

## "TE-HYGIENX" SZÉRIA EGY CELLÁS MÉRLEG PLATFORM IP69K



3590EGT-HGX mérlegműszerrel és TCBI500-HGX kijelző tartóval



Az új Dini Argeo TE HYGIENX platformot nedves környezetben való használatra tervezték, ahol nagyon magas, HACCP-kompatibilis szabványok szükségesek.

Az Olaszországban teljes egészében AISI 316L rozsdamentes acélból készült platform teljesen mosható, hogy megakadályozza a baktériumok felhalmozódását a legkritikusabb helyeken.

Az IP68/IP69K besorolású mérőcella azt jelenti, hogy a teljes mérleg fertőtleníthető magas hőmérsékletű és nagy nyomású vízsugárral.

Ideális élelmiszer-, vegy-, gyógyszer- és kozmetikai iparban.

### FŐBB JELLEMZŐK:

- HCV-EU tanúsítvánnyal rendelkező termék élelmiszer-környezetbe, amely megfelel a HACCP szabványok higiéniai követelményeinek.
- IP68/IP69K besorolású, alkalmas nedves környezetben való használatra és teljes körű fertőtlenítésre magas hőmérsékletű és nagy nyomású vízsugarakkal.
- AISI 316L rozsdamentes acél szerkezet, ellenőrzésre nyitható, eltávolítható tömítésekkel az egyszerű fertőtlenítés érdekében.
- Úgy tervezték, hogy megakadályozza a víz és szennyeződés felhalmozódását.
- Integrált vízszintező libella. Öt állítható csavar a túlterhelés elleni védelemhez.
- Csúszásmentes lábak magas higiéniai követelményeket támaztó környezetekhez, ideális rozsdamentes acél pultokhoz még víz jelenlétében is.
- Zártszelvény alváz, mechanikai alkatrészek, apró alkatrészek és rakodófelület AISI 316L rozsdamentes acélből.
- Platform folyamatos hegesztéssel.
- Hermetikusan zárt rozsdamentes acél mérőcella IP68/IP69K minősítéssel, nedves környezetben való használatra alkalmas. OIML R60 C6 pontossági osztályú, 3 méter hosszú árnyékolt kábellel. Megjegyzés: A kábel hossza mindössze 1 méterre csökken a TCBI500-HGX oszloppal kombinálva.
- Az erőmérő cella közvetlen csatlakoztatása a súlyjelzőhöz, csatlakozók nélkül, kábeltömszelencével.
- Érzékenység: 2mV/V +/- 10%.
- Max. tápellátás: 15 Vdc.
- Felületkezelés élelmiszer-környezethez. HCV lézeres jelölés a termék azonosításához. HCV-EU tanúsítvánnyal rendelkező rakodófelület élelmiszerekkel közvetlenül érintkező használatra.








### Elérhető verziók




Kód	Méreték (LxPxH) [mm]	Max [kg]	Standard d [g]	ECEM 3000 e [g] (*)	ECEM2 2x3000 e [g] (*)	ECEM-C6 6000 e [g] (*)	ECEM2-C6 2x6000 e [g] (*)	THR d [g] (*)
TSE3-HGX	230x330x90	3	0,5	1	0,5/1	0,5	--	0,2
TSE6-HGX	230x330x90	6	1	2	1/2	1	0,5/1	0,5
TSE12-HGX	230x330x90	12	--	--	2/5	2	1/2	--
TSE15-HGX	230x330x90	15	2	5	--	--	--	1
TTE6-HGX	330x330x90	6	1	2	1/2	1	0,5/1	0,5
TTE12-HGX	330x330x90	12	--	--	2/5	2	1/2	--
TTE15-HGX	330x330x90	15	2	5	--	--	--	1
TTE30-HGX	330x330x90	30	5	10	5/10	5	2/5	2
TQE12-HGX	400x400x115	12	--	--	2/5	2	1/2	--
TQE15-HGX	400x400x115	15	2	5	--	--	--	1
TQE30-HGX	400x400x115	30	5	10	5/10	5	2/5	2
TQE60-HGX	400x400x115	60	10	20	10/20	10	5/10	5
TME30-HGX	400x500x115	30	5	10	5/10	5	2/5	2
TME60-HGX	400x500x115	60	10	20	10/20	10	5/10	5

(\*) Ez az osztás a megfelelő opció meglétekor értendő

### Kalibrációs és hitelesítési opciók

Kód	Leírás
 DINICAL	Gyártói szerelés és pontosítás szolgáltatás.
 ECEM	Gyártói CE-M hitelesítés C3-as pontossági osztály 3000e.
 ECEM2	Gyártói CE-M hitelesítés C3-as pontossági osztály 3000+3000e.
 ECEM-C6	Gyártói CE-M hitelesítés C6-os pontossági osztály 6000e.
 ECEM2-C6	Gyártói CE-M hitelesítés C6-os pontossági osztály 6000+ 6000e.
THR	Nagyfelbontású modell

### Opciók, Kiegészítők

Kód	Leírás
 TCBI500-HGX	Rozsdamentes acél AISI 316L kijelző tartó, 500mm magas, a mérőlapokra, DFW-HGX, 3590EGT-HGX, kijelzőkhöz. Könnyen tisztítható konstrukció ötödik támasztólábbal a nagyobb stabilitásért és hordozófogantyúval. Megjegyzés: A cella kábelének hossza 1 méterre csökken.
 TB60I-1	Rozsdamentes acél AISI 304 alacsony kocsis mérleg szállítására 400x400 vagy 400x500 lapmérethez. A mérőlap tetejének magassága földtől mérve: 235 mm.
 TA60I-1	Rozsdamentes acél AISI 304 alacsony kocsis mérleg szállítására 400x400 vagy 400*500 lapmérethez. A mérőlap tetejének magassága földtől mérve: 670 mm.



SGAQI-1

Rozsdamentes acél tartókeret 400x400 mérőlapokhoz. A mérőlap tetejének magassága földtől mérve: 600 mm.



SGAXI-1

Rozsdamentes acél tartókeret 600x600 mérőlapokhoz. A mérőlap tetejének magassága földtől mérve: 600 mm.



TPBEI

CT3

Rozsdamentes acél mérleg/címkéző tartó TA/TB kocsikhoz.

ISO 17025 kalibrálási tanúsítvány 5 kg-ig. Precíziós és ipari mérlegekhez, daru mérlegekhez.

CT4

ISO 17025 kalibrálási tanúsítvány 6-60 kg-ig. Precíziós és ipari mérlegekhez, daru mérlegekhez.

CT5

ISO 17025 kalibrálási tanúsítvány 61-300 kg-ig. Precíziós és ipari mérlegekhez, daru mérlegekhez.