

## Vysvetľovanie.

**Obstarávateľ:** Pivovar STEIGER a.s.

**Predmet zákazky:** Technológia na paletizáciu skupinových balení plechovkových nápojov.

**ID:** 51462

**Otázka:**

Prosím o zaslanie detailnejšieho popisu požadovanej paletizácie. Ako sú balene výrobky, rozmery, váha. Ako prichádzajú orientované? Ako si predstavujete výstup z paletizácie?

**Odpoveď:**

Rozmer balíka (tray) v ktorom je zabalené 24 ks plechoviek - 500ml - rozmer balíka 400x270x170 mm - váha 12,2-12,5 kg.

Rozmer balíka (tray) v ktorom je zabalené 24 ks plechoviek - 330ml - rozmer balíka 400x270x115 mm - váha 8,1-8,3 kg.

Požadované množstvo uložené na 1 Europalety pri 500 ml plechovke je 7 poschodí a pri 330 ml plechovke sú 2 alternatívy a to 10 a 12 poschodí.

K paletizátoru po dopravníku prichádza orientovaná širšou stranou. Tieto balíky paletizátor ukladá na paletu nasledovne:

Europalety															
Vrstva 1,3,5,7								Vrstva 2,4,6							
9,11 platí pre 330 ml								8,10,12 platí pre 330 ml							

**Otázka:**

Max. požadovaná výška/počet vrstiev plnej EURO palety aj DD palety.

**Odpoveď:**

Požadované množstvo uložené na 1 Europalety pri 500 ml plechovke je 7 poschodí a pri 330 ml plechovke sú 2 alternatívy a to 10 a 12 poschodí.

Pri DD palety výška počet vrstiev pri 500 ml je 7 poschodí a pri 330 ml je to 10 poschodí. Jednotlivé poschodia sa neprekrývajú preložkami.

**Otázka:**

Ma ovíjачka paliet obsahovať aj vrchný prekryv palety?

**Odpoveď:**

Po uložení na paletu je potrebné obaliť fóliou. Neprekrývať.

**Otázka:**

Čo sa týka ovíjania DD paliet - tieto chcete ovíjať každú samostatne a následne aj spolu na EURO palety?

**Odpoveď:**

Požadujeme ovíjanie DD paliet každú samostatne. Ukladanie na jednotlivé vrstvy bude totožné s EURO paletou mimo 4 trayov (uložené celkovo 5 ks) s prečnievaním 7 cm mimo EURO palety.

**Otázka:**

Poprosíme o zaslanie výkresu existujúcej linky/haly s určeným miestom inštalácie technológie vo formáte dwg.

Odpoveď:

Výkres nie je možné poskytnúť. Rozmer miestnosti kde by mal byť paletizátor umiestnený je 37x7,5x4 (výška) m.