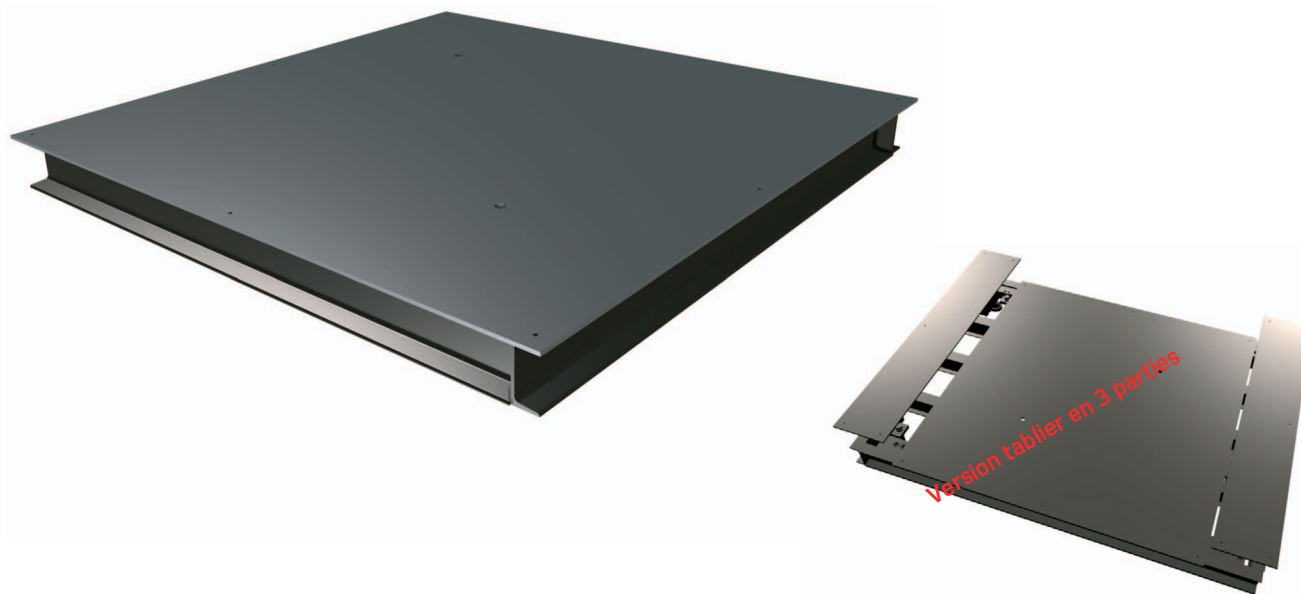


R4 + Récepteur pour l'industrie

**PRECIA
MOLEN™**
WORLDWIDE WEIGHING



Domaine d'utilisation

Spécialement étudiés pour un usage intensif, les récepteurs de charge de la gamme R4+ sont équipés de 4 capteurs de cisaillement pour une fiabilité et une précision optimales. Ils sont utilisables posés au sol ou encastrés.

Ce modèle est parfaitement adapté pour faire face à tous les besoins de pesage dans les zones de manutentions de tous les type d'industrie.

Les récepteurs de la gamme R4+ peuvent être utilisés en association avec de nombreux indicateurs de la gamme PRECIA-MOLEN pour des applications à usage réglementé (3000 e) ou non.

La conception simplifiée du récepteur R4+ permet d'assurer l'intégralité de la maintenance et de l'entretien par simple dépose du tablier, autorisant ainsi l'accès aux principaux éléments fonctionnels (capteurs, boîte de raccordement, butées).

De plus, une version tablier en 3 parties permet d'assurer toutes ces opérations par une seul personne et sans moyen particulier de levage.

Contenu standard de la livraison

Les récepteurs de la gamme R4+ sont livrés avec un câble 6 m pour le raccordement à l'indicateur associé.

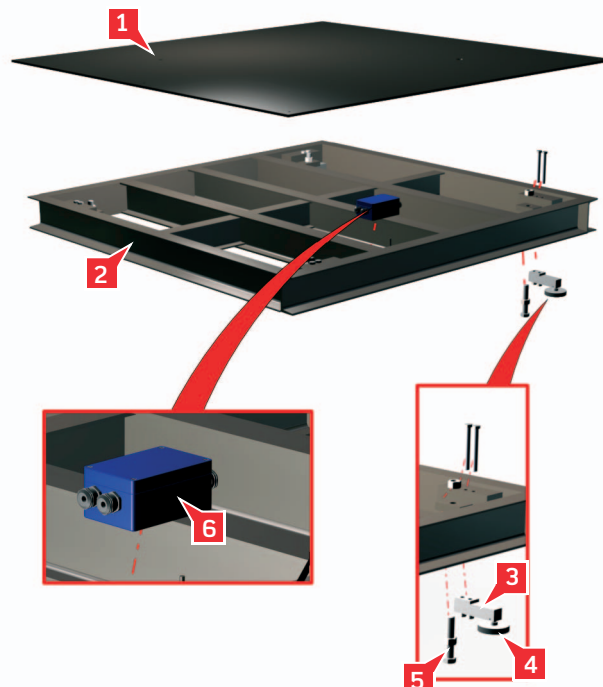
Modèles disponibles

- ▼ 2 dimensions :
 - 1500 mm x 1500 mm
 - 2000 mm x 1500 mm
- ▼ 3 portées :
 - 1 500 kg
 - 3 000 kg
 - 6 000 kg

Conformité Européenne

Conforme à la définition d'un récepteur de charge classique selon le guide WELMEC 2.4.

Présentation générale



1. Tablier acier peint.
2. Faux tablier.
3. Capteurs.
4. Pieds réglables.
5. Butée de surcharge.
6. Boîtes de raccordement.

Caractéristiques physiques

Modèles L x l (mm)	Portée (kg)	Hauteur (mm)			Entreaxe des pieds (mm)	Poids (kg)	Tare à vide (kg)	Résistance* (kg)
		min.	Nom.	max.				
1 500 x 1 500	1 500				1 270 x 1 270	287	282	3 000
	3 000	137.5	142.5	147.5				6 000
	6 000							10 000
2 000 x 1 500	1 500				1 770 x 1 270	362	357	3 000
	3 000	137.5	142.5	147.5				6 000
	6 000							10 000

* Ces données sont garanties, pour un montage hors sol, sans rampe, par l'installation du récepteur sur les platines de fixation au sol.

Caractéristiques métrologiques

Modèles L x l (mm)	Portée (kg)	Echelon (g)	Détarage max. (kg)	Capteurs		
				Modèle	E max (kg)	V min (g)
1 500 x 1 500	1 500	500	1 693	CMA-S	1 000 kg	100 g
	3 000	1 000	3 668	CMA-S	2 000 kg	200 g
	6 000	2 000	9 760	CSI	5 000 kg	500 g
2 000 x 1 500	1 500	500	1 618	CMA-S	1 000 kg	100 g
	3 000	1 000	3 593	CMA-S	2 000 kg	200 g
	6 000	2 000	9 663	CSI	5 000 kg	500 g

Options & Accessoires

Cuvelage	Rampes d'accès	Platine
		

Votre spécialiste

Illustrations non contractuelles. Precia-Molen se réserve le droit de modifier, à tout moment, les caractéristiques du matériel décrit dans cette brochure.

Siège social & Usine PRECIA-MOLEN
 BP 106 - 07000 Privas - France
 Tel. 33 (0) 475 664 600
 Fax 33 (0) 475 664 330
 E-MAIL webmaster@preciamolen.com

RCS: 386 620 165 RCS Aubenas

**PRECIA
MOLEN™**
 WORLDWIDE WEIGHING