 1440x320 mm ART. F BL 7800 00 04
1 paire de supports avec rail de base en aluminium ART. F BL 9815 10 00
3 supports par rail mm 34x750x11 H ART. F BL 9805 00 04
1 rail supplémentaire ART. F BL 9815 13 00

SOLUTION 6 (voir page 886)





BORD ARRIÈRE POUR PLATEAU 1500 mm

ART.	Dim. mm
F BL 5730 00 00	1500x12x100 H
F BL 5800 00 00	1500x20x150 H
F BL 5870 00 00	1500x20x200 H

BORD ARRIÈRE POUR PLATEAU 2500 mm

ART.	Dim. mm
F BL 5760 00 00	2500x12x100 H
F BL 5830 00 00	2500x20x150 H
F BL 5900 00 00	2500x20x200 H



BORD LATÉRAL PROFONDEUR 750 mm

ART.	Dim. mm
F BL 5610 00 00	762x12x100 H
F BL 5635 00 00	770x20x150 H
F BL 5645 00 00	770x20x200 H



CONSOLE À 3 BORDS EN MULTIPLEX AVEC SOUTIENS RÉGLABLES

ART.	Dim. mm
F BL A015 01 07	1500x355x215/335 H
F BL A020 01 07	2000x355x215/335 H
F BL A025 02 07	2500x355x215/335 H
F BL A030 02 07	3000x355x215/335 H

COULEUR NOIR RAL 9005

BORD ARRIÈRE POUR PLATEAU 1300 mm

ART.	Dim. mm
F BL 5720 00 00	1300x12x100 H
F BL 5790 00 00	1300x20x150 H
F BL 5860 00 00	1300x20x200 H

BORD ARRIÈRE POUR PLATEAU 2000 mm

ART.	Dim. mm
F BL 5750 00 00	2000x12x100 H
F BL 5820 00 00	2000x20x150 H
F BL 5890 00 00	2000x20x200 H

BORD ARRIÈRE POUR PLATEAU 3000 mm

ART.	Dim. mm
F BL 5770 00 00	3000x12x100 H
F BL 5840 00 00	3000x20x150 H
F BL 5910 00 00	3000x20x200 H

BORD LATÉRAL PROFONDEUR 800 mm

ART.	Dim. mm
F BL 5630 00 00	812x12x100 H
F BL 5640 00 00	820x20x150 H
F BL 5650 00 00	820x20x200 H





ARMOIRE À RIDEAU

ART.	TYPE DE FIXATION
F BL 7011 01 04	AU MUR
F BL 7011 02 04	AUX MONTANTS À DOUBLE ENCOCHE
F BL 7011 03 04	AU PLATEAU EN BOIS

Dimensions extérieures mm 952x210x810 H - Dimensions utiles mm 905x150x581 H
Capacité de charge 50 kg



ARMOIRE À RIDEAU

ART.	TYPE DE FIXATION
F BL 7021 01 04	AU MUR
F BL 7021 03 04	AU PLATEAU EN BOIS

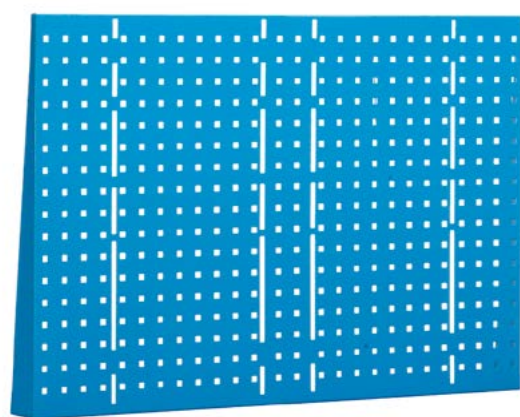
Dimensions extérieures mm 952x210x1115 H - Dimensions utiles mm 905x150x885 H
Capacité de charge 50 kg





ARMOIRE À RIDEAU

ART.	Dim. mm	TYPE DE FIXATION
F BL 7030 03 _ _	1419x210x810 H	AU PLATEAU EN BOIS
F BL 7040 03 _ _	1937x210x810 H	AU PLATEAU EN BOIS

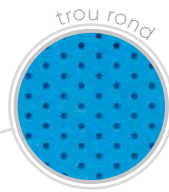
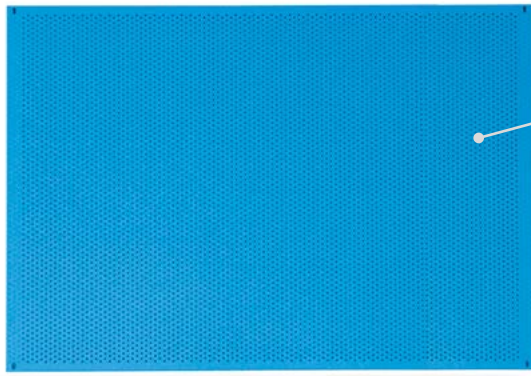


PANNEAUX PERFORÉS

ART.	Dim. mm	TYPE DE FIXATION
F DL 7942 00 _ _	1016x93x420 H	AU PLATEAU EN BOIS
F DL 7970 00 _ _	1016x93x700 H	AU PLATEAU EN BOIS



! Ce type de panneau peut être appliqué avec un dessus en MDF ou un plateau en multiplex.



PANNEAUX PORTE-OUTILS MURAUX

ART.	Dim. mm
F BG 3910 00	1000x850 H
F BG 3915 00	1500x850 H
F BG 3920 00	2000x850 H



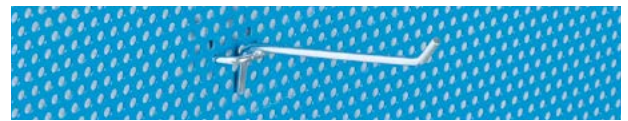
CONSOLE POUR PANNEAUX

ART.	Dim. mm
F BG 3940 00	1000x140x146 H
F BG 3945 00	1500x140x146 H
F BG 3950 00	2000x140x146 H



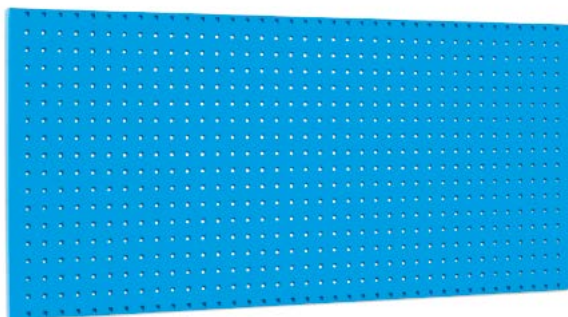
CROCHET AVEC CÉILLET

ART.
F BG 3970 01 99



CROCHETS AVEC SUPPORT SIMPLE

ART.	Longueur mm
F BG 3971 01 99	50
F BG 3972 01 99	100
F BG 3973 01 99	150



PANNEAUX PERFORÉS MURAUX

ART.	Dim. mm
F BE 0670 00	1500x20x670 H
F BE 0675 00	2000x20x670 H



CROCHETS VOIR PAGE 893

PERSONNALISEZ VOTRE PANNEAU ÉQUIPÉ



MONTANT À DOUBLE ENCOCHE POUR PLATEAU EN BOIS

ART.		H mm	kg
F BL 7530 00 04		634	50
F BL 7535 00 04		938	50
F BL 7540 00 04		1242	50

ÉGALEMENT DISPONIBLE EN FINITION GALVANISÉE "CODE 99"



ART. F BL 7540 NON UTILISABLE SUR LES ÉTABLIS SÉRIE WORK STEEL

CONSOLE POUR PANNEAUX ÉQUIPÉS LONGUEUR 1000 mm

ART.			kg
F BL 7750 00 04		220 mm	50
F BL 7755 00 04		320 mm	50
F BL 7760 00 04		420 mm	50
F BL 7762 00 04		600 mm	50

ÉGALEMENT DISPONIBLE EN FINITION GALVANISÉE "CODE 99"

CONSOLE POUR PANNEAUX ÉQUIPÉS LONGUEUR 1500 mm

ART.			kg
F BL 7795 00 04		220 mm	50
F BL 7800 00 04		320 mm	50
F BL 7805 00 04		420 mm	50

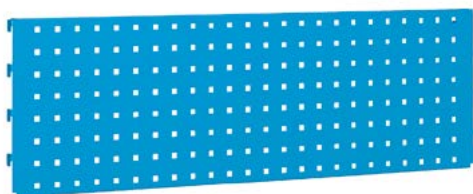
ÉGALEMENT DISPONIBLE EN FINITION GALVANISÉE "CODE 99"

PANNEAU PERFORÉ

ART.		Dim. mm	kg
F BL 7620 00 04		973x304 H	25
F BL 7635 00 04		1458x304 H	25

PANNEAU NON PERFORÉ

ART.		Dim. mm	kg
F BL 7670 00 04		973x304 H	-
F BL 7685 00 04		1458x304 H	-





EXEMPLES PAIRE DE SUPPORTS AVEC RAIL EN ALUMINIUM



LONGUEUR 1000/1500 mm



LONGUEUR 2000 mm



LONGUEUR 2500 mm




LONGUEUR 3000 mm



LONGUEUR 3000 mm



SUPPORT PAR RAIL

ART.		Dim. mm	
F BL 9805 00 04		34x750x114 H	



RAIL EN ALUMINIUM AVEC EMBOUTS

ART.	Longueur rail mm	
F BL 9810 10 00	1000	rail pour 2 supports
F BL 9815 10 00	1500	rail pour 2 supports
F BL 9820 10 00	2000	rail pour 3 supports
F BL 9825 10 00	2500	rail pour 3 supports
F BL 9830 10 00	3000	rail pour 3 supports
F BL 9830 11 00	3000	rail pour 4 supports

LES RAILS DE LONGUEUR mm 2000 - 2500 - 3000 sont fournis en plusieurs pièces



GROUPE EMBOUTS SUPPLÉMENTAIRE

ART.	
F BL 9842 00 07	

Le groupe d'embouts supplémentaire est utilisé pour unir les rails de plusieurs établis pour le passage des dispositifs de coulissement du kit équilibreur.



LAMPE PHILIPS WT120C LED18S/840 PSU L600

ART.	Dim. mm	
F BL 9905 00 00	661x87x96 H	

Couverture en polycarbonate transparent, indice de protection IP 65, tension d'entrée 220-240 V, fréquence d'entrée de 50 à 60 Hz, flux lumineux initial 4000 lm, vie utile moyenne L70B50 50 000 heures, température couleur 4000K, indice de rendu des couleurs supérieur à 80, protection CEI classe 1, fiche d'alimentation Schuko. matériau de fixation inclus.



LAMPE PHILIPS WT120C LED40S/840 PSU L1200

ART.	Dim. mm	
F BL 9910 00 00	1223x87x96 H	

Couverture en polycarbonate transparent, indice de protection IP 65, tension d'entrée 220-240 V, fréquence d'entrée de 50 à 60 Hz, flux lumineux initial 4000 lm, vie utile moyenne L70B50 50 000 heures, température couleur 4000K, indice de rendu des couleurs supérieur à 80, protection CEI classe 1, fiche d'alimentation Schuko. matériau de fixation inclus.



LAMPE PHILIPS WT120C LED60S/840 PSU L1500

ART.	Dim. mm	
F BL 9915 00 00	1504x87x96 H	

Couverture en polycarbonate transparent, indice de protection IP 65, tension d'entrée 220-240 V, fréquence d'entrée de 50 à 60 Hz, flux lumineux initial 6000 lm, vie utile moyenne L70B50 50 000 heures, température couleur 4000K, indice de rendu des couleurs supérieur à 80, protection CEI classe 1, fiche d'alimentation Schuko. matériau de fixation inclus.

LAMPE WALDMANN 2x36 W IP 67

ART.	Longueur	Ø mm
F BL 9960 00 00	1090 mm	70

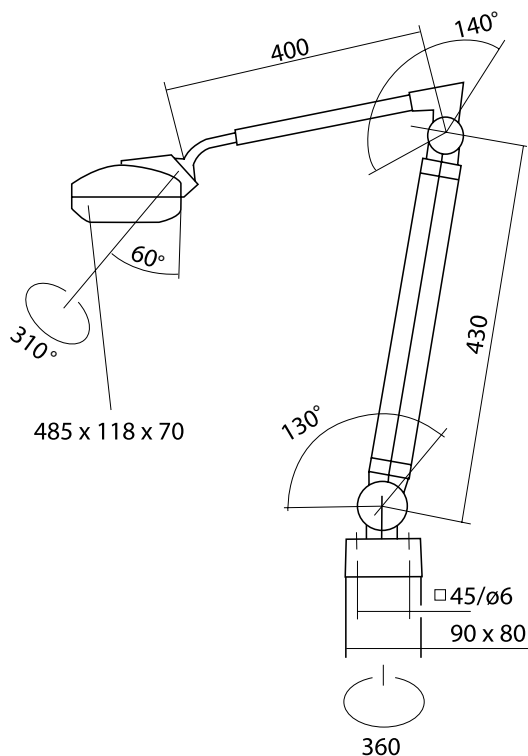
Caractéristiques techniques : indice de protection IP 67 - Néon 2x36 W - Installation électrique 230 V/50 Hz - Fiche d'alimentation Schuko - Longueur câble 4 mètres - Tonalité couleur 4000 K - Rendu couleur (Ra) 80-89 matériau de fixation inclus.

LAMPE WALDMANN 1x39 W IP 20

ART.	Dim. mm
F BL 9930 00 08	956x187x50 H

Caractéristiques techniques : indice de protection IP 20 - Neon 1x39W - Installation électrique 230V/50Hz - Fiche d'alimentation Schuko - Longueur câble 3 mètres - Tonalité couleur 4000K - Rendu couleur (Ra) 80-89 matériau de fixation inclus.





LAMPE À TRIPLE ARTICULATION WALDMANN 1x36 W IP 20

ART.

F BL 9980 00 08

Structure : corps en aluminium, diffuseur parabolique métallisé

L'installation d'éclairage standard comprend : 1 support multifonction en acier pour l'accrochage de l'étau, 1 étau 0-65 mm, 1 lampe à triple articulation.

Caractéristiques techniques : Indice de protection IP 20 - Neon 1x36W - Installation électrique 230V/50Hz - Fiche d'alimentation Schuko - Longueur câble 1,95 mètres - Tonalité couleur 4000K - Rendu couleur (Ra) 80-89

COULEUR GRIS RAL 7035



SUPPORT MULTIFONCTION

ART.

Dim. mm

F BL 7461 00 08

70x60x70 H

COULEUR GRIS RAL 7035



ENROULEUR

ART.

F BL 9601 01 07

Enrouleur IP42 230 V avec 10 mètres de câble enroulable 3x1,5 mm² avec une prise industrielle volante 220-250V 16A 2P+T et une fiche Schuko 220-250V 10A 2P+T.

L'enrouleur est muni d'une bride pour la fixation aux montants à double encoche.

Pouvoir d'absorption : avec câble entièrement enroulé 1200W - avec câble entièrement déroulé 1800W



KIT ÉQUILIBREUR

ART.	ÉQUILIBREUR	
F BL 9710 00 00	0,4 - 1 kg	
F BL 9720 00 00	1 - 2 kg	

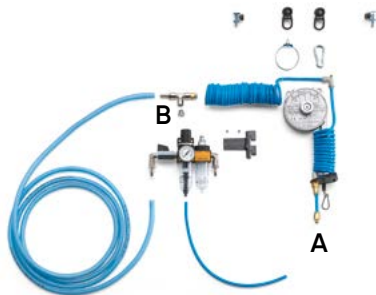
Kit comprenant : 2 dispositifs de coulissement, 1 mousqueton, 1 équilibreur avec câble en acier de 1600 mm de longueur



DISPOSITIFS DE COULISSEMENT

ART.	
R CMV 0034 00	

L'embout de coulissement se compose d'un anneau en plastique noir avec roulements et d'un mousqueton en acier

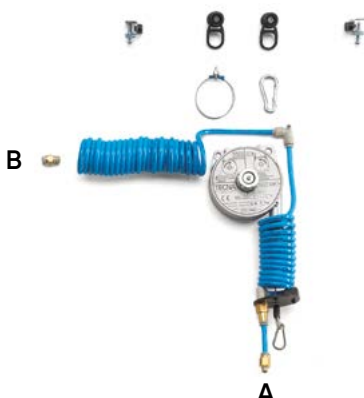


KIT AIR COMPRIMÉ AVEC ÉQUILIBREUR ET FILTRE

ART.	ÉQUILIBREUR	
F BL 9710 03 00	0,4 - 1 kg	
F BL 9720 03 00	1 - 2 kg	

Le kit comprend : 1 câble flexible Ø 10 mm, 1 connecteur en T de 1/4" avec bouchon (B), 2 arrêts, 2 dispositifs de coulissement, 1 mousqueton, 1 équilibreur avec câble en acier de 1600 mm de longueur, 1 raccord universel 1/4" pour outils (A), 1 tuyau spirale diamètre interne 5,5 mm, 1 groupe filtre régulateur avec manomètre*, qui peut être utilisé avec une pression maximale de 10 bars ; son débit est d'environ 9 litres à la seconde (sur le point A) et 11 litres à la seconde (sur le point B) avec une pression de service de 6,3 bars (le débit peut varier en fonction des caractéristiques techniques du réseau pneumatique auquel l'installation Fami est raccordée). Raccords de 1/4", 1 tuyau diamètre intérieur 5,5 mm pour la purge du filtre.

*Groupe filtre régulateur avec manomètre et graisseur sur demande



KIT AIR COMPRIMÉ SUPPLÉMENTAIRE AVEC ÉQUILIBREUR

ART.	ÉQUILIBREUR	
F BL 9710 02 00	0,4 - 1 kg	
F BL 9720 02 00	1 - 2 kg	

Le kit comprend : 1 raccord de 1/4" (B), 2 arrêts, 2 dispositifs de coulissement, 1 mousqueton, 1 équilibreur avec câble en acier longueur 1600 mm, 1 raccord universel 1/4" pour outils (A), 1 tuyau spirale diamètre intérieur 5,5 mm



BRAS À DOUBLE ARTICULATION

ART.		kg
F BL 7445 01	AVEC BACS	15
5 bacs COMPAT mes. 1 et 3 bacs COMPAT mes. 2 fournis en jaune		
F BL 7445 00	SANS BACS	15



BACS VOIR PAGE 1071



BRAS À DOUBLE ARTICULATION

ART.		kg
F BL 7445 02	AVEC BACS	15
15 bacs COMPAT mes. 1 fournis en jaune		
F BL 7445 00	SANS BACS	15

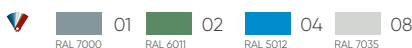


BACS VOIR PAGE 1071



BRAS À DOUBLE ARTICULATION AVEC PRACTIBOX

ART.		kg
F BL 7446 01		15
1 bloc-tiroirs Practibox à 9 tiroirs et 2 blocs-tiroirs Practibox à 6 tiroirs		



BACS VOIR PAGE 1109



BRAS PORTE-ÉCRAN À DOUBLE ARTICULATION

ART.		kg
F BL 7455 00		20





Composants électriques avec indice de protection IP 30 fournis de série :

- 2 boîtiers porte-prises à 12 modules
- 1 disjoncteur magnéto-thermique différentiel 2 P 230 VCA 10 A I Δ N = 0,01 A
- 2 presse-étoupes PG11
- 1 presse-étoupe PG16
- 2 raccords droits PG16

- 200 cm de gaine protège-câble Ø 16 mm
- 1 fiche fixe industrielle 220-250 V 16 A 2 P+T
- 1 câblage complet pour 6-9 prises (en fonction de l'article)
- 6-9 prises 220-250 V 10 A 2 P+T avec cache-prises correspondants (en fonction de l'article)



RAMPES PORTE-PRISES AVEC PRISES CÂBLÉES DIM. 1420x60x85 H mm

TYPE ET NOMBRE PRISES CÂBLÉES

ART.	D	F	GB	I	CH	IL
F BL 9260 10 08	9	-	-	-	-	-
F BL 9260 20 08	-	9	-	-	-	-
F BL 9260 25 08	4	5	-	-	-	-
F BL 9260 30 08	-	-	6	-	-	-
F BL 9260 35 08	4	-	3	-	-	-
F BL 9260 40 08	-	-	-	9	-	-
F BL 9260 45 08	4	-	-	5	-	-
F BL 9260 50 08	-	-	-	-	9	-
F BL 9260 55 08	4	-	-	-	5	-
F BL 9260 70 08	-	-	-	-	-	9
F BL 9260 75 08	4	-	-	-	-	5

08
RAL 7035

RAMPES PORTE-PRISES AVEC PRISES CÂBLÉES DIM. 1920x60x85 H mm

TYPE ET NOMBRE PRISES CÂBLÉES

ART.	D	F	GB	I	CH	IL
F BL 9310 10 08	9	-	-	-	-	-
F BL 9310 20 08	-	9	-	-	-	-
F BL 9310 25 08	4	5	-	-	-	-
F BL 9310 30 08	-	-	6	-	-	-
F BL 9310 35 08	4	-	3	-	-	-
F BL 9310 40 08	-	-	-	9	-	-
F BL 9310 45 08	4	-	-	5	-	-
F BL 9310 50 08	-	-	-	-	9	-
F BL 9310 55 08	4	-	-	-	5	-
F BL 9310 70 08	-	-	-	-	-	9
F BL 9310 75 08	4	-	-	-	-	5

08
RAL 7035

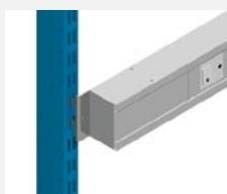


Galvanisé

PAIRE DE SUPPORTS AVANT

ART. F BL 9450 00 99

Paire de supports pour l'accrochage de la rampe porte-prises avant



Galvanisé

PAIRE DE SUPPORTS ARRIÈRE

ART. F BL 9455 00 99

Paire de supports pour l'accrochage de la rampe porte-prises arrière
-Pour les rampes porte-prises longueur 1920 mm avec paire de supports arrière, demander des informations à la société Fami



Dim. mm 85x70x360 H

Composants électriques avec indice de protection IP30 fournis de série :

- 1 boîtier porte-prises à 12 modules
- 1 disjoncteur magnéto-thermique différentiel 2P 230 VCA 10 A I Δ N = 0,01 A.
- 2 raccords droits PG16
- 200 cm gaine protège-câble Ø 16 mm
- 1 fiche fixe industrielle 220-250 V 16 A 2 P+T
- 1 câblage complet pour 3-5 prises (en fonction de l'article)
- 3-5 prises 220-250 V 10 A 2 P+T avec cache-prises correspondants (en fonction de l'article)

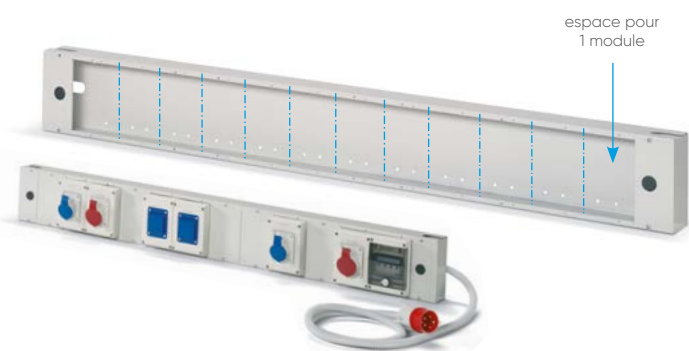


BOÎTIER PORTE-PRISES ÉQUIPÉ 220V IP30 SUPPORT LATÉRAL

ART.	D	F	GB	I	CH	IL
F BL 9361 10 59	5	-	-	-	-	-
F BL 9361 25 59	1	4	-	-	-	-
F BL 9361 30 59	-	-	3	-	-	-
F BL 9361 35 59	1	-	2	-	-	-
F BL 9361 45 59	1	-	-	4	-	-
F BL 9361 55 59	1	-	-	-	4	-
F BL 9361 75 59	1	-	-	-	-	4

BOÎTIER PORTE-PRISES ÉQUIPÉ 220V IP30 SUPPORT FRONTAL

ART.	D	F	GB	I	CH	IL
F BL 9360 10 59	5	-	-	-	-	-
F BL 9360 25 59	1	4	-	-	-	-
F BL 9360 30 59	-	-	3	-	-	-
F BL 9360 35 59	1	-	2	-	-	-
F BL 9360 45 59	1	-	-	4	-	-
F BL 9360 55 59	1	-	-	-	4	-
F BL 9360 75 59	1	-	-	-	-	4



Rampe porte-prises vide équipée de 2 tampons latéraux avec trous de sortie pour les installations pneumatiques. Trous Ø 22 mm.

RAMPE PORTE-PRISES VIDE 12 MODULES 220V - 380V

ART.	Dim. mm	modules
F BL 9115 01 08	1420x72x170 H	12

POUR LONGUEUR CADRES 1470 mm

08
RAL 7035

RAMPE PORTE-PRISES VIDE 16 MODULES 220V - 380V

ART.	Dim. mm	modules
F BL 9120 01 08	1920x72x170 H	16

POUR LONGUEUR CADRES 1970 mm

08
RAL 7035

RAMPE PORTE-PRISES VIDE 7 MODULES 220V - 380V

ART.	Dim. mm	modules
F BL 9110 01 08	935x75x170 H	7

POUR LONGUEUR CADRES 985 mm

08
RAL 7035

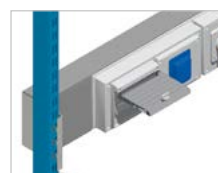


ART.

F BL 9460 00 99

Paire de supports pour l'accrochage de la rampe porte-prises avant Galvanisé

883



ART.

F BL 9465 00 99

Paire de supports pour l'accrochage de la rampe porte-prises arrière Galvanisé

MAGNÉTO-THERMIQUE 220V



1 MODULE

ART.	CÂBLAGE
F BL 9393 51 00	OUI
F BL 9393 52 00	NON

Composé de : coffret avec couvercle, disjoncteur magnéto-thermique différentiel 220V 16A 1P+N I Δ N=0,03A, câble longueur 3 mètres avec fiche volante CEE 220V - Indice de protection IP40

LE CÂBLE EST FOURNI UNIQUEMENT AVEC COFFRET CÂBLÉ

MAGNÉTO-THERMIQUE 220V



1 MODULE

ART.	CÂBLAGE
F BL 9394 51 00	OUI
F BL 9394 52 00	NON

Composé de : coffret avec couvercle, disjoncteur magnéto-thermique différentiel 220V 16A 1P+N, câble longueur 3 mètres avec fiche volante CEE 220V Indice de protection IP40

LE CÂBLE EST FOURNI UNIQUEMENT AVEC COFFRET CÂBLÉ

MAGNÉTO-THERMIQUE DIFFÉRENTIEL 380V



1 MODULE

ART.	CÂBLAGE
F BL 9393 53 00	OUI
F BL 9393 54 00	NON

Composé de : coffret avec couvercle, disjoncteur magnéto-thermique différentiel 380V 16A 4P I Δ N=0,03A, câble longueur 3 mètres avec fiche volante CEE 380V - Indice de protection IP40

LE CÂBLE EST FOURNI UNIQUEMENT AVEC COFFRET CÂBLÉ

MAGNÉTO-THERMIQUE DIFFÉRENTIEL 220V



2 MODULES

ART.	CÂBLAGE
F BL 9393 55 00	OUI
F BL 9393 56 00	NON

Composé de : coffret avec couvercle, disjoncteur magnéto-thermique différentiel 220V 16A 1P+N I Δ N=0,03A avec déclencheur d'urgence, 1 bouton d'urgence, câble longueur 3 mètres avec fiche volante CEE 220V - Indice de protection IP40

LE CÂBLE EST FOURNI UNIQUEMENT AVEC COFFRET CÂBLÉ

MAGNÉTO-THERMIQUE 220V



2 MODULES

ART.	CÂBLAGE
F BL 9394 55 00	OUI
F BL 9394 56 00	NON

Composé de : coffret avec couvercle, disjoncteur magnéto-thermique différentiel 220V 16A 1P+N avec déclencheur d'urgence, 1 bouton d'urgence, câble longueur 3 mètres avec fiche volante CEE 220V Indice de protection IP40

LE CÂBLE EST FOURNI UNIQUEMENT AVEC COFFRET CÂBLÉ

MAGNÉTO-THERMIQUE DIFFÉRENTIEL 380V



3 MODULES

ART.	CÂBLAGE
F BL 9393 57 00	OUI
F BL 9393 58 00	NON

Composé de : coffret avec couvercle, disjoncteur magnéto-thermique différentiel 380V 16A 4P I Δ N=0,03A avec déclencheur d'urgence, 1 bouton d'urgence, câble longueur 3 mètres avec fiche volante CEE 380V - Indice de protection IP40

LE CÂBLE EST FOURNI UNIQUEMENT AVEC COFFRET CÂBLÉ

PRISE SCHUKO



1 MODULE

ART.	CÂBLAGE
F BL 9395 57 00	OUI
F BL 9395 58 00	NON

Composé de : 1 prise 220V 16A 2P+T
Indice de protection IP40

PRISE 380V 3P+N+T



1 MODULE

ART.	CÂBLAGE
F BL 9395 51 00	OUI
F BL 9395 52 00	NON

Composé de : 1 prise 380V 16A 3P+N+T
Indice de protection IP40



1 MODULE

COUVERCLE

ART.
F BL 9384 00 08

PRISE 220V 2P+T



1 MODULE

ART.	CÂBLAGE
F BL 9395 55 00	OUI
F BL 9395 56 00	NON

Composé de : 1 prise 220V CEE 16A 2P+T
Indice de protection IP40

PRISE 380V 3P+T



1 MODULE

ART.	CÂBLAGE
F BL 9395 53 00	OUI
F BL 9395 54 00	NON

Composé de : 1 prise 380V 16A 3P+T
Indice de protection IP40



TUYAU PNEUMATIQUE D'ALIMENTATION

ART.
F BL 9401 02 00

Le tuyau de 3 mètres de longueur est fourni avec 1 embout, 2 raccords mâles avec colliers, 1 bouchon. Raccords 3/8"

EXEMPLES DE PANNEAUX ÉQUIPÉE



SOLUTION 1 - 1000 mm (voir page 862)

EXEMPLE DE PANNEAU ÉQUIPÉ AVEC CROCHETS ET OUTILS BETA comprenant :

2 montants 634 mm H ART. F BL 7530 00 1G	1 kit d'outils ART. BETA-024000452 (T234)
1 panneau perforé 973x304 mm ART. F BL 7620 00 1F	1 kit d'outils ART. BETA-024000451 (T131)
1 console mm 955x320 ART. F BL 7755 00 1F	
2 bacs ART. F PM 3351 00 01	3 crochets ART. CMV 10 001
	4 crochets ART. CMV 10 037
	1 crochet ART. CMV 10 030
	1 crochet ART. CMV 10 032
	10 aimants 1 x ART. F BL 9541 00 00



SOLUTION 2 - 1500 mm (voir page 863)

EXEMPLE DE PANNEAU ÉQUIPÉ AVEC CROCHETS ET OUTILS BETA comprenant :

2 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 08	1 kit d'outils ART. BETA-024240131 (T131)
2 panneaux perforés 1458x304 mm ART. F BL 7635 00 08	1 kit d'outils ART. BETA-024240083 (T83)
1 console mm 1440x220 ART. F BL 7795 00 08	1 kit d'outils ART. BETA-024240220 (T220)
2 supports pour rail ART. F BL 9805 00 08	
1 rail de base ART. F BL 9815 10 00	1 crochet ART. CMV 10 030
1 lampe ART. F BL 9910 00 00	1 crochet ART. CMV 10 032
1 rampe porte-prises mm 1420x60x85 H ART. F BL 9260 45 08	23 crochets ART. CMV 10 037
1 paire de supports ART. F BL 9450 00 99	3 crochets ART. CMV 10 001
6 bacs ART. F PM 2551 00 04	1 crochet ART. CMV 10 022
	1 crochet ART. CMV 10 009
	1 crochet ART. CMV 10 017
	10 aimants 1 x ART. F BL 9541 00 00



SOLUTION 3 - 2000 mm (voir page 866)

EXEMPLE DE PANNEAU ÉQUIPÉ AVEC CROCHETS ET OUTILS BETA comprenant :

3 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 1F	1 kit d'outils ART. BETA-024510033 (M33)
2 panneaux perforés 973x304 mm ART. F BL 7620 00 1F	1 kit d'outils ART. BETA-024510152 (M152)
1 console 955x320 mm ART. F BL 7755 00 1F	1 kit d'outils ART. BETA-024510265 (M265)
3 supports pour rail ART. F BL 9805 00 1F	1 kit d'outils ART. BETA-024510220 (M220)
1 rail de base ART. F BL 9810 10 00	1 kit d'outils ART. BETA-024510233 (M233)
1 rail supplémentaire ART. F BL 9810 13 00	1 kit d'outils ART. BETA-024510297 (M297)
1 lampe ART. F BL 9910 00 00	
1 rideau mm 952x210x810 H ART. F BL 7011 02 1F	11 crochets ART. CMV 10 037
1 enrouleur ART. F BL 9601 01 07	2 crochets ART. CMV 10 001
	1 crochet ART. CMV 10 016
	20 aimants 2 x ART. F BL 9541 00 00 (paquet de 10 pcs.)



SOLUTION 4 - 2000 mm (voir page 859)

EXEMPLE DE PANNEAU ÉQUIPÉ AVEC CROCHETS ET OUTILS BETA comprenant :

- | | |
|---|--|
| 3 montants 1242 mm H ART. F BL 7540 00 08 | 26 crochets ART. CMV 10 037 |
| 6 panneaux perforés 973x304 mm ART. F BL 7620 00 08 | 16 crochets ART. CMV 10 035 |
| 3 supports pour rail ART. F BL 9805 00 08 | 3 crochets ART. CMV 10 022 |
| 2 rails de base ART. F BL 9810 10 00 | 16 crochets ART. CMV 10 016 |
| 2 rails supplémentaire ART. F BL 9810 13 00 | 6 crochets ART. CMV 10 007 |
| 1 lampe ART. F BL 9910 00 00 | 2 crochets ART. CMV 10 003 |
| 1 kit équilibreur ART. F BL 9720 00 00 | 1 crochet ART. CMV 10 002 |
| | 7 crochets ART. CMV 10 001 |
| 1 kit de 98 outils ART. BETA-059040161 | 20 aimants 2 x ART. F BL 9541 00 00
(paquet de 10 pcs.) |



SOLUTION 5 - 2500 mm (voir page 868)

EXEMPLE DE PANNEAU ÉQUIPÉ AVEC CROCHETS ET OUTILS BETA comprenant :

- | | |
|---|---|
| 3 montants 938 mm H ART. F BL 7535 00 34 | 1 kit d'outils ART. BETA-024000765 (T52) |
| 2 panneaux perforés 973x304 mm ART. F BL 7620 00 34 | 1 kit d'outils ART. BETA-024000446 (T16) |
| 1 panneau perforé 1458x304 mm ART. F BL 7635 00 34 | 1 kit d'outils ART. BETA-024000701 (T208) |
| 1 console 955x320 mm ART. F BL 7755 00 34 | 1 kit d'outils ART. BETA-024000462 (T153) |
| 1 console 1440x320 mm ART. F BL 7800 00 34 | |
| 1 console 1440x220 mm ART. F BL 7795 00 34 | 3 crochets ART. CMV 10 001 |
| 2 bacs F PM 4151 00 03 | 3 crochets ART. CMV 10 007 |
| 3 bacs F PM 3351 00 01 | 2 crochets ART. CMV 10 016 |
| 3 bacs F PM 2551 00 03 | 1 crochet ART. CMV 10 006 |
| 1 barre d'accrochage des bacs ART. F BL 7438 00 99 | 24 crochets ART. CMV 10 037 |
| 1 kit d'outils ART. BETA-024000403 (T80) | 1 crochet ART. CMV 10 019 |
| 1 kit d'outils ART. BETA-024000451 (T131) | 10 aimants 1 x ART. F BL 9541 00 00 |



SOLUTION 6 - 3000 mm (voir page 870)

EXEMPLE DE PANNEAU ÉQUIPÉ AVEC CROCHETS ET OUTILS BETA comprenant :

- | | |
|--|-------------------------------------|
| 3 montants 938 mm H ART. F BL 7535 00 39 | 2 crochets ART. CMV 10 024 |
| 4 panneaux perforés 1458x304 mm ART. F BL 7635 00 39 | 2 crochets ART. CMV 10 029 |
| 2 consoles 1440x320 mm ART. F BL 7800 00 39 | 4 crochets ART. CMV 10 026 |
| 4 bacs F PM 1751 00 05 | 3 crochets ART. CMV 10 001 |
| 1 barre d'accrochage des bacs ART. CMV 10 026 | 2 crochets ART. CMV 10 009 |
| | 1 crochet ART. CMV 10 006 |
| 1 kit d'outils ART. BETA-024000446 (T16) | 3 crochets ART. CMV 10 007 |
| 1 kit d'outils ART. BETA-024000451 (T131) | 1 crochet ART. CMV 10 018 |
| 1 kit d'outils ART. BETA-024000701 (T208) | 2 crochets ART. CMV 10 017 |
| 1 kit d'outils ART. BETA-024000452 (T234) | 1 crochet ART. CMV 10 043 |
| 1 kit d'outils ART. BETA-024000453 (T236) | 10 aimants 1 x ART. F BL 9541 00 00 |