





# Gamme Tage Table scolaire fixe 130 x 50 - T5









## Réf: S778735CDEP + 2 CASIERS S661000ZZEP-01 + 2 CROCHETS S661200ZZEP-01



cotations (mm)			9	
a	1300			
b	500	*		7-7
c	490	T	_	
d	1165			
e	-	н		
f	-	"		
g	-			dl
i	-			
h	-	- CU		10
н	710	,	<i>&gt;</i>	
P (kg)	17,0	1		d

H		
Colisage	Plateau(x):	Piètement:
Nb/colis	2	2
L(m)	1,32	0,86
I (m)	0,53	0,53
H (m)	0,113	0,19
V(m³)	0,08	0,087
Poids (kg)	24,4	10,4

#### Caractéristiques:

Hauteur d'utilisation : T5 norme européenne NF EN 1729. Table à dégagement latéral; montage rapide : seulement 2 vis. Option : casier tôle à visser gris 7037 et/ou crochets porte cartables.

#### <u>Piètement</u>:

Piétement en tube Ø 45 ép.: 2 mm. Poutre support plateau en tôle acier 12.5/10e; bras support plateau en tôle acier 40/10e; revêtu époxy.

#### Plateau(x)

Plateau ép.: 21 mm stratifié 8/10e et contrebalancé chant alaise bois (CD).

#### **Embouts:**

Embout avec vérin de réglage non tachant et marquant (polyéthylène).

#### Classement au feu:

Le pouvoir calorifique supérieur (PCS) du produit est de: 184 (MJ/kg) Piétement en tube acier, revêtu époxy. - M1. Plateaux dérivés du bois ép:> 18 mm - M3. Composants plastiques - M4.

#### Environnement

La consommation de ressources naturelles énergétiques suivant le référenciel DQ-CERT 15-340 de la marque NF environnement est de: 271 (MJ) Origine des bois issue de forêts gérées durablement, certifiée PEFC. Le taux de matière recyclée est de 37,1%.

### Colisage:

Colisage en lot de 2. Livré démonté. Plateaux et piètements colisés séparément. (2 colis)

#### Conseil entretien / Nettoyage du mobilier

Epoxy / Chrome: Utiliser de l'eau savonneuse. Mélaminé / Stratifié / Compact : Utiliser de l'eau chaude et de la lessive non abrasive. Plastique (polyéthylène / polypropylènes): Utiliser de l'eau savonneuse et un chiffon doux non pelucheux. Ne pas utiliser: Solvant cétonique; Pâtes et crèmes abrasives; Détergents (ne pas gratter).



Option : casier tôle à visser gris 7037 et/ou crochets porte cartables.

#### 862, rue des Crais - 71000 Mâcon Tél: 03 85 20 44 00 -Fax: 03 85 29 21 76 Contact:simire@simire.fr

# Article:

- Issu du réemploi : Non
- Issu de la réutilisation : Non
- Utilisation de matières recyclées : Oui 37,1 %











# Gamme Casier Casier



# Réf: S661000ZZEP-01



Colisage

Nb/colis

I (m)

H (m)

V(m³)

Poids (kg)

0,55

0,31

0.15

0,03

cotatio	ons (mm)	
a	510	
b	290	M b
c	480	
d	-	
e	-	H
f	-	
g	-	
i	-	
h	-	
н	105	c
P (kg)	1,5	*



### Caractéristiques:

Casier tôle à viser à l'aide de 4 vis VBA 5 x 17. Compatible avec les gammes gange, niger, nil, lem et tage. Dimensions utiles intérieures en mm (L/P/H) 478 x 285 x 105 mm. Fixation à l'aide de 4 vis VBA (5x17 TR) fournies.

#### Structure:

Casier en tôle épaisseur 8/10e avec pliages de renfort. revêtu époxy. (RAL 9006)

### Classement au feu:

Classement M conventionnel sans essai préalable, selon l'Arrêté du 21 Novembre 2002 publié au JORF du 31 décembre 2002, relatif à la réaction au feu des produits de construction et d'aménagement. Structure métallique en tôle; revêtu époxy. - M1.

#### **Environnement:**

La consommation de ressources naturelles énergétiques suivant le référenciel DQ-CERT 15-340 de la marque NF environnement est de: 41 (MJ) Le taux de matière recyclée est de 44,2%.

#### Colisage:

Lot x 1. Livré démonté.

Conseil entretien / Nettoyage du mobilier
Ne pas utiliser: Solvant cétonique; Pâtes et crèmes abrasives; Détergents (ne pas gratter).

# Article:

- Issu du réemploi : Non
- Issu de la réutilisation : Non
- Utilisation de matières recyclées : Oui 44,2 %











# Gamme crochet(s) porte cartable crochet(s) porte cartable









cotatio	ons (mm)	_ b_
a	30	
b	17	
c	55	
d	26	
e	-	
f	-	
g	-	
i	-	
h	-	A S
н	70	9
P (kg)	0,041	

y D
and a
H
9
c

Colisage

Nb/colis

I (m)

H (m)

V(m3) Poids (kg) 0,1

0,0005

862, rue des Crais - 71000 Mâcon
Tél: 03 85 20 44 00 -Fax: 03 85 29 21 76
Contact:simire@simire fr

## Caractéristiques:

Crochets porte cartable compatible avec les gamme Gange Tage Lem. Le montage du crochet s'effectue sans outillage sur les piète-

### Structure:

Tôel acier 15/10e; revêtu époxy.

## Classement au feu:

Structure tube acier revêtu époxy. - M1. Composants plastiques - M4.

La consommation de ressources naturelles énergétiques suivant le référenciel DQ-CERT 15-340 de la marque NF environnement est de: 5 (MJ) Le taux de matière recyclée est de 45%.

#### Colisage:

Lot x 4.

#### Conseil entretien / Nettoyage du mobilier

Epoxy / Chrome: Utiliser de l'eau savonneuse. Plastique (polyéthylène / polypropylènes): Utiliser de l'eau savonneuse et un chiffon doux non pelucheux. Ne pas utiliser: Solvant cétonique; Pâtes et crèmes abrasives; Détergents (ne pas gratter).

# Article:

- Issu du réemploi : Non
- Issu de la réutilisation : Non
- Utilisation de matières recyclées : Oui 45 %