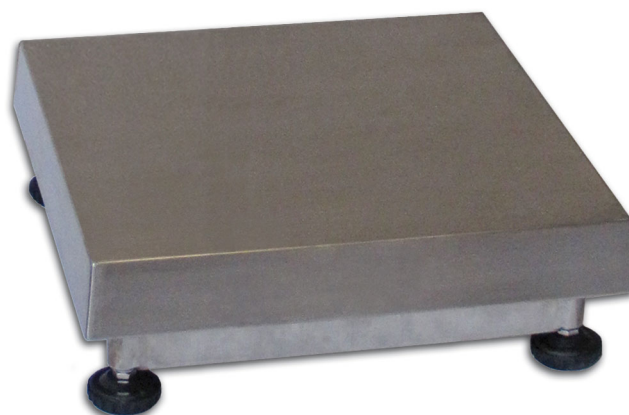




Capacidad hasta 300 kg



- Estructura tubular de acero inoxidable AISI 304.
- Plato de carga de acero inoxidable AISI 304.
- Célula de carga IP68 de acero inoxidable soldada (bajo pedido: IP69K).
- Pies de acero inoxidable y poliamida.
- Enganche para columna porta-indicador.

CAPACIDAD	kg	CLASE DE PRECISIÓN					DIMENSIONES (mm)	PESO NETO (kg)	CÓDIGO
		C3	C4						
15		•	•	•	•		400 x 400	11.5	AILN15
30		•	•	•	•		400 x 400	11.5	AILN30
60		•	—	•	•		400 x 400	13.3	AILN60
150		•	—	•	•		400 x 400	13.3	AILN150
200		•	—	•	•		600 x 600	24.5	AILN200
300		•	—	•	•		600 x 600	24.5	AILN300

BAJO PEDIDO

### CERTIFICACIONES



OIML R60 C3



Equivalente a la marca CE en el Reino Unido

#### CERTIFICACIONES BAJO PEDIDO



**Declaración de conformidad + marcado grado IP69K**  
*Protección contra el agua en caso de limpieza a alta presión o con chorro de vapor (test: agua rociada desde una distancia de máx. 150 mm)*  
*Presión del agua: 100 bares; temperatura: 80 °C; duración del test: 250 segundos (normativa de referencia: DIN 40050-9)*



ATEX II 2GD (zonas 1-2-21-22)



IECEx (zonas 1-2-21-22)



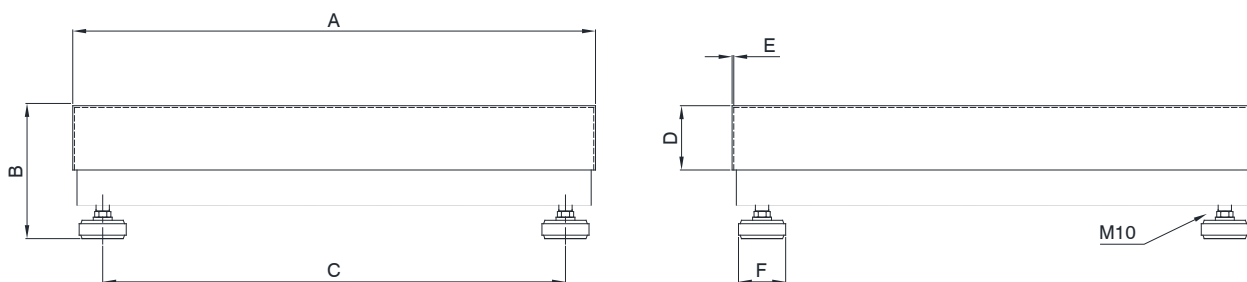
OIML R60 C4



NTEP - conforme a las normas de los Estados Unidos y Canadá

## PLATAFORMA MONOCÉLULA IP68 DE ACERO INOXIDABLE

### DIMENSIONES (mm)



Code	Load cells capacities	Platforms	A	B	C	D	E	F	Gross Weight
AILN15 / 30	AZLI 20 / 50 kg	400 x 400 mm	400	145	337	60	1.5	60	11.5 kg
AILN60 / 150	AZLI 100 / 200 kg	400 x 400 mm	400	155	337	60	1.5	60	13.3 kg
AILN200 / 300	AZLI 300 / 500 kg	600 x 600 mm	600	160	537	70	1.5	60	24.5 kg

### CONEXIONES ELÉCTRICAS





PANTALLA		
+ SEÑAL	BLANCO	VERDE
+ ALIMENTACIÓN	VERDE	ROJO
+ REF./SENSE	AMARILLO	AZUL
- SEÑAL	ROJO	BLANCO
- ALIMENTACIÓN	NEGRO	NEGRO
- REF./SENSE	AZUL	AMARILLO

■ en su caso



### OPCIONES BAJO PEDIDO

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
 <p>Columna porta-indicador de acero inox (Ø38 mm, altura 700 mm). Soporte de acero inox para fijación a la plataforma.</p>	COLONNAM + STAFFAIN
 <p>Capacidades no estándar.</p>	

La Empresa se reserva el derecho de realizar cambios en los datos técnicos, dibujos e imágenes sin previo aviso.