

Porte-paquets de vestiaires collectifs



Caractéristiques clefs du lot

Typologie	Porte-paquets en fixation murale
Quantité disponible	14
État global	Etat d'usage: Fonctionnel Corrosion sur les équerres, préparation nécessaire
Usage possible	Vestiaires collectifs et équipements sportifs existants. Aménagements sobres à vocation associative ou publique.
Compatibilité	Supports maçonnés existants
Longueur	1,2 à 2,7 m
Profondeur totale	39 cm
Largeur de plateau	31 cm
Epaisseur lame assise	36 cm

Conditions de vente

Conditions de vente	Vente à l'unité, en sous-lot ou en lot complet
Disponibilité	Disponible immédiatement

Logistique

Radiateurs stockés en entrepôt à Montanges (01200). Enlèvement ou livraison sur devis.

Contact

Julien Reboulet. Joignable au 06 52 29 58 29 ou coordination@cerestia.fr

Mentions importantes

Ce document constitue une aide à la décision dans une logique de réemploi.
Les informations présentées sont non contractuelles et doivent être confirmées par les acteurs du projet (entreprise, bureau d'études, maîtrise d'œuvre).

Détails techniques

Nombre équerre fixation	2 à 3
Hauteur entraxe fixation	31 cm
Largeur entraxe fixation	84 à 144 cm
Section tube horizontal	35 x 20 mm
Section tube carré vertical	20 x 35 mm
Entraxe patères	16 cm

Préparation pour le réemploi

Un nettoyage et un ravivage de surface permettent d'améliorer sensiblement l'aspect, sans impact sur la fonctionnalité. Un traitement antirouille peut être également appliqué sur la quincaillerie

Diagnostic sanitaire

Non concerné (équipements non soumis à diagnostic réglementaire).

Méthodologie

La méthodologie de caractérisation de ce matériel est explicité dans un mode opératoire interne à Cerestia consultable sur demande.

Impact environnemental

Quantité déchet évité 11 à 25kg par unité selon la longueur

Impact carbone évité Non disponible

Documents joints

Annexe 1 Données techniques et environnementales

Annexe 2 Photos

Annexe 1 : Caractéristiques techniques et environnementales

Référence	Longueur	Nombre équerre de fixation	Entraxe horizontal de fixation	Poids unitaire	Qté totale disponible	Déchets évités	Méthode pesée
	cm			kg	s.u.	kg	
1888-3	120	2	84	11	7	88	Pesée
1888-2	150	2	114	15	1	15	Pesée
1888-1	180	2	144	16	1	16	Pesée
1888-4	270	3	117	24	2	48	Pesée
1888-5	300	3	132	25	2	50	Pesée

Annexe 1 : Caractéristiques techniques et environnementales

Photos descriptives



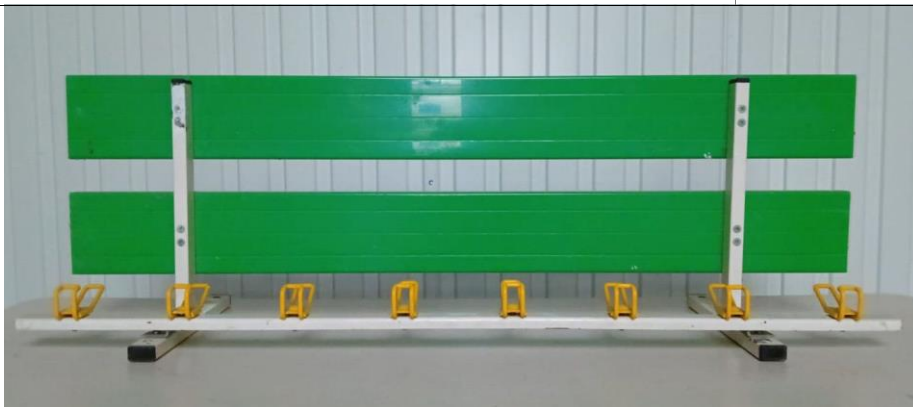
Vue de face porte-paquet



Vue de profil porte-paquet



Vue de dessus porte-paquet



Vue de dessous porte-paquet