



Opens the future

OPLOSSINGEN VOOR HET BEHEER VAN PARKEERPLAATSEN

FUNCTIONEEL, MODULAIR, PROFESSIONEEL

In- en uitgangsterminals

Slagboom

Automatische kassa

Bemande kassa



ELKE DAG MAKEN WIJ HET
LEVEN COMFORTABELER EN VEILIGER
VOOR MILJOENEN MENSEN
IN MEER DAN 100 LANDEN VAN DE WERELD.
SINDS RUIM 25 JAAR.



BFT. DE INTELLIGENTE AUTOMATISERING VOOR HET MODERNE LEVEN

De kwaliteit van het leven neemt dagelijks toe dankzij innovatieve producten die aan steeds hogere eisen van gemak, comfort en veiligheid voldoen. BFT interpreteert deze eisen op een intelligente manier door een uitgebreid

assortiment technologisch geavanceerde en flexibele producten te ontwikkelen en te maken die aan alle automatiseringseisen van woningen en gebouwen kunnen voldoen: poorten, garages, rolluiken en deuren.

IN- EN UITGANGSTERMINALS

BFT PARKEERSYSTEEM

2



EASY PARK ET

P970035 00001

De EASY PART ET zuilen controleren de ingangsbaan op volledige, zelfstandige en veilige wijze dankzij het geïntegreerde beheer van de magnetische lussen en van de slagboom.

De zuilen zijn voorzien van:

- een zijopening voor een gemakkelijke controle zonder het verkeer op de rijbaan te belemmeren en eventuele wandmontage mogelijk;
- plaatstalen kast met beschermende kataforesebehandeling en polyesterlak.

De zuilen zijn bovendien voorzien van:

- een voorpaneel met piëzo-elektrische knop voor de aanvraag van de uitgifte van het kaartje op 110 cm van de grond voor een comfortabele bediening en bijbehorende uitwerpopening;
- een uitwerpunit van de kaartjes gevoed door een continue module met een capaciteit van ongeveer 6.000 tickets (80 gr/m²);
- een thermische printer met hoge resolutie om datum, uur, minuten, uitwerpunit en volgnummer op de ticket te coderen; mogelijkheid om de ticket te voorzien van het logo van de beheerder, eventuele informatie over de service of reclame;

- een elektronische kaart met detector met twee kanalen voor de detectie van het voertuig;
- optische sensor voor de signalering dat de tickets bijna op zijn.

Voedingsspanning 230 v/50Hz.

Maximaal opgenomen vermogen 100 Watt.



EASY PARK ET PLUS

P970039 00001

De PLUS-uitvoering van de zuil heeft naast bovengenoemde eigenschappen een **geïntegreerde intercom** met oproepknop die verbonden is met de bemande cabine, **proximity abonnementenlezer, display** voor informatie over de service (bijvoorbeeld: rest van de looptijd van het abonnement of andere berichten) en **spraaksynthese** voor helpberichten.



EASY PARK COIN

P970035 00002

De EASY PARK COIN zuilen controleren de uitgangsbahn op volledige, zelfstandige en veilige wijze dankzij het geïntegreerde beheer van de magnetische lussen en van de slagboom.

De zuilen zijn voorzien van:

- een zijopening voor een gemakkelijke controle zonder het verkeer op de rijbaan te belemmeren en eventuele wandmontage;
- plaatstalen kast met beschermende kataforesebehandeling en polyesterlak.

De zuilen zijn bovendien voorzien van:

- een voorpaneel met dimensionale en magnetische controle van het uitgangsbewijs, namelijk een unieke munt van BFT, die op 115 cm van de grond is geplaatst voor een comfortabele bediening;
- een elektronische kaart met detector met twee kanalen voor de detectie van het voertuig.

Voedingsspanning 230 v/50Hz.

Maximaal opgenomen vermogen 10 Watt.



EASY PARK COIN PLUS

P970039 00002

De PLUS-uitvoering van de zuil heeft naast bovengenoemde eigenschappen een **geïntegreerde intercom** met oproepknop die verbonden is met de bemande cabine, **proximity abonnementenlezer**, **display** voor informatie over de service (bijvoorbeeld: rest van de looptijd van het abonnement of andere berichten) en **spraaksynthese** voor helpberichten.



EASY PARK SCANNER

P970035 00003

De EASY PARK SCANNER zuil controleert de uitgangsbahn op volledige, zelfstandige en veilige wijze dankzij het geïntegreerde beheer van de magnetische lussen en van de slagboom.

De zuil is voorzien van:

- een zijopening voor een gemakkelijke controle zonder het verkeer op de rijbaan te belemmeren en eventuele wandmontage;
- plaatstalen kast met beschermende kataforesebehandeling en polyesterlak.

De zuil is bovendien voorzien van:

- een voorpaneel met multidirectionele scanner voor het lezen van de bij de ingang uitgenomen ticket die op 110 cm van de grond is geplaatst voor een comfortabele bediening; met contactloze aflezing door het document op een afstand te houden zonder hem in een bepaalde richting te draaien;
- geïntegreerde intercom;
- proximity abonnementenlezer;
- grafisch display voor informatie over de service;
- spraaksynthese voor helpberichten.

Voedingsspanning 230 v/50Hz.

Maximaal opgenomen vermogen 100 Watt.

IN- EN UITGANGSTERMINALS

BFT PARKEERSYSTEEM

4



EASY PARK BEMANDE KASSA

R950006

Post voor de configuratie van alle hardware- en softwareparameters van het parkeersysteem. Met EASY PARK BEMANDE KASSA kunnen bovendien alle kassahandelingen worden uitgevoerd voor het incasseren, afgeven of vernieuwen van abonnementen op transponderkaarten met aftrekfunctie van tijd, geld of punten. Het systeem maakt het ook mogelijk om de alarmen van de gedecentraliseerde terminals weer te geven en om de balans van de dagelijkse en periodieke handelingen op te maken.

Het systeem bestaat uit:

- een personal computer van de laatste generatie met toetsenbord en scherm;
- een laser-streepjescodelezer;
- een kwitantieprinter;
- display waarop het verschuldigde bedrag aan de gebruiker wordt getoond.

Bovendien kan het volgende worden aangevraagd:

- beheer van meerdere kassiers;
- rapporten met grafische statistieken;
- teleservice op afstand (optioneel).

De post kan worden uitgerust met een intercom die met de ingangs-/uitgangsterminals is verbonden voor de service aan de klanten en voor het openen van de slagbomen.



EASY PARK AUTOMATISCHE KASSA

P970040 00001

Met EASY PARK AUTOMATISCHE KASSA kunnen de betalingen van de kaartjes voor kort parkeren volledig worden geautomatiseerd. Dit systeem coördineert de werking van de gedecentraliseerde terminals waarop het is aangesloten met het datanetwerk.

De ticket hoeft slechts op een afstand getoond te worden zonder hem in een bepaalde richting te draaien om de berekeningsprocedure van het tarief te laten beginnen. Dit wordt begeleid en ondersteund door stemberichten in één van de 5 beschikbare talen.

Betaling kan plaatsvinden met munten en/of bankbiljetten.

De kassa geeft het eventuele restbedrag en het betaalbewijs terug.

De kassa bestaat uit een gelakte stalen kast met veiligheidsslots.

Het voorpaneel bestaat uit:

- een optische scanner voor het lezen van de tickets;
- een grafisch kleurenscherm 1/4 VGA;
- een muntautomaat 4 coupures;
- een bankbiljetautomaat (5 coupures met lezen in 4 richtingen);
- intercom;
- uitgifte-opening van de kwitantie;
- bakje voor het restbedrag in munten.

Voedingsspanning 230 v/50Hz.
Maximaal opgenomen vermogen 500 Watt.

AUTOMATISCHE KASSA EN SLAGBOOM

BFT PARKEERSYSTEEM



5

MULTIFUNCTIONELE TERMINAL UNO P970037

Originele apparatuur voor het complete en geïntegreerde beheer van twee naast elkaar gelegen banen. Met geïntegreerde functies voor de uitgifte van de munt, inname en betaling.

Voor het beheer van de twee traditionele soorten gebruikers, losse klanten en abonnees.

De originaliteit van het apparaat bestaat ook uit het automatische hergebruik van de munten, zodat er geen kaarten hoeven worden opgeladen. Boekt de bezettingsgraad van de parkeerplaats en bedient een verkeerslicht (vrij/vol).

Berekent automatisch het parkeerbedrag op basis van het ingestelde tarief met onderscheid in feestdagen, tijdruimten en categorieën.

Minimale bedrading, zodat seizoensinstallaties voor opslag kunnen worden gedemonteerd.

- Kwitantieprinter
- Betaling en teruggave restbedrag in munten
- Boeken van de kasopbrengsten
- Archief overzicht gebeurtenissen
- Spraaksynthese

SLAGBOOM P940030 00002

Elektromechanische slagboom voor parkeerplaatsen. Armlengte tot 3 m. Snelle ontgrendeling met sleutel.

Elektronische controle van de motor.

Hogesnelheidsuitvoering: 1,5 seconde (plus vertraging op de laatste 10 graden).

Encoder voor de onmiddellijke detectie van een verandering van de beweging van de arm door een obstakel. Afname van de pletkracht afhankelijk van de tijd.

MAGNETISCHE LUS D110945

- Voorbekabeld
- 75 x 170 afmetingen
- Terminal 3 meter

HULPPRODUCTEN

BFT PARKEERSYSTEEM

6



P111393 - INTERCOMCENTRALE

Intercomcentrale, handenvrij, voor 10 externe posten, compleet met centrale console.

- Half-duplex functies
- Stevige en functionele console
- Uitstekende akoestische prestaties



P111395 - PANEEL VRIJ/VOL

Informatiebord over de parkeerstatus 'vrij/vol' met één verkeerslicht.
Indicatieve afmetingen (L x H x P):
900x1200x370mm



P111394 - ABONNEMENTENLEZER

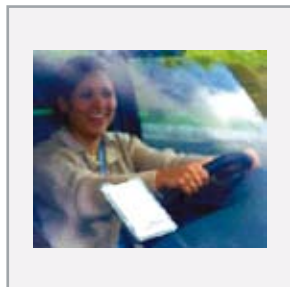
Proximity RF-lezer voor abonnementskaarten. Gecentraliseerd via RS485. Laagspanningsvoeding 12V cc. Contact met laag vermogen voor openingscommando slagboom.



P800014 - LONG-RANGE LEZER TELEPARK

Actieve lezer voor de controle van de toegang van voertuigen met aflezing op afstand. Het systeem bevat een platte antenne tx/rx en een lokale unit met microprocessor voor het verwerken en opslaan van de gegevens en informatie en voor het beheren van de verbinding met het netwerk.

- regelbaar bereik tot 6 meter
- rechtstreekse verbinding met EASY PARK



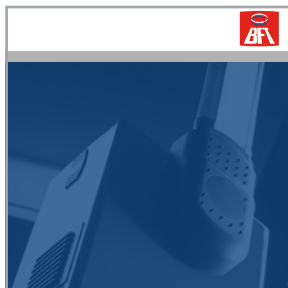
P800017 - TAG VOERTUIG

Tag voertuig actief voor Telepark-lezer. Geleverd met ondersteuning voor toepassing op voorruit.



D113708 - SET PARKEERCAPACITEIT

Kaart voor het tellen van de voertuigen op de parkeerplaats. Kan tot 10 logische ingangen met schoon contact beheren en tot 4 verkeerslichten of informatieborden bedienen.



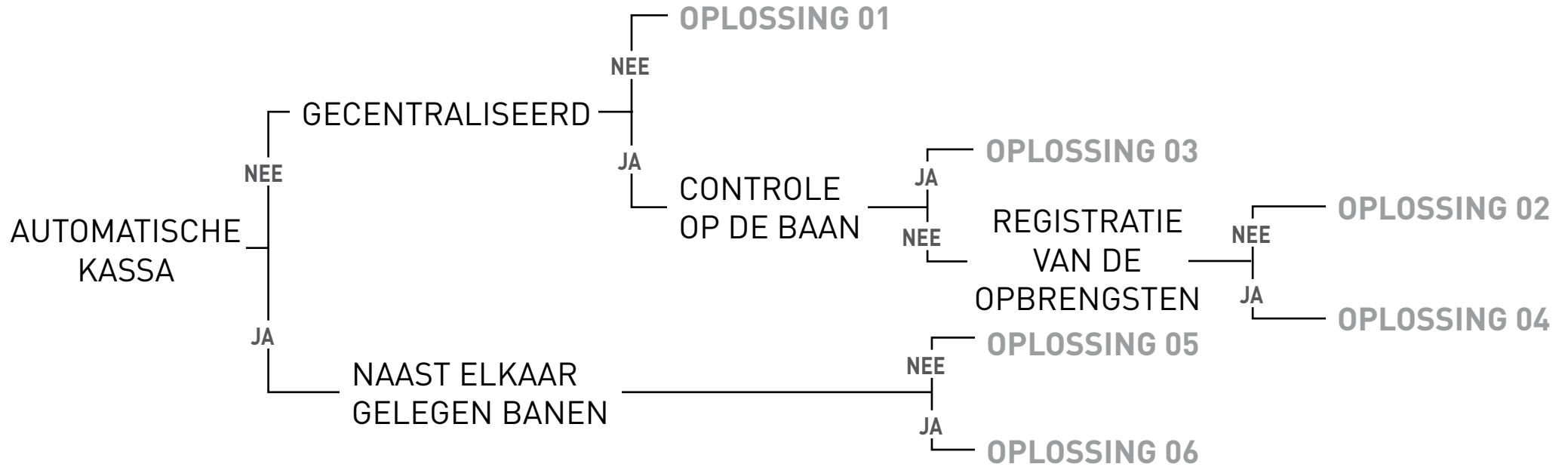
P800022 - SET ALARMWEERGAVE

De SW-set alarmweergave bestaat uit een cd die op een (niet-bijgeleverde) PC moet worden geïnstalleerd en waarmee de alarmen kunnen worden weergegeven (geen papier, geopende slagboom, enz.) en waarmee de abonnees met transponderkaarten kunnen worden beheerd. Het gebruik van deze software is ontwikkeld voor eenvoudige parkeersystemen met EASY PARK COIN als uitgangspunt voor het beheer van zowel abonnees als losse

klanten. De centrale regeling van de alarmen optimaliseert het werk van de beheerder.

DE OPLOSSINGEN

- 01 STAND-ALONE SYSTEEM MET GEDECENTRALISEERDE BEMANDE KASSA PAG. 8
- 02 GECENTRALISEERD SYSTEEM MET GEDECENTRALISEERDE BEMANDE KASSA PAG. 10
- 03 GECENTRALISEERD SYSTEEM MET BEMANDE KASSA BIJ DE UITGANG PAG. 12
- 04 GECENTRALISEERD SYSTEEM MET GEDECENTRALISEERDE BEMANDE KASSA PAG. 14
- 05 GECENTRALISEERD SYSTEEM EN AUTOMATISCHE KASSA PAG. 16
- 06 MULTIFUNCTIONEEL STAND-ALONE SYSTEEM UNO PAG. 18



TYPE

Ideaal voor winkelcentra en supermarkten.

WERKING**Ingang:**

→ de klant controleert bij de ingang op het bord met het verkeerslicht (indien aanwezig) of er vrije parkeerplaatsen zijn, daarna drukt hij vóór de slagboom op de knop van de ingangsterminal, neemt de ticket uit de automaat en rijdt de parkeerplaats op.

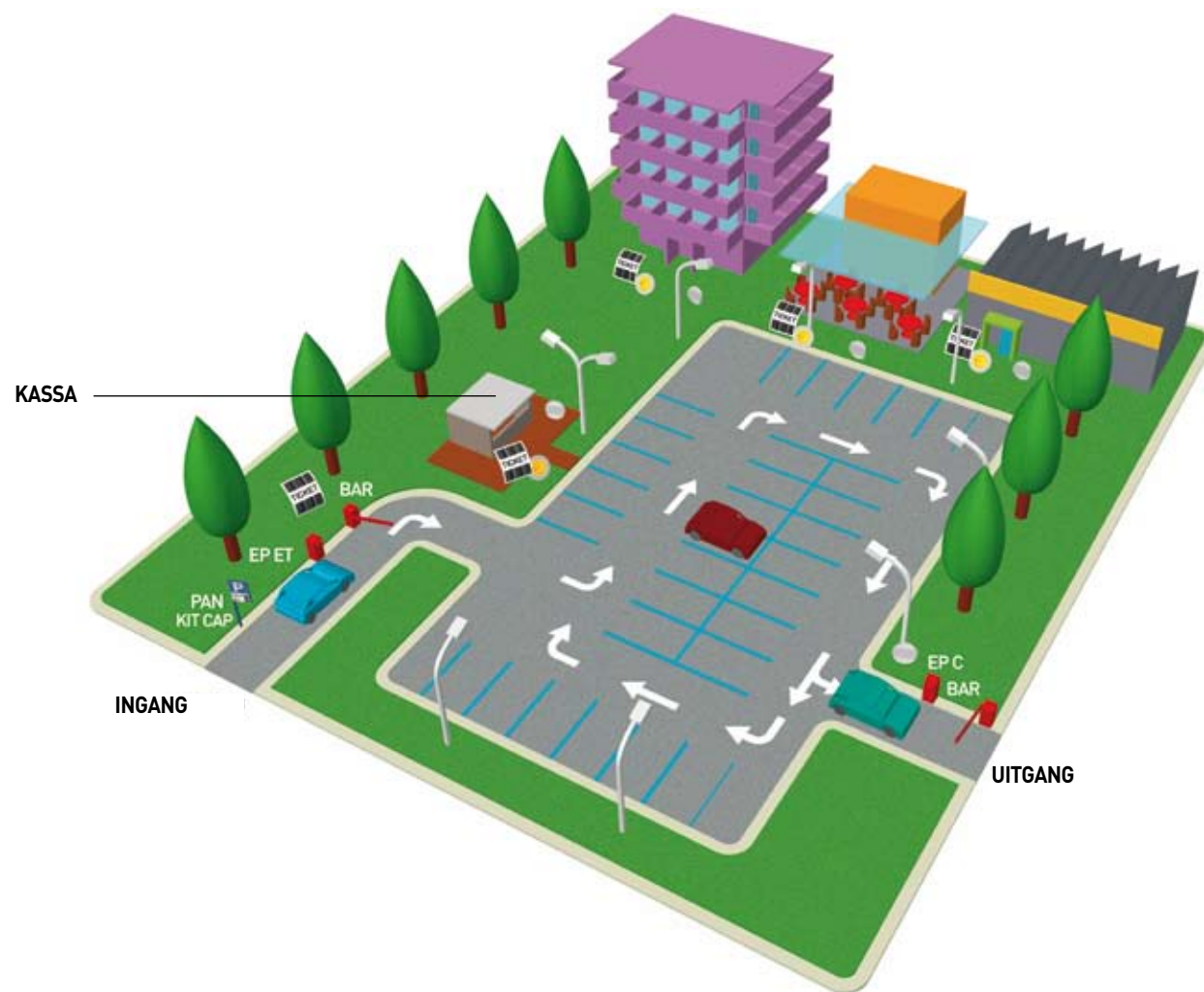
Betaling:

→ als klant van het winkelcentrum, ontvangt hij bij de kassa een geldige munt voor de uitgang. Anders moet hij betalen bij een speciale bemande post, waar hij de munt voor de uitgang ontvangt.

Uitgang:

→ De klant werpt de munt in de Easy Park Coin en verlaat de parkeerplaats.

CODE	COMPONENT	AANTAL
MINIMALE CONFIGURATIE		
P970035 00001	Ingangsterminal EASY PARK ET (met detector)	1
P970035 00002	Uitgangsterminal EASY PARK COIN (met detector)	1
D110945	Magnetische lus terminal 3 m	4
P940030 00002	Slagboom	2
N728020	Hele arm van 3 m	2
D730251	Verankeringsplaat	2
P120003 00001	Rubberen profiel voor slagboom	2
OPTIES		
D113708	Set parkeercapaciteit	1
P111395	Paneel vrij/vol	1
Overige accessoires van de slagboom zijn verkrijgbaar op aanvraag		



LAY-OUT

Het systeem vereist geen datanetwerk.
 Zeer eenvoudige installatie.
 Alleen een voeding van 220V ac. is noodzakelijk.

LEGENDA

- EP ET** Ingangsterminal EASY PARK ET (met detector)
- EP C** Uitgangsterminal EASY PARK COIN (met detector)
- BAR** Slagboom
- PAN** Paneel vrij/vol
- KIT-CAP** Set parkeer capaciteit

TYPE

Geschikt voor betaling bij kleine parkeerplaatsen met slechts één baan die als ingang en als uitgang fungeert en die bemand wordt door de beheerder die de betaling regelt.

WERKING**Ingang:**

→ de losse klant controleert bij de ingang op het bord met het verkeerslicht (indien aanwezig) of er vrije parkeerplaatsen zijn, daarna drukt hij op de knop van de ingangsterminal, neemt de ticket uit de automaat en rijdt de parkeerplaats op;

→ de abonnee controleert op het bord met het verkeerslicht (indien aanwezig) of er een vrije parkeerplaats is en rijdt de parkeerplaats op door de transponderkaart bij de lezer te houden.

Betaling:

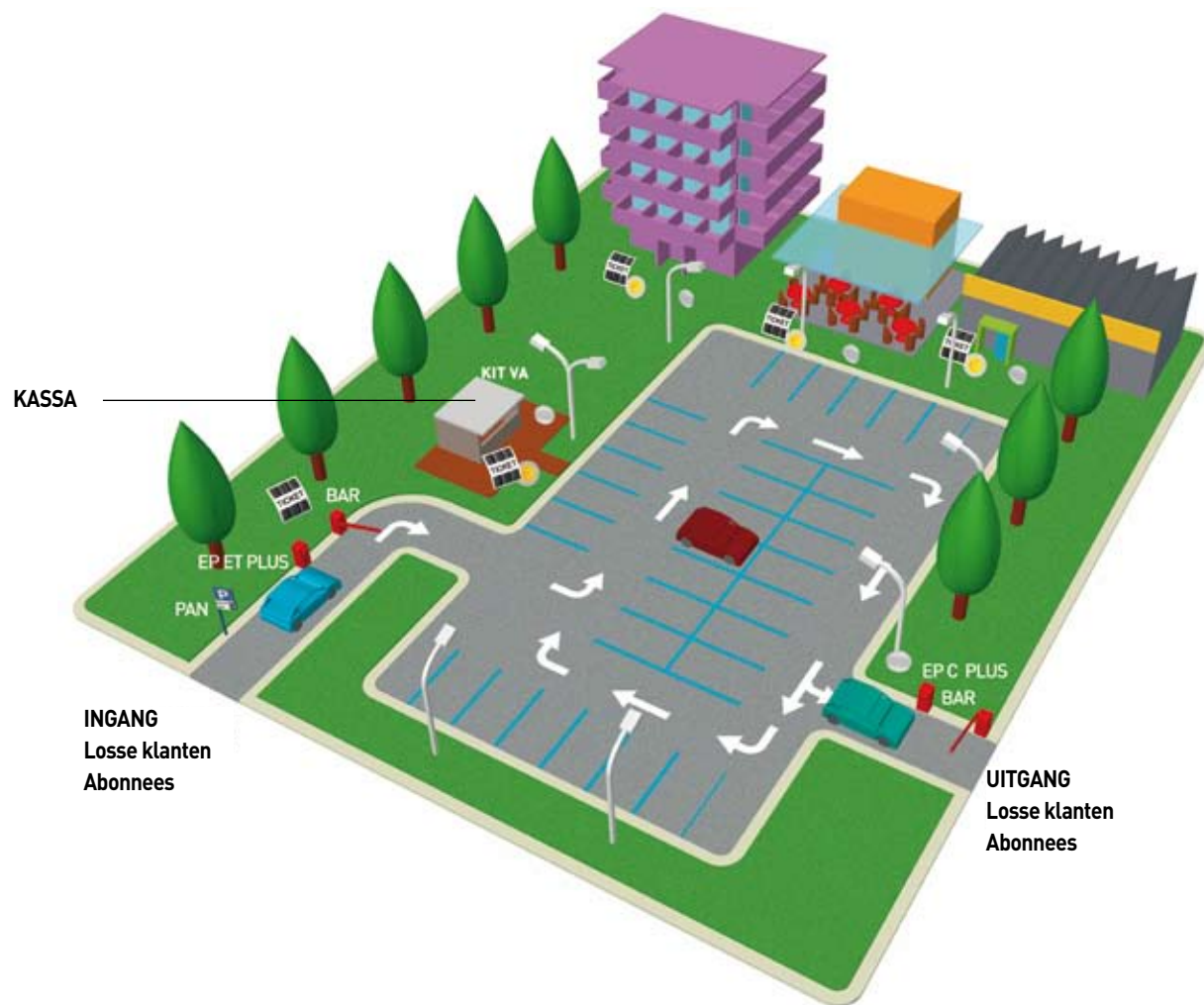
→ de klant levert de ticket bij de bemande kassa in, de medewerker berekent met de hand de kosten en verruilt de ticket voor een munt.

Uitgang:

→ de losse klant werpt de munt in de uitgangszuil en verlaat de parkeerplaats;

→ de abonnee verlaat de parkeerplaats door de transponderkaart bij de lezer te houden.

CODE	COMPONENT	AANTAL
MINIMALE CONFIGURATIE		
P970039 00001	Ingangsterminal EASY PARK ET PLUS (met detector)	1
P970039 00002	Uitgangsterminal op munten EASY PARK COIN PLUS (met detector)	1
P800022	Set alarmweergave	1
D110945	Magnetische lus terminal 3 m	4
P940030 00002	Slagboom	2
N728020	Hele arm van 3 m	2
D730251	Verankeringsplaat	2
P120003 00001	Rubberen profiel voor slagboom	2
OPTIES		
P111395	Paneel vrij/vol	1
Overige accessoires van de slagboom zijn verkrijgbaar op aanvraag		



LAYOUT

Alleen een voeding van 220V ac. is noodzakelijk.

LEGENDA

- EP ET PLUS** Ingangsterminal EASY PARK ET PLUS (met detector)
- EP C PLUS** Uitgangsterminal EASY PARK COIN PLUS (met detector)
- BAR** Slagboom
- PAN** Paneel vrij/vol
- KIT VA** Set alarmweergave

TYPE

Geschikt voor kleine parkeerplaatsen waar de uitgangsbahn gecontroleerd wordt door de beheerder die de betaling regelt.

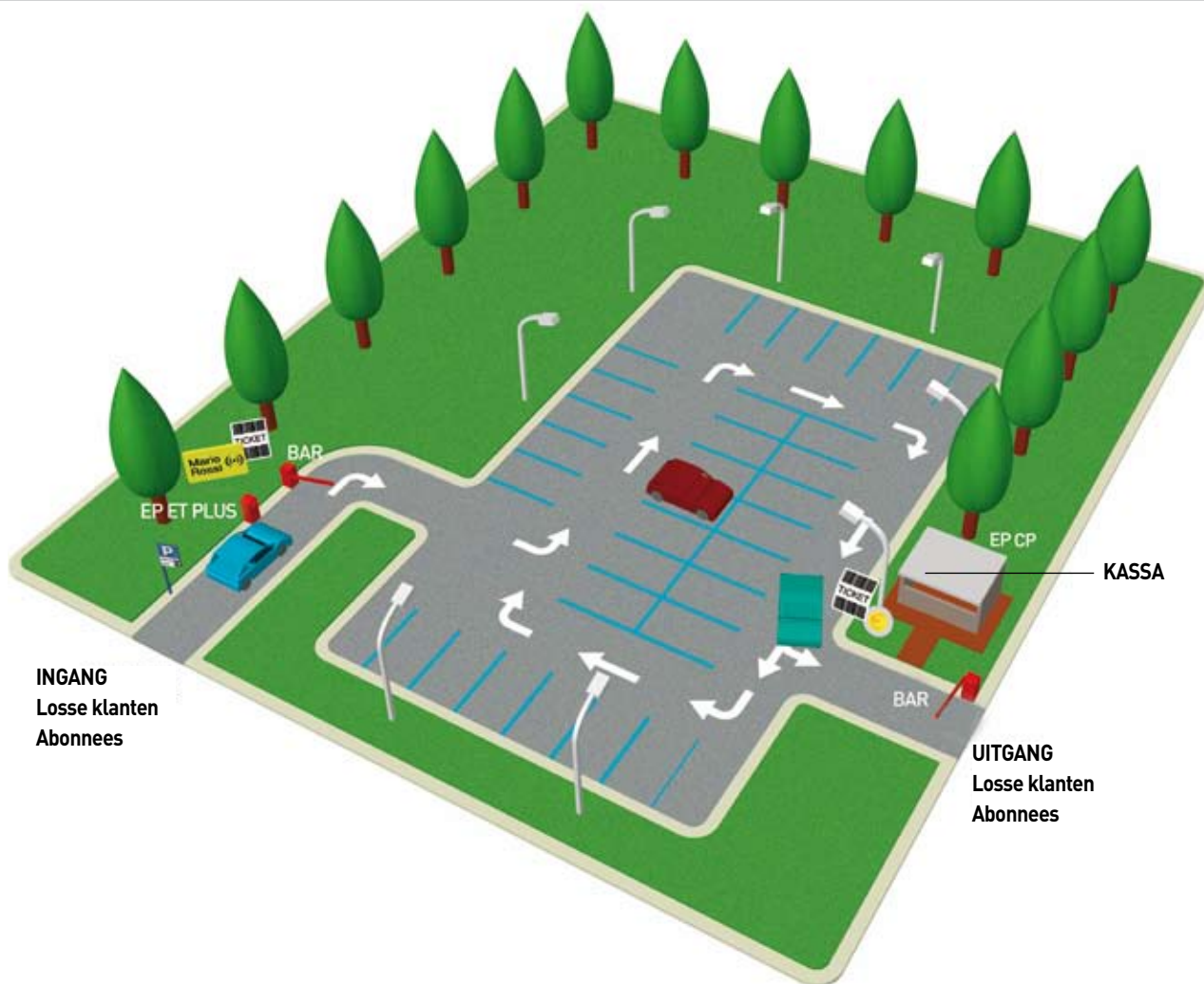
WERKING**Ingang:**

- de losse klant drukt bij aankomst op de knop van de ingangsterminal, neemt de ticket uit de automaat en rijdt de parkeerplaats op;
- de abonnee rijdt de parkeerplaats op door de transponderkaart bij de lezer te houden.

Betaling en uitgang:

- de klant levert de ticket bij de bemande kassa bij de uitgang in, de kosten worden berekend en de medewerker opent de uitgang;
- de abonnee toont de kaart bij de kassa of aan de transponderlezer bij de uitgang (optie).

CODE	COMPONENT	AANTAL
MINIMALE CONFIGURATIE		
P970039 00001	Ingangsterminal EASY PARK ET PLUS (met detector)	1
R950006	EASY PARK BEMANDE KASSA (met: PC - Display - software-cd - Laserscanner - Kwitantieprinter - Omzetter RS485)	1
D110945	Magnetische lus terminal 3 m	3
P940030 00002	Slagboom	2
N728020	Hele arm van 3 m	2
D730251	Verankeringsplaat	2
P120003 00001	Rubberen profiel voor slagboom	2
Overige accessoires van de slagboom zijn verkrijgbaar op aanvraag		



LAYOUT

De ingangsterminals zijn op de kassa aangesloten met één CAT5-kabel.

→ Signalering van de status van de apparatuur rechtstreeks op de PC:

- diagnostiek apparatuur
- alarm tickets bijna op
- alarm weggerukte slagboom
- alarm stoot bij terminal

→ Verzenden van commando's naar de apparatuur:

- slagboom open/dicht
- instelling werkwijze baan
- instelling serviceberichten

→ Signalering telling vrije plaatsen

→ Automatische besturing paneel vrij/vol

LEGENDA

- EP ET PLUS** Ingangsterminal EASY PARK ET PLUS (met detector)
- EP CP** EASY PARK BEMANDE KASSA
- BAR** Slagboom

TYPE

Met deze oplossing is het mogelijk om meerdere ingangs- en uitgangsbanen op de bemande kassa aan te sluiten die de correcte werking van het hele systeem controleert.

WERKING**Ingang:**

- de losse klant drukt bij aankomst op de knop van de ingangsterminal, neemt de ticket uit de automaat en rijdt de parkeerplaats op;
- de abonnee rijdt de parkeerplaats op door de transponderkaart bij de lezer te houden.

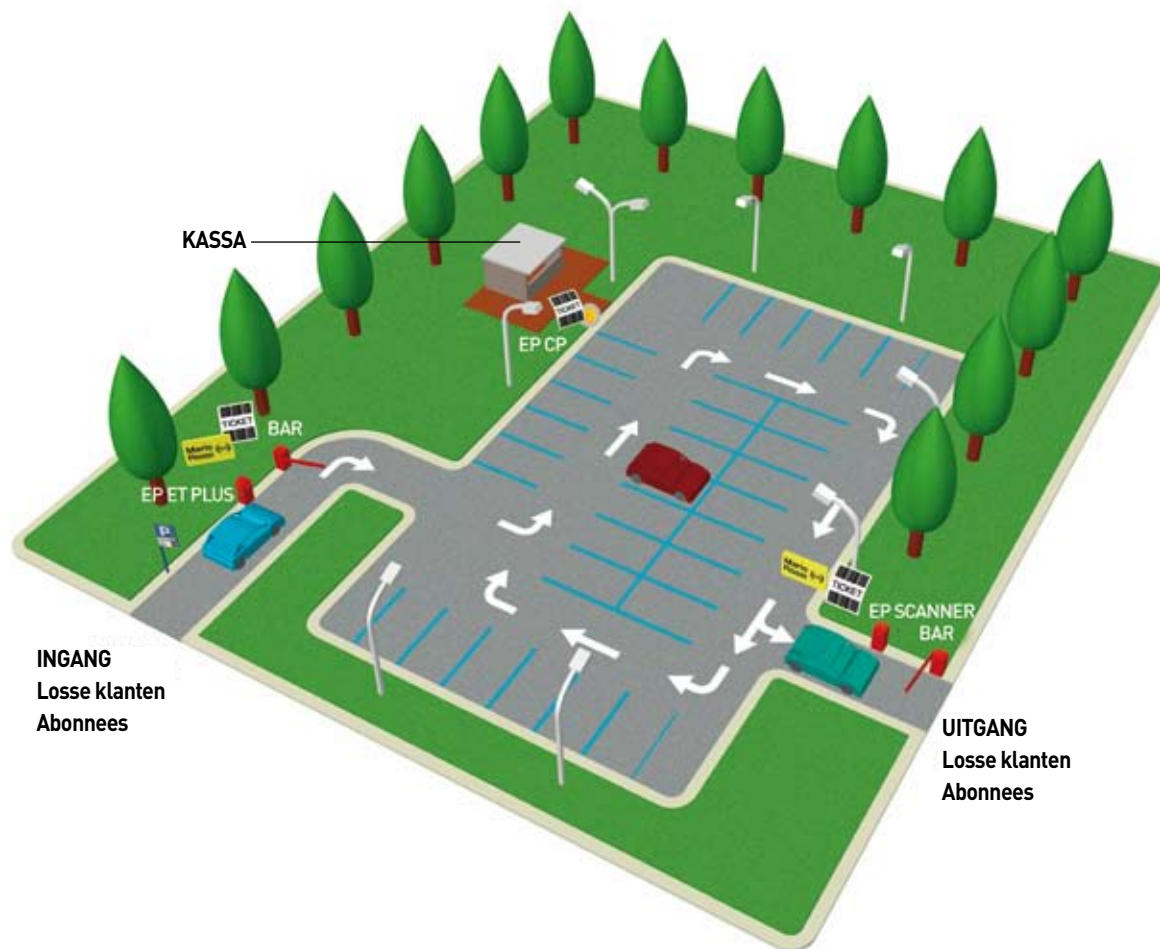
Betaling:

- de klant levert de ticket bij de gedecentraliseerde bemande kassa in, de kosten worden berekend en de medewerker geeft de geldig gemaakte ticket terug.

Uitgang:

- de losse klant houdt de geldig gemaakte ticket bij de optische lezer van de uitgangszuil en verlaat de parkeerplaats;
- de abonnee verlaat de parkeerplaats door de transponderkaart bij de lezer te houden.

CODE	COMPONENT	AANTAL
MINIMALE CONFIGURATIE		
P970039 00001	Ingangsterminal EASY PARK ET PLUS (met detector)	1
P970035 00003	Uitgangsterminal EASY PARK SCANNER (met detector)	1
R950006	EASY PARK BEMANDE KASSA (met: PC - Display - software-cd - Laserscanner - Kwitantieprinter - Omzetter RS485)	1
D110945	Magnetische lus terminal 3 m	4
P940030 00002	Slagboom	2
N728020	Hele arm van 3 m	2
D730251	Verankeringsplaat	2
P120003 00001	Rubberen profiel voor slagboom	2
Overige accessoires van de slagboom zijn verkrijgbaar op aanvraag		



LAY-OUT

De ingangs- en uitgangsterminals zijn op de kassa aangesloten met één CAT5-kabel.

→ Signalering van de status van de apparatuur rechtstreeks op de PC:

- diagnostiek apparatuur
- alarm tickets bijna op
- alarm weggerukte slagboom
- alarm stoot bij terminal

→ Verzenden van commando's naar de apparatuur:

- slagboom open/dicht
- instelling werkwijze baan
- instelling serviceberichten

→ Signalering telling vrije plaatsen

→ Automatische besturing paneel vrij/vol

LEGENDA

EP ET PLUS	Ingangsterminal EASY PARK ET PLUS (met detector)
EP SCANNER	Uitgangsterminal EASY PARK SCANNER (met detector)
EP CP	EASY PARK BEMANDE KASSA
BAR	Slagboom

TYPE

Vergeleken bij de vorige oplossing kunnen met deze oplossing de personeelskosten worden teruggebracht door de parkeerplaatsen langer aan te bieden (ook 's nachts) zonder een medewerker bij de kassa.

WERKING**Ingang:**

- de losse klant drukt bij aankomst op de knop van de ingangsterminal, neemt de ticket uit de automaat en rijdt de parkeerplaats op;
- de abonnee rijdt de parkeerplaats op door de transponderkaart bij de lezer te houden.

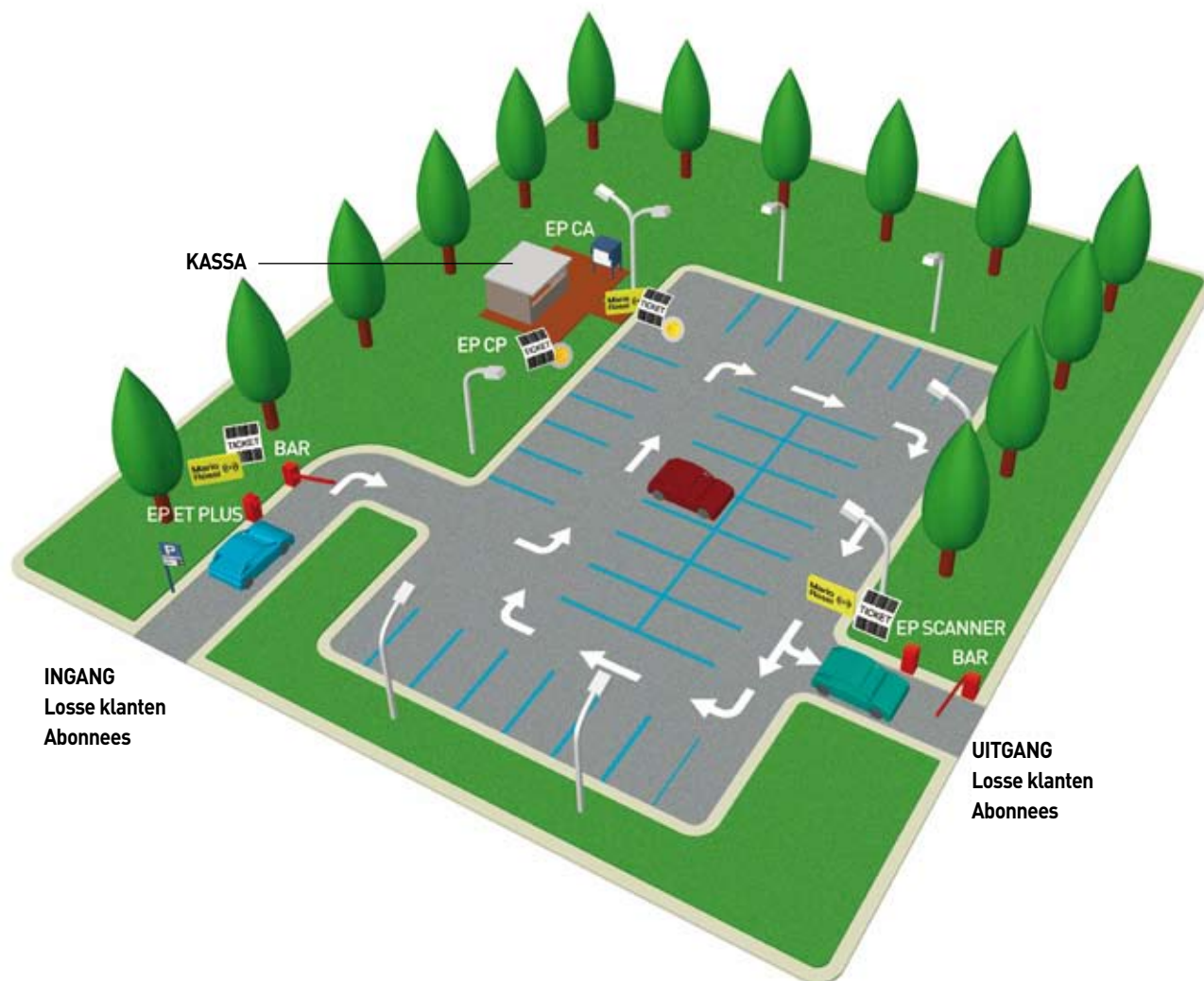
Betaling:

- de losse klant levert de ticket bij de gedecentraliseerde bemande kassa in, de kosten worden berekend en de medewerker geeft de geldige gemaakte ticket terug;
- of
- de losse klant toont de ticket bij de automatische kassa die op munten en bankbiljetten werkt. Na betaling wordt de ticket geldig gemaakt voor de uitgang en de kassa geeft een bon af.

Uitgang:

- de losse klant houdt de geldig gemaakte ticket bij de optische lezer van de uitgangszuil en verlaat de parkeerplaats;
- de abonnee verlaat de parkeerplaats door de transponderkaart bij de lezer te houden.

CODE	COMPONENT	AANTAL
MINIMALE CONFIGURATIE		
P970039 00001	Ingangsterminal EASY PARK ET PLUS (met detector)	1
P970035 00003	Uitgangsterminal EASY PARK SCANNER (met detector)	1
P970040 00001	EASY PARK AUTOMATISCHE KASSA	1
R950006	EASY PARK BEMANDE KASSA (met: PC - Display - software-cd - Laserscanner - Kwitantieprinter - Omzetter RS485)	1
D110945	Magnetische lus terminal 3 m	4
P940030 00002	Slagboom	2
N728020	Hele arm van 3 m	2
D730251	Verankeringsplaat	2
P120003 00001	Rubberen profiel voor slagboom	2
Overige accessoires van de slagboom zijn verkrijgbaar op aanvraag		



LAYOUT

De ingangs- en uitgangsterminals zijn op de kassa aangesloten met één CAT5-kabel.

→ Signalering van de status van de apparatuur rechtstreeks op de PC:

- diagnostiek apparatuur
- alarm tickets bijna op
- alarm weggerukte slagboom
- alarm stoot bij terminal

→ Verzenden van commando's naar de apparatuur:

- slagboom open/dicht
- instelling werkwijze baan
- instelling serviceberichten

→ Signalering telling vrije plaatsen

→ Automatische besturing paneel vrij/vol

De automatische kassa is op de bemande kassa aangesloten met een CAT5-kabel via een TCPIP-protocol. Vanuit de bemande cabine kunnen de werking en de status van de automatische kassa in real time worden gecontroleerd.

LEGENDA

EP ET PLUS	Ingangsterminal EASY PARK ET PLUS (met detector)
EP SCANNER	Uitgangsterminal EASY PARK SCANNER (met detector)
EP CA	EASY PARK AUTOMATISCHE KASSA
EP CP	EASY PARK BEMANDE KASSA
BAR	Slagboom

TYPE

Deze oplossing is geschikt voor parkeerplaatsen waar de ingangsbahn naast de uitgangsbahn ligt.

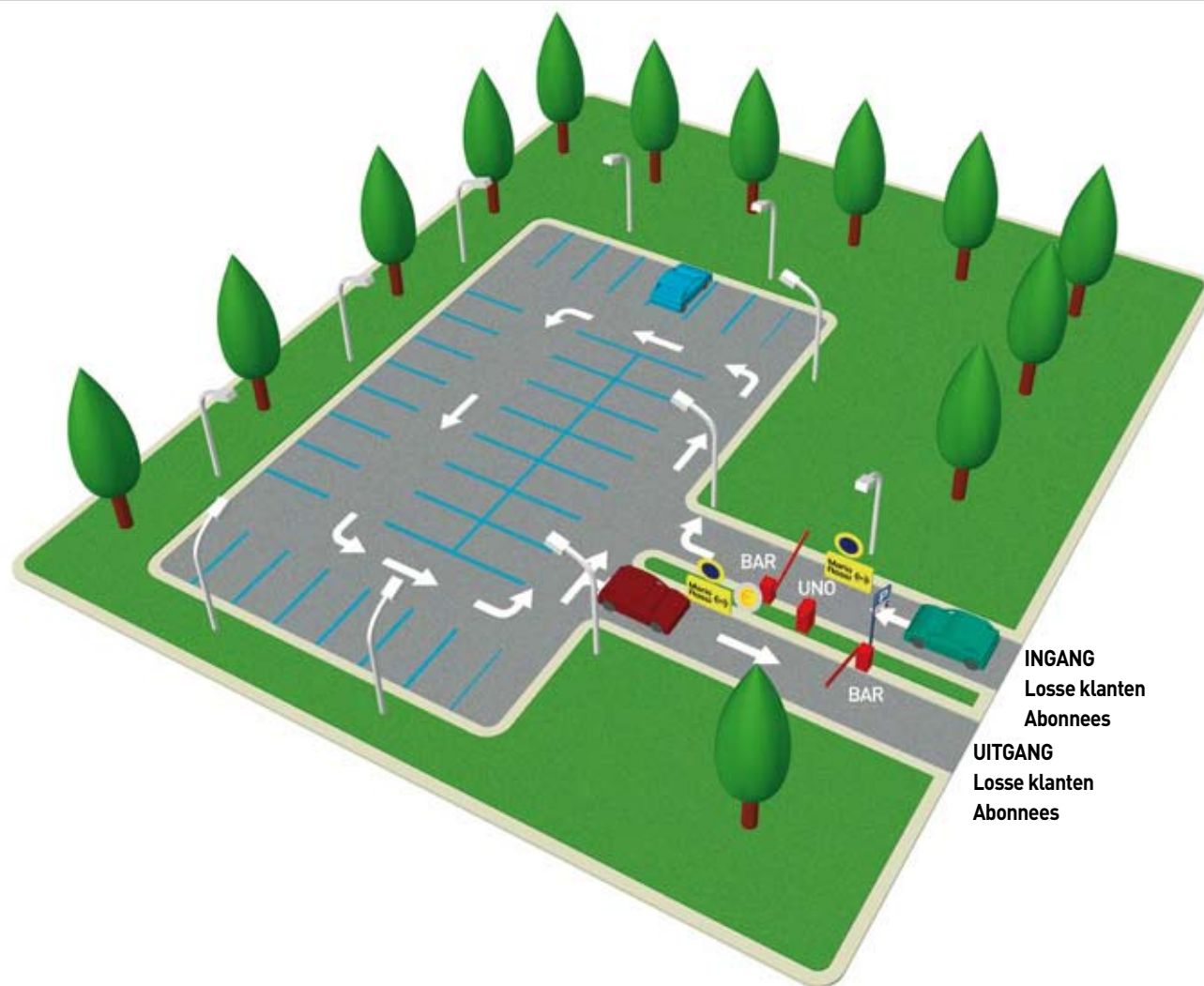
WERKING**Ingang:**

- de losse klant drukt bij aankomst op de knop, neemt de transpondermunt eruit en rijdt de parkeerplaats op;
- de abonnee rijdt de parkeerplaats op door de transponderkaart bij de lezer te houden.

Betaling en uitgang:

- de losse klant werpt de munt in de multifunctionele terminal Uno. Op het display verschijnt het verschuldigde bedrag op basis van de uurtarieven die door de beheerder zijn ingesteld. Betaling geschiedt vanuit de auto met muntgeld. Er kan om een betaalbewijs worden gevraagd. Na betaling wordt de slagboom geopend.
- de abonnee verlaat de parkeerplaats door de transponderkaart bij de lezer te houden.

CODE	COMPONENT	AANTAL
MINIMALE CONFIGURATIE		
P970037	MULTIFUNCTIONELE TERMINAL UNO (met detector)	1
D110945	Magnetische lus terminal 3 m	4
P940030 00002	Slagboom	2
N728020	Hele arm van 3 m	2
D730251	Verankeringsplaat	2
P120003 00001	Rubberen profiel voor slagboom	2
Overige accessoires van de slagboom zijn verkrijgbaar op aanvraag		

**LEGENDA**

- UNO** MULTIFUNCTIONELE TERMINAL UNO (met detector)
BAR Slagboom

INGANG
Losse klanten
Abonnees

UITGANG
Losse klanten
Abonnees

ACCESSOIRES

20

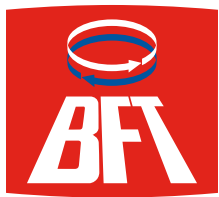
CODE	COMPONENT	OPLOSSING
P800018	Transpondermunt	6
D110912	Transponderkaart	2 3 4 5 6
P800015	Verpakking van 100 munten voor uitgangsterminal EASY PARK COIN	1 2
P800023	Rol tickets voor ingangszuil EASY PARK (verpakking 5 stuks)	1 2 3 4 5
P800024	Rol bonnen BEMANDE KASSA (verpakking 5 stuks)	3 4 5
P800021	Rol thermisch papier voor bonnen MULTIFUNCTIONELE TERMINAL UNO (verpakking 5 stuks)	6
P800014	Telepark lezer	
P800017	Voertuigkaart	
P800011	Leessysteem kentekens	

CONDITIONS OF SALE

BFT voorziet de installatie (het testen van het systeem en de opleiding) die specifiek in de offerte en onderhoudscontracten zullen bepaald worden.

De prijzen en betalingsvoorwaarden worden in de offerte vermeld.

BFT verschaft zich het recht om de gepaste technische wijzigingen aan te brengen ter verbetering van de producten uit het catalogus.



Opens the future

COMPANY WITH INTEGRATED
MANAGEMENT SYSTEM CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001:2000 =
ISO 14001:2004

D832277 01001 - rev. 01 - Marzo 2007

BFT S.P.A.

Via Lago di Vico 44
36015 Schio (Vi) / Italy
tel. +39 0445 69 65 11
fax +39 0445 69 65 22
www.bft.it - e-mail: info@bft.it

BFT Automation UK Ltd
Unit 8E, Newby Road
Industrial Estate
Hazel Grove, Stockport,
Cheshire, SK7 5DA - UK
tel. +44 (0) 161 4560456
fax +44 (0) 161 4569090
e-mail:
info@bftautomation.co.uk

AUTOMATISMES BFT FRANCE
13 Bdl. E. Michelet
69008 Lyon - France
tel. +33 (0)4 78 76 09 88
fax +33 (0)4 78 76 92 23
e-mail: contacts@
automatismes-bft-france.fr

BFT Torantriebssysteme GmbH
Faber-Castell-Straße 29
D - 90522 Oberasbach - Germany
Tel. +49 (0)911 766 00 90
Fax +49 (0)911 766 00 99
eMail:
service@bft-torantriebe.de

BFT BENELUX SA
Parc Industriel 1
Rue du commerce 12
1400 Nivelles - Belgium
tel. +32 (0)67 55 02 00
fax +32 (0)67 55 02 01
e-mail: info@bftbenelux.be

BFT-ADRIA d.o.o.
Obrovac 39
51218 Dražice (Rijeka)
Hrvatska - Croatia
tel. +385 (0)51 502 640
fax +385 (0)51 502 644
e-mail: info@bft.hr

BFT Polska Sp. z o.o.
ul. Kotacińska 35
03-171 Warszawa / Poland
tel. +48 22 814 12 22 - fax +48
22 814 39 18
e-mail: biuro@bft.com.pl

BFT USA
BFT U.S., Inc.
6100 Broken Sound Pkwy. N.W.
Suite 14
Boca Raton, FL 33487,
U.S.A.
T: +1 561.995.8155
F: +1 561.995.8160
info.bft@bft-usa.com

BFT GROUP ITALIBERICA
DE AUTOMATISMOS S.L.
Pol. Palou Nord,
Sector F - C/Cami - Can Basa nº 6-8
08401 Granollers - (Barcelona) - Spain
tel. +34 938 61 48 28
fax +34 938 70 03 94
e-mail: bftbcn@
bftautomatismos.com

P.I. Comendador - C/
informática, Nave 22 - 19200
Azuqueca de henares
(Guadalajara) - Spain
tel. +34 949 26 32 00
fax +34 949 26 24 51
e-mail: administracion@
bftautomatismos.com