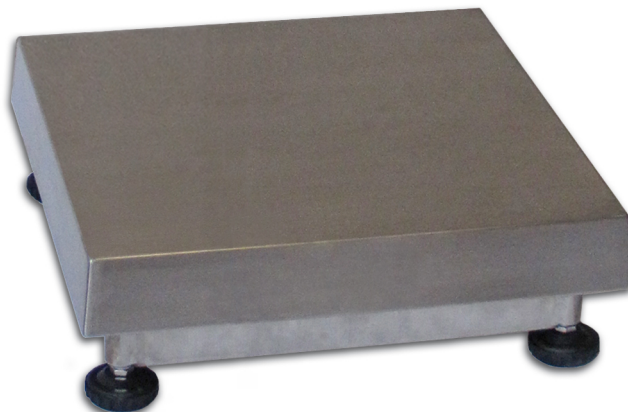
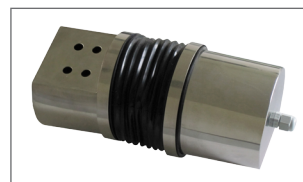




Portées jusqu'à 600 kg



- Structure tubulaire en acier inox AISI 304.
- Plateau de charge en acier inox AISI 304.
- Capteur de pesage IP65 en alliage d'aluminium.
- Pieds en acier inox et polyamide.
- Connexion pour colonne porte-indicateur.



KIT DE PROTECTION DU CAPTEUR DE PESAGE  
inclus pour portées de 60 à 300 kg

PORTÉE	kg	CLASSE DE PRÉCISION				DIMENSIONS (mm)	POIDS (kg)
		C3	C4				
6		•	–	•	•	300 x 300	6.5
15		•	•	•	•	300 x 300	6.5
30		•	•	•	•	300 x 300	6.5
50		•	–	•	•	300 x 300	6.5
60		•	•	•	•	400 x 400	9.5
150		•	•	•	•	400 x 400	9.5
60		•	–	–	•	600 x 600	24.5
150		•	•	–	•	600 x 600	24.5
300		•	•	–	•	600 x 600	24.5
600		•	–	–	•	800 x 800	50.5

SUR DEMANDE

### CERTIFICATIONS



OIML R60 C3



Équivalent du marquage CE pour le Royaume-Uni

CERTIFICATIONS SUR DEMANDE



ATEX (zones 2-22)

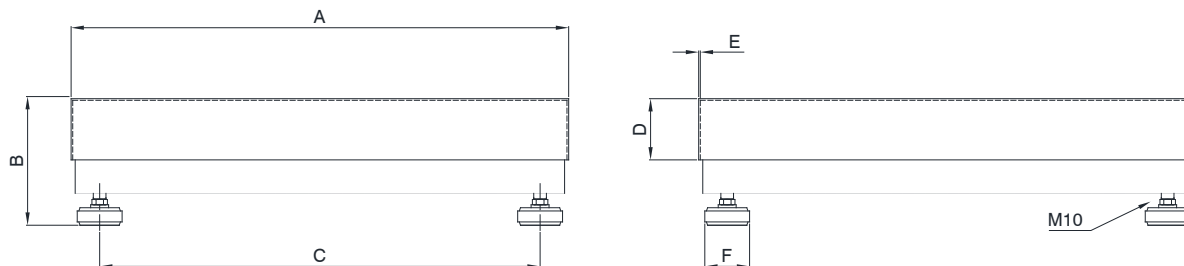


OIML R60 C4



NTEP - conforme aux normes métré-logiques des États-Unis et au Canada

### DIMENSIONS (mm)



Load cells capacities	Platforms	A	B	C	D	E	F	Gross Weight
AZL 10 / 20 / 50 / 100 kg	300 x 300 mm	300	125	237	53	1.5	60	6.5 kg
AM 100 / 200 kg	400 x 400 mm	400	145	337	60	1.5	60	9.5 kg
APL 100 / 200 / 500 kg	600 x 600 mm	600	160	537	70	1.5	60	24.5 kg
ATL 1000 kg	800 x 800 mm	800	170	715	90	1.5	60	50.5 kg

### CONNEXIONS ÉLECTRIQUES

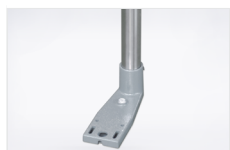
	Plateformes 300x300 / 400x400	Plateformes 600x600	Plateformes 800x800
BLINDAGE			
+ SIGNAL	VERT	VERT	BLEU
+ ALIMENTATION ■ + REF./SENSE	ROUGE BLEU	ROUGE BLEU	ROUGE MARRON
- SIGNAL	BLANC	BLANC	BLANC
- ALIMENTATION ■ - REF./SENSE	NOIR MARRON	NOIR JAUNE	JAUNE NOIR

■ où prévus



### OPTIONS SUR DEMANDE

#### DESCRIPTION



Colonne porte-indicateur en acier inox (Ø38 mm, hauteur 700 mm).  
Support en acier inox pour fixation sur plateforme.



Portées non standard.

La Société se réserve le droit de faire des changements aux données techniques, dessins et images sans préavis.