



Gamme de postes de travail mobiles motorisés Treston PowerX

La gamme de postes de travail mobiles motorisés Treston PowerX est conçue pour offrir une flexibilité maximale dans les environnements industriels, logistiques, de laboratoire et protégés ESD. Ces postes de travail mobiles alimentés permettent aux opérateurs de travailler efficacement partout dans l'installation, sans dépendre d'une prise électrique fixe.

Lorsqu'ils sont équipés d'une station d'alimentation, les postes de travail peuvent fournir l'énergie nécessaire aux ordinateurs, imprimantes, lecteurs de codes-barres et autres équipements essentiels.

Trois modèles :

- Treston PowerX Move: Un poste de travail mobile motorisé, léger, aux angles arrondis, idéal pour les tâches nécessitant des déplacements fréquents et continus.
- Treston PowerX TED: Un poste de travail mobile motorisé polyvalent, offrant une surface de travail étendue et une grande flexibilité pour les tâches mixtes et les configurations d'équipements variées.
- Treston PowerX QuatreX: Un établi mobile motorisé, spécialement conçu pour les tâches de haute précision, notamment pour l'assemblage électronique.

Treston PowerX Move (4)

Code	Produit	Code EAN	Lar- geur mm	Profon- deur en mm	Hauteur de ré- glages en mm	Méthode de réglage	Vitesse d'ajus- tement de la hauteur en mm/seconde	Panneau de contrôle d'ajuste- ment	Charge maximum en Kg	ESD	Code teinte RAL	Nom de la cou- leur	Poids net en Kg	Matériau des ossa- tures	Revêtement ou constitu- tion du pla- teau	Années de ga- rantie
TPXMO8060-41	Poste de travail mobile Treston PowerX Move (TPXPS)	6410280995196	800	600	725 - 1375	Réglable par Motorisation	22	Up/down	50	Non	RAL7035	Gris clair	28	Acier peint en peinture époxy	Aggloméré laminé basse pression	10
TPXMO8060-49	Poste de travail ESD mobile Treston PowerX Move (TPXPS)	6410280995295	800	600	725 - 1375	Réglable par Motorisation	22	Up/down	50	Oui	RAL7035	Gris clair	28	Acier peint en peinture époxy	Aggloméré laminé ESD	10
TPXMO8060L-41	Poste de travail mobile PowerX Move (BSC001)	6410280995301	800	600	725 - 1375	Réglable par Motorisation	22	Up/down	50		RAL7035	Gris clair	25	Acier peint en peinture époxy	Aggloméré laminé basse pression	10
TPXMO8060L-49	Treston PowerX Move 800x600mm ESD ht 725-1375mm	6410280995318	800	600	725 - 1375	Réglable par Motorisation	22	Up/down	50	Oui	RAL7035	Gris clair	25	Acier peint en peinture époxy	Aggloméré laminé ESD	10

Treston PowerX TED (2)

Code	Produit	Code EAN	Lar- geur mm	Profon- deur en mm	Hauteur de réglages en mm	Méthode de réglage	Vitesse d'ajuste- ment de la hau- teur en mm/se- conde	Panneau de contrôle d'ajustement	Charge maximum en Kg	ESD	Code teinte RAL	Nom de la cou- leur	Matériau des ossa- tures	Revêtement ou constitution du plateau	Années de ga- rantie
TPXTED809-41	Poste de travail mobile Treston PowerX TED (TPXPS)	6410280995264	900	800	760 - 1400	Réglable par Motorisation	22	Up/down	200	Non	RAL7035	Gris clair	Acier peint en peinture époxy	Aggloméré laminé basse pression	10

Code	Produit	Code EAN	Lar- geur mm	Profon- deur en mm	Hauteur de réglages en mm	Méthode de réglage	Vitesse d'ajuste- ment de la hau- teur en mm/se- conde	Panneau de contrôle d'ajustement	Charge maximum en Kg	ESD	Code teinte RAL	Nom de la cou- leur	Matériau des ossa- tures	Revêtement ou constitution du plateau	Années de ga- rantie
TPXTED809-49	Poste de travail mobile ESD Treston PowerX TED (TPXPS)	6410280995257	900	800	760 - 1400	Réglable par Motorisation	22	Up/down	200	Oui	RAL7035	Gris clair	Acier peint en peinture époxy	Aggloméré laminé ESD	10

Treston PowerX QuatreX (2)

Code	Produit	Code EAN	Lar- geur mm	Profon- deur en mm	Hauteur de réglages en mm	Méthode de réglage	Vitesse d'ajuste- ment de la hau- teur en mm/se- conde	Panneau de contrôle d'ajustement	Charge maximum en Kg	ESD	Code teinte RAL	Nom de la cou- leur	Matériau des ossa- tures	Revêtement ou constitution du plateau	Années de ga- rantie
TPXQX10375-41	Poste de travail mobile Treston PowerX QuatreX (TPXPS)	6410280995288	1030	750	845 - 1345	Réglable par Motorisation	36	Up/down, memory positions and display	300	Non	RAL7035	Gris clair	Acier peint en peinture époxy	Aggloméré laminé basse pression	10
TPXQX10375-49	Poste de travail mobile ESD Treston PowerX QX (TPXPS)	6410280995271	1030	750	845 - 1345	Réglable par Motorisation	36	Up/down, memory positions and display	300	Oui	RAL7035	Gris clair	Acier peint en peinture époxy	Aggloméré laminé ESD	10