

VAGANE OSOVINA po OSOVINA, KONTROLNO VAGANJE**MOBILNI SISTEM ZA VOZILA WWS****Artikel izra en v EU, Italija!**1. sistem WWS sa DFWKRP prikaziva em**Sa priloženim testnim certifikatom o umjerenju**

sa brojem osovina pove ava se i pogrešak vaganja (kod 2 osovine cca 0,5%, kot 5 osovina može bit ve oko 3%)

MODEL 	
	<p>LCD PRIKAZIVA - DFWKRP u priru noj torbi, sa dodanim termalnim printerom</p> <p>Printer-</p> <ul style="list-style-type: none"> - termo printer - ispis: datum/vrijeme - ispis u 3 reda, sa mogu nostjo upisa poduze a,... ispis bruto, neto, tara, odnosno prednastavljenih funkcija <p>izrada izgleda ispisnog listi a uklju ena u ponudu!</p>
IZRADA	<p>ohišje IP66, ogljikovo jeklo, antikorozijska zaš ita z žgano barvo, z dodano kompaktno Al ploš o, nederse a gumirana obloga na podnožju ohišja,</p> <p>merilne celice iz nerjavnega jekla po IP68</p> <p>DODANA SPECIALNA VODOOTPORNA ZAŠTITA SPOJEVA</p>

10 m povezovalni kabel izme u prikaziva a l svake platforme

Osnovne karakteristike prikaziva a DFWKRP:

ZASLON – +LCD PRIKAZIVA	25 mm visoki brojevi, jasno vidljivi ak i pri slabom osvjetljenju i niskim temperaturama Vodootporna i zaštita protiv prašine, 17 tipk, numeri ka tastatura
RADNA TEMPERATURA (° C)	- 10 / + 40
ISPRAVLJA	12 VDC , Punjenje cca 8 h
BATERIJA	Baterija: min 10- radnih sati za 1 platformu

Funkcije:

- Automatska tara ili ru ni unos
- akumulacija
- **ulazno/izlazno vaganje bez memorije**

Funkcije:

ZERO, AUTOMATIC TARE, MODE,PRINT, ON/OFF



Dodatne funkcije:

- prikaz mase na pojedina noj platformi
- prikaz sume za bilo koju kombinaciju platformi
- prikaz mase na pojedina noj platformi
- prikaz ukupne mase
- **datum/vrijeme vaganja**
- **izrada ispisnog lista a – mogu i izgled** (4 reda), podaci o poduze u, broj vaganja, ovisi od na ina vaganja
- omogu ava kontrolu baricentra i mogu nost prikaza mase na svakom kota u ili osovini

ILI

2. sistem WWSE sa 3590EKR09P prikaziva em SA BAZAMA PODATAKA**Sa priloženim testnim certifikatom o umjerenju**

sa brojem osovina pove ava se i pogrešak vaganja (kod 2 osovine cca 0,5%, kot 5 osovina može bit ve oko 3%)

MODEL VELIKOST PLATFORME (mm) 	
	<p>LCD PRIKAZIVA - 3590EKR09P u priru noj torbi, sa dodanim termalnim printerom I integrirano memorijsku karticu</p> <p>Printer-</p> <ul style="list-style-type: none"> - termo printer - ispis: datum/vrijeme - ispis u 3 reda, sa mogu nostjo upisa poduze a,... ispis bruto, neto, tara, odnosno prednastavljenih funkcija <p>Funkcije:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Automatska tara ili ru ni unos - akumulacija - ulazno/izlazno vaganje sa memorijom - stati ko vaganje osovina - dinami ko vaganje osovina <p>Funkcije: ZERO, AUTOMATIC TARE, MODE,PRINT, ON/OFF</p> <p>Dodatne funkcije:</p> <ul style="list-style-type: none"> - prikaz mase na pojedina noj platformi - prikaz ukupne mase - baze podataka, 3 baze, svaka za po 500 unosa za za kupce, vozila i material (naprimjer: ako imate uvijek iste kupce ili material, možete u memoriju unesti sve podatke i samo jih pozvati iz memorije - datum/vrijeme vaganja - ispisni listi mogu e je programirati po želji stranke (izrada izgleda ispisnog listi a uklju ena u ponudu!) - mogu nost ispisa totala mase svih vaganja po kupcu ili po vozilu ili po materialu (naprimjer po kupcu: imate istog kupca, kojemu prodate X material na 3 kamiona. Na kraju svih vaganja možete ispisati ukupno masu prodanog materiala tome kupcu ili povu i iz prikaziva a u kompjuter sve podatke ovog kupca i isprintati preko vašeg printera.), podaci se izvoze u Excel tabelu - mogu nost ispisa totala svih vaganja na dan - dodan bezplatni software Dini Tools (prikaz rada programa uklju en u ponudu!)

IZRADA	<p>ohišje IP66, ogljikovo jeklo, antikorozijska zaš ita z žgano barvo, z dodano kompaktno Al ploš o, ne drse a gumirana obloga na podnožju ohišja,</p> <p>merilne celice iz nerjavnega jekla po IP68</p> <p>DODANA SPECIALNA VODOOTPORNA ZAŠTITA SPOJEVA</p>
10 m povezovalni kabel izme u prikaziva a l svake platforme	

Osnovne karakteristike prikaziva a 3590EKR09P:

ZASLON – +LCD PRIKAZIVA	2 zaslona, LED I LCD displej sa 15 mm visokim brojevima , jasno vidljivi ak i pri slabom osvetljenju i niskim temperaturama Vodootporna i zaštita protiv prašine, numeri ka tastatura
RADNA TEMPERATURA (° C)	- 10 / + 40
ISPRAVLJA	12 VDC , Punjenje cca 8 h
BATERIJA	Baterija: min 10- radnih sati za 1 platformu