

## PRODUKTSPEKIFIKASJON

Art. navn: NLP Plastkasse 106

Art. nummer: 0103

EPD nummer: 2631844



### PRODUKTBEKRIVELSE

Dimensjoner	Utvendig (mm) +/- 2%	Innvendig bunn +/- 2%	Arbeidshøyde øvre bøyleposisjon +/- 2%	Arbeidshøyde nedre bøyleposisjon +/- 2%
Lengde (mm)	600	552		
Bredde (mm)	400	352		
Høyde (mm)	106		80	50
Volum			16 liter	10 liter

Vekt komplett lastbærer	1,208 Kg. +/- 5 %
-------------------------	-------------------

Materialer Lastbærer	Matvaregodkjent High Impact Polypropylen
Materiale Bøyle	Polyamid (PA6) med 50% glassfiber
Resirkulert materiale	Resirkulert råvare av matvaregodkjent High Impact Polypropylen kan blandes inn

Kapittel: 0303	Dok nr: 06 Vers nr: 05	Gyldig fra: 27.08.20	Utarbeidet av: SMSS	Revidert av: SMSS	Godkjent av: FH	Side 1 av 3
----------------	---------------------------	-------------------------	------------------------	----------------------	-----------------	-------------

### STABLING

<b>Istablingssystem</b>	2 stk. bøyer
<b>Trinnvis stablehøyde (Høy)</b>	93 mm (+/- 2%)
<b>Trinnvis stablehøyde (Lav)</b>	63 mm (+/- 2%)
<b>Istablingshøyde</b>	40 mm (+/- 2%)
<b>Maksimum vekt per enkelt lastbærer (eks. produktvekt)</b>	Maksimum anbefalt innholds vekt pr enkelt lastbærer (høy stableposisjon): 7,0 Kg. Maksimum anbefalt innholds vekt pr. enkelt lastbærer (lav stableposisjon): 5,0 Kg.
<b>Maksimum stablebelastning</b>	Maksimum vekt på nederste lastbærer = 177 Kg. Dynamisk
<b>Kommentar belastning</b>	Dynamisk belastning avhenger av hvilken stablemetode og transportsikring som brukes i biler og generell håndtering av lastbæreren
<b>Temperaturområde</b>	-30 °C til +40 °C  All oppgitt last er statisk og i en temperatur på +21 °C +/- 2 °C i 7 dager. Det bemerkes at stablestyrken for Polypropylen påvirkes og avhenger av temperatur. Alle termoplaster øker sin slagseighet ved økt temperatur og reduseres ved lave temperaturer.

### RFID OG STREKKODE

Kassen er utstyr med to stk. RFID brikker og strekkode. RFID- og strekkode er plassert på begge langsider. Se bilde for plassering.

Mer informasjon om RFID og strekkode kan hentes på NLPs hjemmeside [www.nlpool.no](http://www.nlpool.no).



### MERKING AV KASSER

Kassen har etikettholder på begge kortsider, tilpasset etikett u/lim på størrelsen 130x45 mm

Ved bruk av etikett med lim, skal følgende leverandør, etikett-type og lim benyttes:

Leverandør	Type etikett og lim
Raflatac	Thermal Top 200 / RP-45LW
Raflatac	Thermal Top P 200 / RP45LW
Fasson	Vellum Extra / WR 3000

### Plassering av etikett

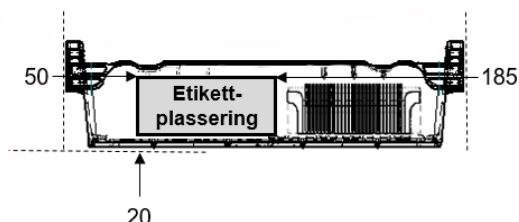
Etikett med lim skal **kun** plasseres på angitt område, se tegning under. Her illustreres det med mål i mm hvor etiketten kan plasseres fra kassens kant og bunn.

Etiketten skal **maks** være 45 mm høy.

Ingen etiketter på kassens langside.



Ingen etikettplassering



### VASK AV KASSER

Produktet vaskes i tunellvaskemaskin for kassevask, hvor fremmedlegemer og etikettrester fjernes i størst mulig grad.

Kasse og bøyle skal være hel og kassen skal ha ingen synlig forurensning.

Avvik opptil Ø 30 mm kan likevel forekomme.

### LEVERANSE

Kassen leveres i flere TPU varianter, se gjeldende utvalg på NLPs hjemmeside [www.nlpool.no](http://www.nlpool.no).

Kapittel: 0303	Dok nr: 06 Vers nr: 05	Gyldig fra: 27.08.20	Utarbeidet av: SMSS	Revidert av: SMSS	Godkjent av: FH	Side 3 av 3
----------------	---------------------------	-------------------------	------------------------	----------------------	-----------------	-------------