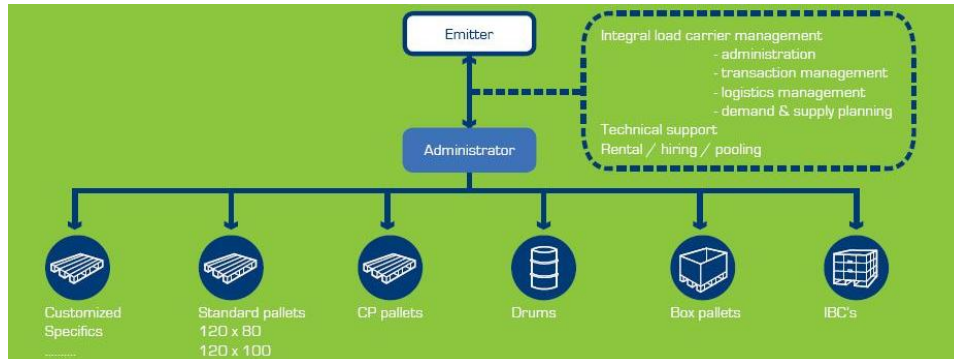


Load Carrier Relax



Een juiste ladingdrager is van groot belang om producten veilig te kunnen opslaan en transporteren. De ladingdrager zorgt ervoor dat de producten gedurende het hele traject van productie naar gebruiker, beschermd worden tegen schade, vervuiling en andere invloeden van buitenaf. Belangrijk is ook dat de ladingdrager solide is voor gebruik met heftrucks en andere transportmiddelen en bij voorkeur voldoet aan de standaard afmetingen. Kortom, aan een ladingdrager worden hoge eisen gesteld en vormt hiermee een aanzienlijke kostenpost voor de producent. Een ladingdrager zal daarom in de regel ook meerdere keren gebruikt worden en weer naar de bron teruggevoerd.

De verschillende producteigenschappen zorgen ervoor dat binnen een bedrijf een diversiteit aan type ladingdragers voorkomen. Voor de voortgang van het productieproces is een 100% beschikbaarheid van direct te gebruiken lege ladingdragers enorm belangrijk. Hier komt een omvangrijk logistiek proces bij kijken.

Na productie is de ladingdrager een (on)bepaalde tijd in gebruik en gaat mee met het product op voorraad. Na een signaal dat de ladingdrager beschikbaar is gekomen wordt deze gecollecteerd en vinden diverse bewerkingen plaats zoals sorteren; inspecteren; repareren en wassen. Allerlei factoren zoals seizoensinvloeden, productie batchgrootte en verkoopacties eisen een scherp beheer van de in omloop zijnde ladingdragers. Registratie vindt vaak plaats in meerdere systemen waardoor een gebrek is aan inzicht en transparantie. Door incomplete informatie, verliezen en beschadigingen ziet een bedrijf zich genoodzaakt extra ladingdragers aan te schaffen om verschillen in vraag en aanbod op te vangen.

Een goed beheer van ladingdragers is geen sinecure en werk voor specialisten die dag in dag uit aandacht en focus hebben op dit beheer. 2Return ontzorgt met haar "Load Carrier Relax" oplossing de producent. De nauwgezette, efficiënte werkwijze van 2Return garandeert de beschikbaarheid van de juiste typen ladingdragers, van de juiste kwaliteit, op het juiste moment op de juiste plaats tegen een minimale Total Cost of Ownership.