

Trelast - identifisering av artikler og bruk av EDI

| Versjon | Dato | Endring | Godkjent |
|---------|-------------|---|----------|
| V01 | 11.jan 2011 | Første versjon foreligger | |
| V02 | 9.feb2011 | Begrepene F-pak og T-pak benyttes gjennomført | |
| | | Unikhet på GTIN i tabeller innføres | |
| | | I kapittel B innføres GTIN også på prisenhet | |
| | | I første avsnitt kapittel D er det lagt til en setning om leveranse | |
| | | Kapittel F Overflatebehandlede produkter er nytt | |
| V03 | 22.feb 2011 | Språklige forbedringer | |
| V04 | 7.mars 2011 | I kapittel B1 er GTIN for prisgiver F-pak tatt bort. | |
| | | Tillegg av setning i kapittel B1 om EDI-bruk | |

Trelast omsettes i to hovedgrupperinger, fallende lengder og faste lengder.

I hver av disse hovedgrupperingene finnes det igjen to typer artikler, nemlig et Standardsortiment av trelastartikler og produsentspesifikke artikler.

I det følgende oppsettet forklares hvordan disse artiklene skal defineres i NOBB og anvendes i utveksling av EDI-dokumenter.

A Artikler med fallende lengde

1. Artikler i Standardsortiment

TI (Treindustrien) er vareeier og definerer hver av disse artikler i NOBB med grunnleggende informasjoner med GTIN på F-pak (løpemeter) og T-pak (pakke, multipakke).

TI legger også inn en snittverdi på antall løpemeter som ei pakke eller multipakke inneholder.

Produsenter som ønsker å være prisgiver på en artikkel, må legge inn eget GTIN på F-pak (løpemeter) i NOBB.

Prisgivers GTIN på løpemeter må benyttes til merking.

Oppsummert må følgende informasjoner ligge i NOBB.

| Paknings-klasse | GTIN fra TI | GTIN fra prisgiver | Består av (eks) | Beskrivelse | NOBB | |
|-----------------|---------------|--------------------|-----------------|-------------------|----------|-------|
| | | | | | nummer | enhet |
| | | | | Prisenhet | 12345678 | LM |
| F-pak | 1234567890123 | 2345678901231 | 1 LM | Minste salgsenhet | 12345678 | LM |
| T-pak | 3456789012312 | | 470 F | Pakke | 12345678 | PAK |
| T-pak | 4567890123123 | | 360 F | Multipakke | 12345678 | MPK |

Alle GTIN i tabellen kan benyttes i en EDI-bestilling for å identifisere artikkel/pakning dersom den er bestillbar.

Samme GTIN som var på en linje i bestillingen, skal returneres i ordrebekreftelsen. I

pakkseddel og faktura skal produsentens (prisgivers) GTIN på LM benyttes som artikkelidentifisering.

2. Artikler som er produsentspesifikke

Hver produsent kan bruke NOBB til å definere artikler som er produsentspesifikke.

Produsenten må definere GTIN på alle aktuelle pakninger.

GTIN for løpemeter benyttes til merking.

| Paknings- klasse | GTIN fra TI | GTIN fra prisgiver | Består av | Beskrivelse | NOBB | |
|---------------------|-------------|-----------------------|--------------|----------------------|----------|-------|
| | | | | | nummer | enhet |
| | | | | Prisenhet | 12345678 | LM |
| F-pak | | 2345678901231 | 1 LM | Minste salgsenhet | 12345678 | LM |
| T-pak | | 3456789012123 | 470 F | Pakke | 12345678 | PAK |

B Identifisering av artikler med fast lengde med prisenhet løpemeter

1. Artikler i Standardsortiment

På samme måte som for fallende lengder, tildeler TI GTIN på alle nivåer. Produsent (prinsgiver) tildeler GTIN på F-pak. Forskjellen fra trelast med fallende lengder er enheten STK på F-pak.

| Paknings klasse | GTIN fra TI | GTIN fra prisgiver | Består av (eks) | Beskrivelse | NOBB | |
|--------------------|---------------|-----------------------|--------------------|----------------------|----------|-------|
| | | | | | nummer | enhet |
| | | 4567890123123 | 1 LM | Prisenhet | 12345678 | LM |
| F-pak | 1234567890123 | | 4,5 LM | Minste salgsenhet | 12345678 | STK |
| T-pak | 2345678901123 | | 100 STK | Pakke | 12345678 | PAK |

Det kan også benyttes D-pak som da blir en pakning mellom F og T med samme behandlingsregler som T-pak.

GTIN fra TI for F-pak eller T-pak benyttes i EDI-bestilling og -ordrebekreftelse.

2. Artikler som er produsentspesifikke

Produsenten kan legge inn produsentspesifikke fastlengde produkter. Dette følger de samme prinsipper som for fallende lengder.

| Paknings klasse | GTIN fra TI | GTIN fra prisgiver | Består av (eks) | Beskrivelse | NOBB | |
|--------------------|----------------|-----------------------|--------------------|----------------------|----------|-------|
| | | | | | nummer | enhet |
| | | 5678901234123 | 1 LM | Prisenhet | 12345678 | LM |
| F-pak | | 1234567890123 | 4,5 LM | Minste salgsenhet | 12345678 | STK |
| T-pak | | 3123456789012 | 100 STK | Pakke | 12345678 | PAK |

C Generelt om merking av trelast

1. Artikler med variabel lengde

Den samme merkingsstandard som har vært benyttet tidligere, skal også benyttes videre. Dette er GS1 128 med AI=01 med produsentens GTIN på løpemeter og AI=3112 med lengde i meter med to desimaler. Denne standarden benyttes på alle pakninger.

2. Artikler med fast lengde

Den samme merkingsstandard som for variabel lengde, anbefales benyttet. Dersom STK er definert som prisenhet, følges regelverk for standardvarer i NOBB. Dette krever at individet merkes med GTIN-13 for STK.

D Generelt om EDI for trelast med fallende lengder

Ved elektronisk bestilling av trelast kan GTIN for pakke benyttes for identifisering, og mengde angis i antall pakker. Multipakke følger samme regel som pakke. I ordrebekreftelse benyttes samme GTIN som i bestillingen og bekreftet kvantum i antall pakker. I tillegg angis kvantum i løpemeter i henhold til snitt pakkestørrelse i NOBB(TI verdi). For produsentspesifikke artikler må produsenten ha oppgitt et snittinnhold for pakken i NOBB.

Alternativt kan GTIN for løpemeter benyttes for identifisering, og mengde angis i løpemeter. Her kan enten TIs eller prisgivers GTIN benyttes. I ordrebekreftelse benyttes samme GTIN som i bestillingen og bekreftet kvantum i løpemeter.

I pakkseddel skal alltid antall løpemeter angis. Standarden åpner også for angivelse av løpemeter per pakke (dette avhenger av ambisjonsnivå som blir brukt på pakkseddel). Her benyttes leverandørens (prisgivers) GTIN.

I faktura angis alltid antall løpemeter som fakturert kvantum, og i tillegg kan antall pakker som er levert, oppgis på linja.

E Generelt om dokumentasjon

Prisgiveren må sørge for at nødvendig dokumentasjon på artikkelen foreligger i NOBB. TI har utarbeidet maler for dette.

F Overflatebehandlede produkter

TI (Treindustrien) innstiller på at overflatebehandlede produkter utover grunnet, defineres som produsentspesifikke produkter.