

3590 EBOX önkiszolgáló mérlegműszer járműmérlegekhez



3590EBOXBDG: önkiszolgáló rendszer hídmérleg kezeléshez, kártyaolvasóval ellátva.



3590EBOXGET: Önkiszolgáló rendszer hídmérleg kezeléséhez, érmeelfogadóval.



3590EBOXRFID: önkiszolgáló rendszer hídmérleg kezeléséhez, RFID automatikus leolvasóval.

Önkiszolgáló rendszer hídmérleg kezeléséhez, kiegészítve a 3590E mérlegműszerrel és hőnyomatatóval, robusztus rozsdamentes acél tokba integrálva. A modelltől függően a kártyaolvasó, az RFID-olvasó vagy a programozható érmeelfogadó rendelkezésre áll. CE-M hitelesítve is.

Jellemzők

- Szatén rozsdamentes acél tok, elektromechanikus és tápegységgel kiegészítve.
- Lemezacél védőborító nap és eső ellen.
- 3590E mérlegműszerrel ellátva: Piros LED 15 mm-es kijelző és háttérvilágítású LCD grafikus 25x100 mm-es kijelző. 25 gombos alfanumerikus vízálló billentyűzet. Szinoptikus, 16 aktív LED funkcióval.
- Alibi memóriával ellátva.
- Papírvágóval ellátott hőnyomatató. Nyomatási sebesség > 50 mm / s, 203 dpi felbontás, 24/40 oszlop, 60 mm papírszélesség.
- A 3590EBOXBDG változatba integrált kártyaolvasó.
- Integrált érme-elfogadó, standard, tokenekkel programozva, beépített gyűjtőtartállyal együtt (3590EBOXGET verzió).
- A 3590EBOXRFID verzióban integrált RFID olvasó, melynek olvasási kapacitása körülbelül 30 mm.
- 230Vac tápegység.



Tanúsítványok

- EC Type Approval (EN45501)
- OIML R76
- OIML R134 (AF09)



Funkciók

- Törlés, automatikus tára, előre beállítható tára, zárt, nyitott tára.
- A piacon elérhető fő digitális mérőcellák kezelése.
- A kezelő és a járműadatok automatikus megszerzése mágneskártya segítségével, a bemeneti / kimeneti súlyok tárolására.
- A pótkocsis járművek kezelése 2 mérlegen is (a vontató mérlegelése 1-es mérlegen történik, a pótkocsi mérése 2-es mérlegen történik)
- 500 ügyféllel / beszállítóval rendelkező adatbázis, két alfanumerikus 20 karakterből álló leírással, a teljes bevittel és kibocsátással, a nettó összértékkel, a teljes súllyal.
- 500 darabdól álló adatbázis, alfanumerikus 20 karakteres leírással, teljes bevittel, teljes kimenettel, nettó teljes súllyal, teljes súllyal.
- 500 járműből álló adatbázis alfanumerikus 20 karakterből álló leírással, (10 crt) lemezzel, összekapcsolt tárával, összes bemenettel, teljes kimenettel, nettó teljes súllyal, teljes súllyal.
- 6 szint nullázható és nyomtatható önállóan: részleges teljes, általános össz, teljes összeg, ügyfél összesen, cikk összesen, jármű összesen.
- Teljes adatbázis nyomtatás, vagy csak a kezelt részek nyomtatása.
- Automatikus nyomtatás teljesen konfigurálható elrendezéssel.

Elérhető változatok és belső programok

	Kód	Leírás
	3590EBOXBDG	Önkiszolgáló rendszer 3590E mérlegműszerrel és kártyaolvasóval. Rozsdamentes acél doboz, hőnyomtató és AF03 szoftver a hídmérleg kezeléséhez.
	3590EBOXGET	Önkiszolgáló rendszer 3590E mérlegműszerrel és érme elfogadóval. Rozsdamentes acél doboz, hőnyomtató és AF03 szoftver a hídmérleg kezeléséhez.
	3590EBOXRFID	Önkiszolgáló rendszer 3590E mérlegműszerrel és RFID olvasóval. Rozsdamentes acél doboz, hőnyomtató és AF03 szoftver a hídmérleg kezeléséhez.

Rendelhető opciók

	Kód	Leírás
	DBM	PC szoftver az adatbázisok gyors összeállításához. A 3590Exx és CPWExx eszközök esetében.
	BADGE10	10 mágneskártya készlet a kártyaolvasóval való használathoz.
	GETT500	500 érme készlet érme elfogadóhoz.
	MNCONF	Érme elfogadói konfiguráció az euroérmék használatához.
	RFIDCARD	10 RFID-kártya készlet, melyet a lehúzható olvasóval lehet használni.
	RSCBUSB3P	USB PC / RS232 átalakító kábel, l = 1,5 m. USB csatlakozó a PC-hez, 3 eres vezetés a mérlegműszerhez. PG7 tömszelencét tartalmaz.
	RPT60	Hőpapír tekerecs 80 m hosszú, 60 mm széles. 13 mm lyuk, 80 mm külső átmérő.