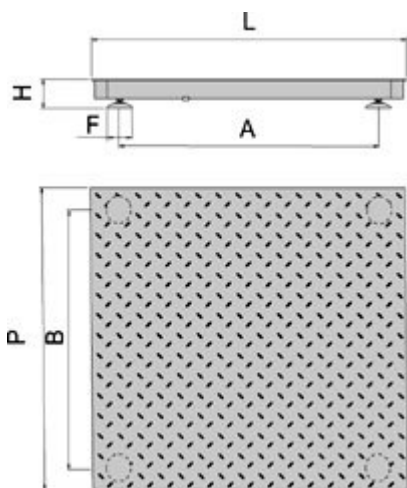


## EL "BASIC" 4 MÉRŐCELLÁS MÉRŐLAP



Mod./Dim.	L	P	H	A	B	F
ELC	800	800	90	650	650	75
ELA	1000	1000	90	850	850	75
ELB	1250	1250	90	1070	1070	75
ELD	1250	1500	110	1070	1320	75
ELE	1500	1500	110	1320	1320	75

méreték [mm]

Monoblok elektronikus mérőlap alkalmas mindenféle ipari és kereskedelmi méréshez. Standard verzió hitelesíthető mérőcellákkal van ellátva.

### FŐBB JELLEMZŐK:

- Ellátva 4 db rozsdamentes acél hitelesíthető nyíró mérőcellával 350 Ohm-os bemeneti ellenállással és megfelel az OIML R60-as szabványnak és IP67 védelemmel van ellátva por és víz ellen.
- Monoblok acél csöves szerkezet, ellátva csúszásmentesített szögletes teherfelvevő felülettel.
- Közösítő dobozzal.
- Festett acél RAL 5007 kék.
- Állítható, rozsdamentes acél rezgéscsillapító lábakkal.
- Tápellátás max 15 Vdc.
- Kompenzált hőmérsékleti tartomány: -10°C / +40°C
- Működési hőmérséklet: -18°C / +65°C
- Statikus túlterhelhetőség: 200% Fs.
- 6 pólusú kábel a kijelző csatlakoztatásához, 5 méter hosszú.

### VÁSÁRLÁSKOR RENDELHETŐ OPCIÓK

- CE-M hitelesítés, 3000e felbontással vagy 3000e+3000e dupla tartománnyal (a használt kijelzőtől függ)
- Egyedi méretű és méréshatárú modell.

### KIEGÉSZÍTŐK

- Kijelző állvány.
- Keret a földbe süllyesztéshez

### Elérhető verziók

Kód	Méreték (LxPxH) [mm]	Mérlegcellák	Max Terhelhetőség [kg]	Standard Oszttás [g]	CE-M Oszttás [g] (*)	CE-M2 Oszttás [g] (*)	HR Oszttás [g] (*)
ELC3	800 x 800 x 90	4 x 300kg	300	50	100	--	20
ELC6	800 x 800 x 90	4 x 500kg	600	100	200	100-200	50
ELC15	800 x 800 x 90	4 x 1000kg	1500	200	500	200-500	100
ELA3	1000 x 1000 x 90	4 x 300kg	300	50	100	--	20
ELA6	1000 x 1000 x 90	4 x 500kg	600	100	200	100-200	50
ELA15	1000 x 1000 x 90	4 x 1000kg	1500	200	500	200-500	100
ELB3	1250 x 1250 x 90	4 x 300kg	300	50	100	--	20
ELB6	1250 x 1250 x 90	4 x 500kg	600	100	200	100-200	50
ELB15	1250 x 1250 x 90	4 x 1000kg	1500	200	500	200-500	100
ELD6	1250 x 1500 x 110	4 x 500kg	600	100	200	100-200	50
ELD15	1250 x 1500 x 110	4 x 1000kg	1500	200	500	200-500	100
ELD30	1250 x 1500 x 110	4 x 2000kg	3000	500	1000	500-1000	200
ELE6	1500 x 1500 x 110	4 x 500kg	600	100	200	100-200	50
ELE15	1500 x 1500 x 110	4 x 1000kg	1500	200	500	200-500	100
ELE30	1500 x 1500 x 110	4 x 2000kg	3000	500	1000	500-1000	200

(\*) Az adott osztás a megfelelő opció meglétekor értendő

### Vásárláskor rendelhető opciók

Kód	Leírás
ECEM1B	CE-M 3000e hitelesítés pontossági osztály III vagy IIII terhelhetősége 31-től 1500 kg-ig.
ECEM2B	CE-M 2x3000e hitelesítés pontossági osztály III vagy IIII terhelhetősége 31-től 1500 kg-ig.
ECEM1C	CE-M 3000e hitelesítés pontossági osztály III vagy IIII terhelhetősége 1501-től 6000 kg-ig.
ECEM2C	CE-M 2x3000e hitelesítés pontossági osztály III vagy IIII terhelhetősége 1501-től 6000 kg-ig.
ETHR	Nagy felbontású (HR) modell.

### Kiegészítők

Kód	Leírás
CSP38I	Rozsdamentes acél kijelző tartó állvány. Méretek 520 x 527 mm, 1026 mm magas, csőkeresztmetszet Ø = 38 mm.
CSP38D	Rozsdamentes acél kijelző tartó állvány, festet acél talpazattal. Méretek 350 x 350 mm, 750 mm magas.
ETATF	Keret padlóba építéshez 1000x1000 mm
ETBTF	Keret padlóba építéshez 1250x1250 mm
ETDTF	Keret padlóba építéshez 1250x1500 mm
ETETF	Keret padlóba építéshez 1500x1500 mm
ETAR	Csatlakoztatható rámpa, mérete 1000x900 mm (lpx), a 1000x1000 és 1000x1250 mm mérőlapokhoz
ETBR	Csatlakoztatható rámpa, mérete 1250x900 mm (lpx) a 1250x1250 mm mérőlapokhoz
ETDR	Csatlakoztatható rámpa, mérete 1250x1100 mm (lpx) a 1250x1500 mm mérőlapokhoz
ETER	Csatlakoztatható rámpa, mérete 1500x1100 mm (lpx) a 1500x1500 mm mérőlapokhoz
ETPFI	4 db Rozsdamentes acél lap a mérőlap lábainak rögzítéséhez (ELC, ETA, ELA, ETM, ETB, ETD, ELD, ETE, ELE, ETF sorozat)