

TRESTON

DEDICATED TO HUMAN WORKSPACE

FANAIR AG



TRESTON SOLUTIONS DE CONDITIONNEMENT

D'UNE TABLE D'EMBALLAGE TOUT-EN-UN À UNE SOLUTION DE CONDITIONNEMENT COMPLÈTE



Pourquoi investir dans une table d'emballage ?

Vous recherchez une table d'emballage simple ou une solution de conditionnement pouvant répondre à une grande variété de besoins et offrant de multiples réglages ? Les options de tables d'emballage Treston peuvent répondre à ces deux besoins. En plus des tables, Treston propose des dessertes assorties, des armoires, des éclairages, des chaises et bien d'autres éléments permettant de créer un poste de travail complet et totalement fonctionnel.

Un poste de travail ergonomique, où chaque chose a sa place, permet un emballage plus rapide et plus précis, améliore la sécurité, facilite la rotation du personnel et crée une atmosphère propre et moins stressante. L'efficacité renforcée permet d'augmenter les volumes et d'assurer de meilleures opportunités de revenus.

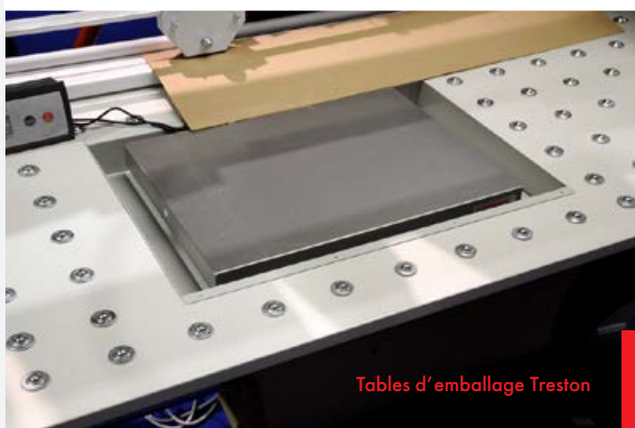
- ✓ Amélioration de l'efficacité et du confort au travail
- ✓ Facilite la rotation du personnel
- ✓ Crée une atmosphère propre et moins stressante contribuant à l'énergie du personnel
- ✓ Permet d'augmenter les volumes et d'assurer de meilleures opportunités de revenus

- ✓ Une qualité fonctionnelle
- ✓ Une expertise, une expérience et des services complets
- ✓ Des solutions pour tout l'environnement

Depuis plus de 40 ans, Treston conçoit et fabrique du mobilier industriel fonctionnel, efficace et réalisé sur mesures pour la personne qui va l'utiliser. Que vous choisissiez une solution «prête à l'emploi» ou une solution sur mesure, le design est toujours pensé dans un souci d'ergonomie et d'efficacité.

Notre équipe compétente a effectué plus de 500 000 livraisons dans le monde entier. Optimisation de l'utilisation de l'espace, intégration du concept 5S, prototypes, installation ou formation - quel que soit le service dont vous avez besoin, nous sommes là pour vous. Riches d'une expérience inégalée bâtie sur des projets de toutes tailles, nous pouvons vous aider à choisir la solution parfaitement adaptée à vos besoins.

La qualité Treston : Une offre de services complète liée à une qualité de fabrication reconnue.



La table d'emballage Treston TPB

est une solution tout-en-un bien pensée, sûre et facile

- ✓ Une solution tout-en-un sûre, économique et ergonomique
- ✓ S'adapte et grandit en fonction des besoins
- ✓ Plus de 50 accessoires et produits complémentaires disponibles
- ✓ Un colis à plat contient tout l'équipement de base
- ✓ Facile à acheter, à transporter et à monter

Cette table d'emballage s'adapte et grandit en fonction de vos besoins. Inutile de vous projeter dans deux ans pour savoir comment votre activité va évoluer, car vous pouvez à tout moment ajouter et retirer des accessoires. Commencez modestement puis faites votre choix parmi plus de 50 accessoires à ajouter selon vos besoins. La table TPB est livrée à plat et est facile à assembler. La solution de table d'emballage idéale pour les clients vigilants sur les coûts.

Matériaux sélectionnés avec soin, finitions de qualité supérieure, composants en acier époxy (RAL 7035). Établi laminé, stratifié basse pression 25 mm.

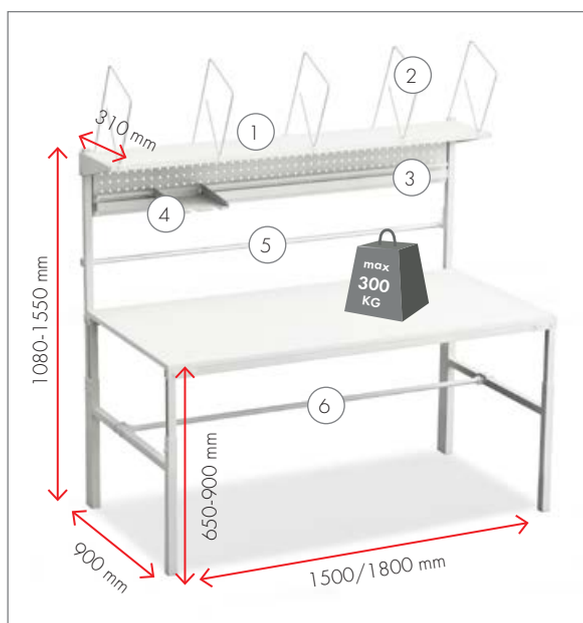


La table d'emballage TPB

Dim. L x P x H (mm)	Charge max. kg	Code
900 x 1500 x 650-900	300	TPB915
900 x 1800 x 650-900	300	TPB918

La table d'emballage TPB915/TPB918 comprend :

Nom	Description	Code TPB915	Code TPB918
1. Tablette supérieure en acier réglable en hauteur	Dimensions 310 x 1500/1800 mm. Charge max. 30 kg. Positions de fixation pour les unités d'éclairage Treston sous l'étagère.	SS150	SS180
2. Arceaux de séparation réglables	Cinq arceaux de séparation réglables (hauteur 400 mm).	PDH	PDH
3. Panneau perforé en acier avec rail à bacs, réglable en hauteur	Dimensions du panneau 1419/1719 x 255 mm. Pour tablettes auxiliaires en acier et bacs à bec. Charge max. 20 kg.	PP150	PP180
4. Tablette auxiliaire en acier	Dimensions 217 x 298 x 20 mm pour distributeurs de papier A4 et de scotch (max. 2 unités par tablette). Charge max. 3 kg.	ASSA4	ASSA4
5. Porte-rouleau de papier supérieur	Réglable en hauteur. Diamètre de l'axe 25 mm. Largeur max. rouleau 1400/1700 mm. Charge max. 40 kg.	PRH ROLL150	PRH ROLL180
6. Porte-rouleau de papier inférieur	Simplement suspendu sur les barres horizontales des pieds. Profondeur réglable. Diamètre de l'axe 25 mm. Largeur max. rouleau 1350/1650 mm. Charge max. 40 kg.	PRHL ROLL150	PRHL ROLL180



Accessoires TPB



Pour plus d'accessoires, de lampes, de porte-rouleaux et de systèmes de coupe, rendez-vous pages 9 à 11.

Nom	Description	Dim. L x P x H (mm)	Code
1. Tablette inférieure en acier	Suspendue sur les barres horizontales. Charge max. 30 kg.	1418 x 460 1718 x 460	LSS150 LSS180
2. Arceaux de séparation M bas	Réglage progressif 4 pièces par set Forme M (le point le plus bas à 105 mm de la tablette).	460 x 315	LDH
3. Poubelle latérale	Bac de 60 litres avec supports en acier. Peut être positionné sur les deux côtés. Charge maximale 15 kg.	530 x 280 x 585	PRMB
4. Bras articulé	Bras avec plateau en acier, inclinaison réglable. Charge maximale 15 kg.	460 x 210	CKV400
5. Support PC	Support réglable pour unité centrale verticale ou horizontale. À monter sous le plan de travail de l'établi.	Vert. 130-140 x 395-500 Horiz. 340-460 x 180-285	CPU
6. Bras articulé LCD	Le mécanisme de raccordement rapide est équipé de la fixation standard pour écran plat 75 x 75 et 100 x 100 mm. Le bras est doublement articulé et tourne sur un angle de 180°. Il peut s'étendre de 95 à 425 mm à la verticale. Charge max. 10 kg.		MA
Adaptateur	Il faut un adaptateur pour fixer un bras MH/MA/MA2 sur le profil en C du TPB.		AS2
7. Porte-outils et rampe lumineuse	Pour suspendre les outils électriques et les sources lumineuses. Comprend une barre profilée en C avec crochet coulissant.	1500 x 600 1800 x 600	KT150 KT180
8. Plateau latéral	Se fixe facilement aux pieds de la table. Peut se fixer à gauche ou à droite de la table, avec les supports placés au-dessus ou en-dessous. Hauteur réglable de 575 à 900 mm du sol. Charge max. 35 kg.	400 x 900	TP904ST
9. Tablette auxiliaire en acier*	Tablette pour distributeurs de papier A4 et de scotch (max. 2 unités par tablette). Montée sur rail à bacs Charge max. 3 kg.	217 x 298 x 20	ASSA4
10. Jeu d'arceaux de séparation *	Arceaux de séparation réglables pour tablettes de 310 mm de profondeur. 5 pièces par jeu.	Hauteur 400	PDH
11. Rail porte-bacs aluminium	Pour tablette auxiliaire en acier (ASSA4) et bacs à bec. Charge max. 15 kg.	1419 x 35 x 75 1719 x 35 x 75	BP150 BP180
12. Tablette en acier à glissière pour imprimante	Montage sous la table. Espace libre pour l'imprimante 400 x 500 x 415 mm. Longueur de coulisse 500 mm. Charge max. 35 kg.	500 x 510 x 515	PSP50
Montants verticaux grande hauteur	Si vous avez besoin de plus d'espace pour les montants verticaux. 400 mm plus hauts que les montants standard.	Hauteur 1470	HKCP147
Jeu de serre-câbles	5 pcs Le jeu de serre-câbles permet de fixer les fils solidement et proprement sur les montants du poste.		CC12

*La table d'emballage TPB comprend ce produit; il est également disponible séparément.

Table Concept Treston

répond aux besoins les plus exigeants

- ✓ Pour tous les besoins en termes de conditionnement, sans aucun compromis !
- ✓ Une grande variété de modules, d'options et de variantes
- ✓ Le plus grand choix d'accessoires du marché
- ✓ Résistance, stabilité, qualité supérieure

Faites votre choix entre différentes options, dimensions et longueurs de plateaux : ossature de table manuelle, à manivelle ou motorisée - supports pour bacs, système de coupe, rouleaux etc. - une infinité de modules et d'accessoires dont les systèmes de coupe, les distributeurs de scotch, les supports PC etc.

Quelle que soit la variante dont vous avez besoin, vous pouvez la construire à partir de Concept et de ses éléments modulaires. Les modules s'assemblent parfaitement, vous permettant de créer une solution complète répondant exactement à vos besoins. Créer des solutions d'organisations pour le conditionnement à partir d'une variété de modules standards permet de construire un modèle fonctionnel, ergonomique et robuste mais aussi économique. La modularité du concept vous offrira l'évolutivité nécessaire à l'évolution de vos procédés d'emballage.

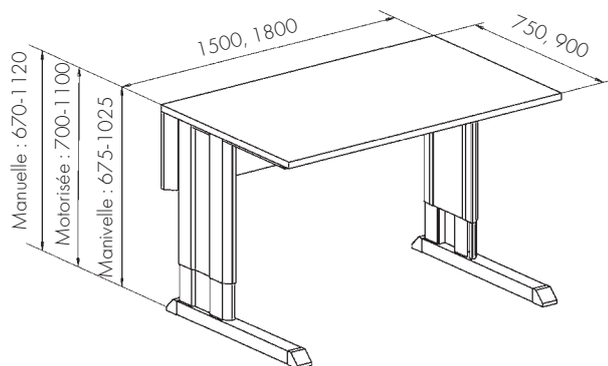


Ossature de table Concept

Type d'ossature	Dim. L x P x H (mm)	Charge max. kg	Code
Manuelle	1500 x 750 x 670-1120	500	100 49 032P
Manivelle	1500 x 750 x 675-1025	200	101 49 032
Motorisée	1500 x 750 x 700-1100	400	103 49 032P
Manuelle	1800 x 750 x 670-1120	500	100 49 033P
Manivelle	1800 x 750 x 675-1025	200	101 49 033
Motorisée	1800 x 750 x 700-1100	400	103 49 033P
Extension, paire *	150		860 634-49
Barre support pour accessoires 1500 **	1340 x 40 x 80		860 088-49
Barre support pour accessoires 1800**	1560 x 40 x 80		860 089-49
Jeu de roulettes	Ø100		834 734-00

* Utilisée avec des plateaux de 900 mm de profondeur pour assurer la stabilité en cas de manipulation d'objets de plus de 50 kg sur la table.

**Barre support pour accessoires réglable en profondeur (150 mm), nécessaire pour monter des accessoires de la table manuelle (support pour unité centrale etc). La barre est livrée avec les tables à réglage par manivelle et motorisées.



Plateaux Concept

Matériau du plateau	Dim. L x P (mm)	Code
Plateau laminé haute pression	1500 x 750	TT15075-HPL
Plateau laminé haute pression	1500 x 900	TT15090-HPL
Plateau laminé haute pression	1806 x 750	TT18075-HPL
Plateau laminé haute pression	1806 x 900	TT18090-HPL
Plateau laminé haute pression	2000 x 750	TT20075-HPL
Plateau laminé haute pression	2000 x 900	TT20090-HPL
Plateau laminé basse pression	1500 x 750	TT15075-LPL
Plateau laminé basse pression	1500 x 900	TT15090-LPL
Plateau laminé basse pression	1806 x 750	TT18075-LPL
Plateau laminé basse pression	1806 x 900	TT18090-LPL
Plateau laminé basse pression	2000 x 750	TT20075-LPL
Plateau laminé basse pression	2000 x 900	TT20090-LPL

Montants verticaux Concept

Nom	Longueur mm	Code
Montant vertical	1359	860 024-49
Montant vertical	1582	860 025-49
Module de montants verticaux 2 x M750	1359	903 49 001P
Module de montants verticaux 2 x M750	1582	903 49 002P
Module de montants verticaux 2 x M900	1359	904 49 001P
Module de montants verticaux 2 x M900	1582	904 49 002P

Les accessoires des tables Concept sont montés à l'aide de montants verticaux ou d'un module de montants verticaux pré-établi.

Accessoires Concept



Pour plus d'accessoires, de lampes, de porte-rouleaux et de systèmes de coupe, rendez-vous pages 9 à 11.

Nom	Description	Dim. L x P x H (mm)	Convient à / module	Code
1. Rail d'éclairage/ d'équilibrage	Les lampes sont disposées sur des rails d'éclairage/d'équilibrage supérieurs réglables en hauteur et en profondeur. Charge max. 15 kg.	1500	2 x M750	918 49 006P
		1800	2 x M900	918 49 008P
2. Porte-rouleau	Porte-rouleaux pour montants verticaux. Axe 25 mm électrozingué. Charge max. 40 kg.	635	M750	890547-49P
		785	M900	890548-49P
		1400	M1500	859 041-49P
		1700	M1800	859 042-49P
3. Tablette métallique	Tablette métallique de base, par ex. petits cartons et grosses enveloppes. Peut également être inclinée. Peut être équipée de séparateurs. Charge max. 50 kg.	740 x 300	M750	836 028-49
		740 x 400	M750	852 770-49
		890 x 300	M900	852 283-49
		890 x 400	M900	852 769-49
4. Tablette réglable	Tablette en acier profonde avec tapis pour utilisation générale. Réglage en profondeur. Peut également être inclinée. Charge max. 100 kg.	720 x 505	M750	920 49 005P
		870 x 505	M900	920 49 009P
5. Tablette porte-documents	Tablette porte-documents en acier (inclinable 10-75°). Pratique pour bacs plastique, papiers, petit outillage etc. Charge max. 5 kg.	720 x 265	M750	860 115-49P
		870 x 265	M900	860 399-49P
6. Tablette inférieure	Tablette métallique montée sur ossature de table. Charge max. 60 kg. La tablette peut être facilement équipée de séparateurs en acier (page 8, article 3) pour le rangement de boîtes en carton etc. Profondeur 600 mm, livrée avec supports et barres transversales.	1167 x 600 x 30	Manuelle 1500	859 225-49P
		1467 x 600 x 30	Manuelle 1800	859 228-49P
		1167 x 600 x 30	Motorisée/ Manivelle 1500	859 025-49P
		1467 x 600 x 30	Motorisée/ Manivelle 1800	859 028-49P
7. Paire de séparateurs en acier	Paire de plaques de séparation en acier pour enveloppes et petits cartons. Fixés sur une tablette en acier. Sélectionnez les dimensions en fonction de la profondeur de la tablette.	285 x 190	Tablette métallique	010 004-49
		385 x 190	Tablette métallique	010 005-49
8. Support de documents	Support de document en acier fixé sur le montant vertical. Facilement réglable avec le bras double. Charge max. 5 kg.	A4 A3		928 49 008P 928 49 009P
9. Support d'instruments	Avec double bras et poignée. Pour les petits outils et les accessoires de conditionnement tels que le BLD20 (page 9). Charge max. 15 kg.	500 x 250 x 125		928 49 002P
10. Tablette auxiliaire articulée	Tablette ergonomique réglable et inclinable avec bras double (0-25°). Bord recourbé de 15 mm. Charge max. 15 kg.	560 x 340		927 41 001P
11. Tablette clavier pour porte-écran	Charge max. 5 kg.	480 x 260		860 941-49
12. Goulotte porte outils	Maintient l'espace de travail propre, tout en laissant les outils à portée de main ! Fixée sous le plateau. Convient à toutes les tables motorisées et autres tables uniquement avec plateau de 900 mm de profondeur.	1000 x 60		PTH100
13. Support écran plat à bras double	Charge max. 15 kg.			930 49 002P
14. Support PC client léger	Support pour PC client léger. Fixé derrière la tablette pour clavier (860941-49 ou 860942-49). Charge max. 5 kg.	250 x 45-65 x 145	Max. 220 mm support PC client léger	TCH
15. Tablette coulissante pour imprimante	Montage sous la table. Espace libre pour l'imprimante 400 x 500 x 415 mm. Longueur de coulisse 500 mm. Charge max. 35 kg.	500 x 510 x 515		PSP50
16. Set de Clip passe- câbles CC5 (5pcs)	Convient aux montants supérieurs perforés.		CC5	

Accessoires Concept



! Pour plus d'accessoires, de lampes, de porte-rouleaux et de systèmes de coupe, rendez-vous pages 9 à 11.



Nom	Description	Dimensions L x P x H (mm)	Convient à / module	Code
1. Panneau perforé	Fixé aux montants verticaux. La taille de la perforation est de 9 x 9 mm, 38 mm de centre à centre. Peut être équipé de bacs, tablettes et crochets pour panneaux.	718 x 389	M750	861 511-49
		871 x 389	M900	861 516-49
		1474 x 389	M1500	861 526-49
		1774 x 389	M1800	861 531-49
2. Etagère supérieure	Tablette métallique montée sur montants verticaux. Charge max. 60 kg. Peut être facilement équipée de séparateurs en acier pour le rangement de boîtes en carton, d'enveloppes etc.	1467 x 400	M1500	859 015-49
		1773 x 400	M1800	859 018-49
3. Jeu de séparateurs en acier (4 unités)	Les séparateurs carton sont fixés sur la tablette supérieure ou inférieure avec des espacements de 125 mm. Une tablette peut contenir deux jeux.	Ø16 x 336 x 300	Tablette M1500, M1800	859 010-49
4. Porte-rouleau fixé sous le plateau	Tube acier (Ø 25 mm) pour le rangement des matériaux d'emballage. Livré avec supports de fixation. Longueur de rouleau max. 1200/1500. Charge max. 40 kg.	1500		859 044-49P
		1800		859 045-49P
5. Rail porte-bacs aluminium	Fixé sur Montants verticaux. Pour tablette auxiliaire en acier (page 9), bacs à bec et bacs distributeurs. Charge maximale 40 kg.	736 x 55 x 75	M750	BP750C
		889 x 55 x 75	M900	BP900C
		1486 x 55 x 75	M1500	BP1500C
		1792 x 55 x 75	M1800	BP1800C
6. Tablette latérale fixe	Convient aux imprimantes, bacs etc. Montage sur montant vertical. Version gauche et droite. Charge max. 40 kg.	400 x 500	Côté gauche	926 41 001P
		400 x 500	Côté droit	926 41 002P
7. Plateforme coulissante pour imprimante	Tablette pour imprimante avec plateforme coulissante pour faciliter le remplacement du rouleau de papier. Montage sur montant vertical. Charge max. 30 kg.	315 x 530		859 060-49
8. Support d'outils rotatif	Berceau arrière avec bras double. Charge maximale 15 kg.	513 x 320		880 865-49P
9. Panneau perforé pour support d'outils rotatif		470 x 300		860 951-49
10. Compartiment à outils M500 pour support d'outils rotatif		470 x 150		860 952-49
11. Rail porte-bacs M500 pour support d'outils rotatif	Rail porte-bacs en aluminium pour tablette auxiliaire en acier (page 9) et bacs à bec.	486 x 55 x 75		BP500C
12. Support d'unité centrale/imprimante sur barre (sous le plateau)	Équerres pour unité centrale, imprimante etc. Fixée sur la barre pour accessoires de la table. Charge max. 20 kg.	>150 x 500 x 85		860 551-49
13. Compartiment à PC/dossiers	Montage sur montant vertical. Charge max. 5 kg.	130 x 290 x 330		860 983-49
14. Porte-rouleau pour montant vertical	Pour petit rouleau, par exemple rouleau pour sacs en plastiques. Ø max. du rouleau 150 mm, longueur max. 300 mm.	Ø10 x 300		860 841-49
15. Porte-bouteille	Porte-bouteille métallique pour montant vertical.	Ø100 mm		859 063-49
16. Tablette pour imprimante/ordinateur portable avec bras	Tablette avec bras double pour ordinateur portable, imprimante etc. Hauteur du rebord : 15 mm. Charge max. 25 kg.	365 x 365		930 49 001P

TPB et accessoires Concept



Nom	Description	Dim. L x P x H (mm)	Convient à	Code
1. Tablette auxiliaire en acier	Tablette pour distributeurs de papier A4 et de scotch (max. 2 unités par tablette). Montée sur rail à bacs Charge max. 3 kg.	217 x 298 x 20	TPB, Concept	ASSA4
2. Set de bacs à bec	Quatre bacs en polypropylène bleu (PP).	2 unités 230 x 155 x 140 2 unités 185 x 125 x 115	TPB, Concept	SBS4
3. Casier porte-outils	Avec deux bacs en plastique bleu type 3020.	400 x 300 x 150	TPB, Concept	PPH TXL
4. Bloc-tiroirs	Montage sur tables par support (inclus).	370 x 460 x 140	TPB, Concept	LMCO1
5. Distributeur de scotch fixe	Distribue le scotch depuis un rouleau. Pour rouleaux de scotch avec mandrin de 76 mm. Livré avec des vis pour fixer le distributeur sur ASSA4. Ø max. du rouleau 120 mm, largeur max. 50 mm.		TPB, Concept	FTD50
6. Distributeur d'étiquettes	Distribue les étiquettes depuis un rouleau, espace pour plusieurs rouleaux. Se monte sur ASSA4 ou peut être placé sur une tablette. Fixation possible par vis. Ø max. du rouleau 220 mm, largeur max. 210 mm.	214 x 128 x 120	TPB, Concept	BLD20
7. Séparateurs de rouleaux de papier	Garde les rouleaux de matériaux d'emballage bien rangés. Fabriqué en MDF. Pour axes de 25 mm Ø. Livrés avec 2 séparateurs et 2 ressorts de blocage.	Ø 170 mm	TPB, Concept	RD25
8. Poubelle coulissante	Fixé sous le plateau avec des rails métalliques. Bac 60 litres Charge maximale 15 kg.	286 x 570 x 650	TPB, Concept	PRMB3
9. Bac multi-usages	Montage sur panneau perforé. Charge max. 4 kg.	410 x 155 x 90	TPB, Concept	854041-49
10. Plateau R47	Montage sur panneau perforé. Charge max. 4 kg.	350 x 120	TPB, Concept	831654-49
11. Porte-rouleau de papier	Montage sur panneau perforé. Largeur max. rouleau 300 mm.		TPB, Concept	854043-49
12. Distribution électrique	7pc avec disjoncteur différentiel 30mA code: 800600185. Pour installation commander séparément le jeu de fixations ref 860009-51		TPB, Concept	PRK5
13. Tablette coulissante pour imprimante	Montage sous la table. Espace libre pour l'imprimante 400 x 500 x 415 mm. Longueur de coulisse 500 mm. Charge max. 35 kg.	500 x 510 x 515	TPB, Concept	PSP50
15. Télécommande pour TNL 1200 Plus	Facile à utiliser et sauvegarde des réglages via application mobile. Blanc.	90 x 90 x 12	Treston NaturLite	TNLPR LED Plus 1200
16. Treston NaturLite LED 1200	Corps de lampe en aluminium lisse, intensité lumineuse gradable, max 3100 lx, 56W, 4000 K, grille de défilement opaque.	1180 x 120 x 50	TPB, Concept	TNL1200
17. Treston NaturLite LED 900	Corps de lampe en aluminium lisse, intensité lumineuse gradable, max 2300 lx, 42 W, 4000 K, grille de défilement opaque.	900 x 120 x 50	TPB, Concept	TNL900
18. Treston NaturLite LED Wing 500	Lampe latérale. Corps de lampe en aluminium lisse, intensité lumineuse gradable, max 800 lx, 14 W, 4000 K, grille de défilement opaque.	430 x 120 x 50	Concept	TNL500W

Supports pour rouleaux de matériaux d'emballage

① Support haut pour rouleaux de matériaux d'emballage

Support haut pour deux rouleaux. Les rouleaux sont réglables en hauteur. Diamètre de l'axe 25 mm. Ø max. rouleau 800 mm. Peut être équipé avec un autre porte-rouleau, un jeu de roulettes et un système de coupe PPC. Charge max. 40 kg par rouleau.

Dim. L x P x H (mm)	Module	Largeur max. rouleau (mm)	Code
1380 x 715 x 1500	M1350	1200	890 520-49P
1530 x 715 x 1500	M1500	1400	890 521-49P
1830 x 715 x 1500	M1800	1700	890 522-49P



! Paire d'équerres pour système de coupe, page 11

② Support bas pour rouleaux de matériaux d'emballage

Support bas pour un rouleau. Le rouleau est réglable en hauteur. Diamètre de l'axe 25 mm. Ø max. rouleau 800 mm. Peut être équipé avec un autre porte-rouleau, un jeu de roulettes et un système de coupe PPC. Charge max. 40 kg par rouleau.

Dim. L x P x H (mm)	Module	Largeur max. rouleau (mm)	Code
1380 x 715 x 1000	M1350	1200	859 103-49P
1530 x 715 x 1000	M1500	1400	859 105-49P
1830 x 715 x 1000	M1800	1700	859 108-49P



③ Jeu de roulettes pour support de rouleaux de matériaux d'emballage

Quatre roulettes pivotantes (Ø 100 mm), dont deux avec freins. Fixées directement aux supports.

Dim. (mm)	Code
Ø 100	834 734-00



④ Porte-rouleau supplémentaire

Porte-rouleau supplémentaire pour supports de rouleaux de matériaux d'emballage. Équerres incluses. Diamètre de l'axe 25 mm, électrozingué. Charge max. 40 kg.

Module	Largeur max. rouleau (mm)	Code
M1350	1200	859 040-49P
M1500	1400	859 041-49P
M1800	1700	859 042-49P



Systèmes de coupe

① Système de coupe PPC

Le couteau à lame circulaire découpe facilement le papier et le carton. Peut être fixé sur le plateau ou sur les profils verticaux avec les équerres de fixation PPC FB.

Dim. L x P x H (mm)	Module	Largeur de coupe (mm)	Code
1350 x 130 x 200	M1350	1110	PPC135
1485 x 130 x 200	M1500	1250	PPC150
1785 x 130 x 200	M1800	1550	PPC180



② Équerres de fixation pour système de coupe

Pour atteindre une position ergonomique, les systèmes de coupe peuvent également être fixés sur les profils verticaux de toutes les tables de travail utilisant ces équerres de fixation. Les équerres de fixation permettent de régler la hauteur et l'inclinaison du système de coupe. Inclinaison 30 degrés. Le système de coupe doit être commandé séparément.



Convient à	Code
Profils verticaux TPB/Concept	PPC FB

③ Paire d'équerres pour système de coupe

Le système de coupe PPC peut être monté sur le support de rouleau de matériau d'emballage à l'aide d'une paire d'équerres. Réglable en hauteur. Le système de coupe doit être commandé séparément.

Convient à	Code
Supports pour rouleaux de matériaux d'emballage	890 511-49P





Zone d'emballage totalement fonctionnelle

Petits ou volumineux, tous les articles que vous manipulez, enveloppez, emballez, ou déballez doivent être stockés, soulevés ou acheminés. La zone d'emballage est une zone intense de flux divers et de stockage intermédiaire.

Pour créer une zone d'emballage totalement fonctionnelle, Treston propose une large gamme de dessertes et de solutions pour gérer ces flux. Les tables d'emballage Treston et le mobilier industriel complémentaire vous permettent de maximiser la production et d'accélérer le processus de conditionnement. N'oubliez pas les chaises et un éclairage performant - deux éléments complétant un poste d'emballage fonctionnel.

Tous les mobiliers Treston et les deux designs de tables d'emballage prennent en compte les aspects ergonomiques, pour que tous les matériaux d'emballage soient facilement accessibles. Les modèles TPB918 et Concept répondent aux critères de qualité les plus rigoureux.

Dessertes

① Chariot à cartons bas LCT610

Chariot pour cartons volumineux. Trois séparateurs peuvent être assemblés en largeur ou en longueur. Le quatrième séparateur est une poignée de poussée.

L'ossature et la tablette sont peintes en gris à la poudre époxy RAL 7035. Quatre roulettes pivotantes (Ø 100 mm), dont deux avec freins. Hauteur de la tablette au-dessus du sol : 160 mm.

Dim. L x P x H (mm)	Tablette Dim. L x P (mm)	Code
1080 x 630 x 1020	1000 x 630	LCT610



② Chariot à cartons haut HCT410

Chariot pour stocker et véhiculer les cartons à plat. Les tablettes sont équipées de séparateurs M à arceaux à réglage progressif. Hauteur du plus grand arceau : 540 mm, point le plus bas 330 mm au-dessus de la tablette, hauteur des arceaux plus petits : 315 mm, point le plus bas : 105 mm au-dessus de la tablette.

L'ossature et les tablettes, réglables individuellement en hauteur sont peintes en gris à la poudre époxy RAL 7035. Quatre roulettes pivotantes (Ø 100 mm), dont deux avec freins.

Dim. L x P x H (mm)	Tablette Dim. L x P (mm)	Code
1090 x 530 x 1515	1000 x 430	HCT410



③ Chariot à cartons

Chariot métallique pour le stockage des cartons sous la table. Le chariot est équipé de quatre roulettes pivotantes (Ø 50 mm), dont deux avec freins. Revêtement acier époxy gris RAL 7035. Livré avec sept arceaux séparateurs en acier, hauteur 300 mm. Charge max. 60 kg.

Dim. L x P x H (mm)	Tablette Dim. L x P (mm)	Code
1180 x 600 x 425	1170 x 600	859070-41P



④ Chariots porte-poubelles mobiles PRMT

Les chariots porte-poubelles se placent idéalement sous ou à côté du poste de conditionnement. Pour faciliter leur utilisation, l'inclinaison des bacs est réglable ! Le chariot est équipé de quatre roulettes pivotantes, dont deux avec freins. Deux versions sont proposées : simple ou double.

Dim. L x P x H (mm)	Code
350 x 625 x 765	PRMT 1
680 x 625 x 765	PRMT 2



⑤ Chariot pour matériaux de conditionnement PMT

Le chariot pour matériaux de conditionnement est idéal pour ranger sous le poste de travail ou l'établi des papiers, des enveloppes et autres matériels tels du ruban adhésif. Les tablettes sont réglables en hauteur et la position en largeur des séparateurs métalliques peut être changée à l'aide d'une clé hexagonale.

Dim. L x P x H (mm)	Code
680 x 625 x 640	PMT 606
1085 x 625 x 640	PMT 610



Seule une sélection de dessertes est présentée dans cette brochure.
Rendez-vous sur notre site Web pour voir la gamme complète.



Tables d'emballage Treston

- ✓ Robuste et stable
- ✓ Modulaire et évolutif, une multitude de configurations possibles
- ✓ Large surface de travail
- ✓ La plus vaste gamme d'accessoires pour compléter toutes les combinaisons.

Que vous ayez une petite boutique en ligne ou que vous représentiez un grand nombre de centres de production, de logistique ou de pièces détachées, n'hésitez pas à contacter les experts de Treston pour bénéficier de nos services et de nos livraisons rapides.





TRESTON

Vous recherchez une table d'emballage simple ou une solution de conditionnement pouvant répondre à une grande variété de besoins et offrant de multiples réglages ? Les options de tables d'emballage Treston peuvent répondre à ces deux besoins. **CONTACTEZ-NOUS DÈS AUJOURD'HUI !**



FANAIR AG

Lager- und Betriebsanlagen
Grossmattstr. 1
CH-8964 Rudolfs-tetten

Tel. 056 648 48 38
www.fanair.ch
info@fanair.ch