

Přehled

Modulární kontejnery CHEP umožní nejen lepší opravu automobilových dílů. Jsou také součástí uceleného obalového řešení, které pomáhá snižovat náklady ve všech fázích dodavatelského řetězce.

Od správy až po skladování, distribuci a zážení, správu inventáře a vnitropodnikovou logistiku – vratné obaly společnosti CHEP zlepšují efektivitu a výkon dodavatelského řetězce v automobilovém průmyslu.

Všechny kontejnery pro automobilový průmysl jsou vyrobeny z trvanlivého, recyklovatelného plastu a jsou stohovatelné. Konstrukce pro opravky umožňuje nošení v ruce a hladké vnitřní stěny zajistí maximální odolnost, bezpečné stohování a ochranu produktu.

Kontejnery pro automobilový průmysl od společnosti CHEP umožňují maximální využití prostoru. Dodáváme je již připravené k použití, takže ušetříte náklady na skladování a umývání. Kontejnery CHEP přijímá většina výrobců a dodavatelů v automobilovém průmyslu.



Vlastnosti a výhody

Pro opravky je možné do sebe bezpečně zachytit a vytvořit tak standardní manipulační jednotky dle konkrétního typu kontejneru, tvořící stabilní přepravní platformu.

Není třeba přebalovat ani fázovat – díky modulární konstrukci a několika velikostem je možné nejvyšší díly dodat až k lince.

Odolný materiál a posílená vnitřní žebra zajišťují maximální odolnost a bezpečné stohování a snižují poškození výrobků.

Díky jednotným specifikacím jsou vhodné pro automatickou výrobu a stohování u linky.

Snižte dopad na životní prostředí a eliminujte odpad v dodavatelském řetězci díky plně recyklovatelným materiálům.

Snadná identifikace obsahu kontejneru díky vysoce viditelným držákům na štítky dle průmyslových standardů.

Efektivnější manipulace a vyšší komfort i bezpečnost díky ergonomickým držádkům.

Specifikace

Rozměry – v milimetrech

	Délka	Šířka	Výška
Vnější	594	396	280
Vnitřní	544	364	242

Jmenovitá kapacita a hmotnost

Maximální kapacita	48 ltr
Maximální hmotnost nákladu	20 kg
Vlastní hmotnost	2.97 kg

Konfigurace a stohování

Pro použití na paletě 1200 x 800 mm (kód 03), s paletovým víkem (kód 50):

Počet jednotek na vrstvu na paletě: 4

Stohovatelné vrstvy: 3

Max. počet jednotek na paletě: 12

Víko pro automobilový průmysl (1200 x 800): 1

Pro použití na paletě 1200 x 1000 mm (kód 60), s paletovým víkem (kód 61):

Počet jednotek na vrstvu na paletě: 5

Stohovatelné vrstvy: 3

Max. počet jednotek na paletě: 15

Víko pro automobilový průmysl (1200 x 1000): 1

Manipulační jednotky pro opravky svažte s pomocí dvou plastových pásek.

Na rovném a pevném povrchu je samotná víka R-KLT možné skladovat až po 12 kusech na sobě.

Teplotní rozsah

Minimální / maximální -20 °C / 60 °C

Poznámky

Materiály

Polypropylen, modrá barva RAL 5003

Doporučené použití / aplikace

Popruhy, vsuvkové ventily, kryty zrcátek, těsnění