

SYC (T) KALLISTAVA TYNNYRITRUKKI

KÄYTTÖOHJE

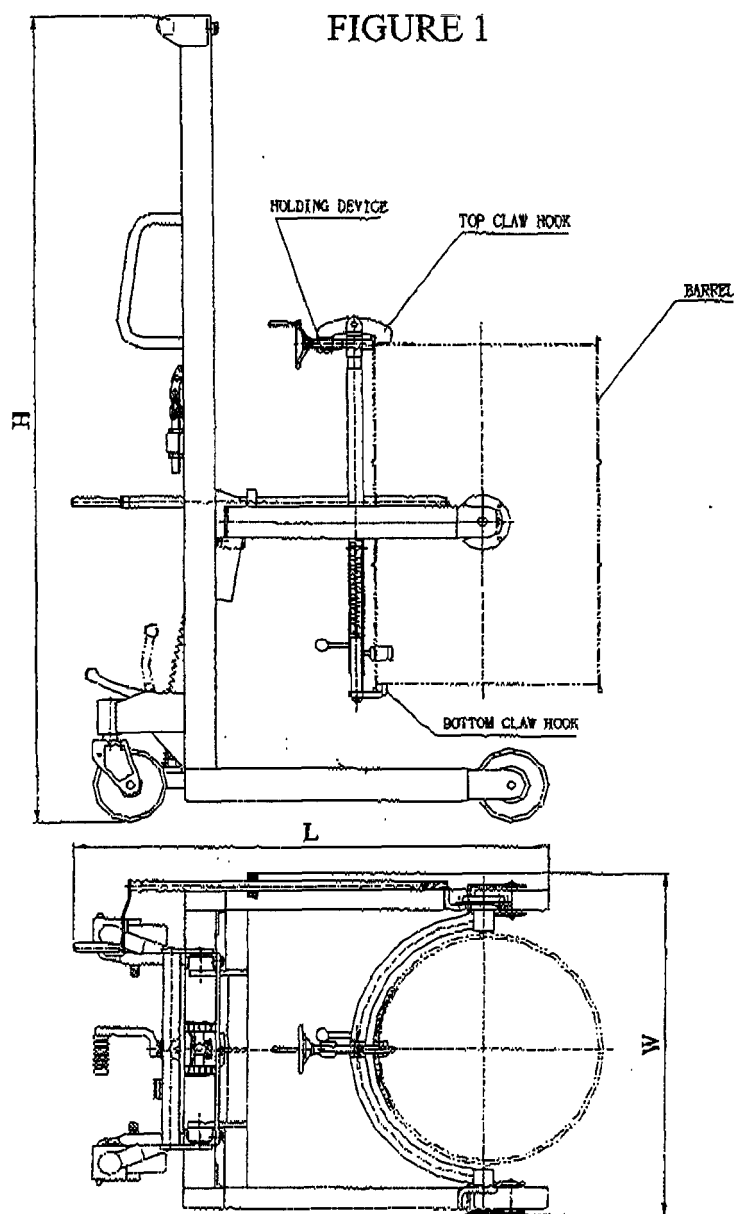
SYC (T) 3.5 KALLISTAVA TYNNYRITRUKKI I KÄYTTÖOHJE

Tämä ohjekirja sisältää kaikkia ohjeita koneen käyttämiseksi ja tarvittavia tietoja sen oikeaksi käytöksi.

Tämä kone on suunniteltu tynnyrien nostamiseksi, kiertämiseksi ja kasaamiseksi tasaisella lattialla. Erityinen pitolaite on suunniteltu varmaksi ja luotettavaksi pitämiseksi. Helppo siirtää ja käyttää. Se on kaikkein kätevin tapa käsitellä tynnyreitä.

II TEKNISET TIEDOT

Tekninen erittely ja pääasialliset mitat on esitetty taulukossa 1 ja KUVASSA 1.



II VIANETSINTÄ

Vika	Syy	Ratkaisu
Ei voi nostaa suunniteltuun korkeuteen	Paineöljyä ei ole kyllin	Lisää paineöljyä
Nostava öljytankki ei voi nostaa	1. Öljy on liian viskoosista tai öljyä ei ole tankattu	Lisää riittävästi paineöljyä tai vaihda öljy määrätyn tason mukaisesti
	2. Öljy on epäpuhdasta ja se ei anna syöttöventtiilin sulkeutua tiheästi	Poista epäpuhtaudet tai vaihda öljy
	3. Jalkapedaali tai vetojousi on tukkeutunut, niin että päästöventtiili ei ole suljettu korkeimmassa asennossa, tai tukkeutunut vieraiden esineiden takia	Tarkista vetojousi, säädä jalkapedaali korkeimmassa sulkemisasennossa, poista vieraat esineet
	4. Jalkapedaali tai päästöventtiili ei ole säädetty oikeaan asentoon	Päästä vetojousi ja pedaalia kytkevä hakaruuvi, säädä monta kertaa, kunnes se on oikeassa asennossa, sen jälkeen pingota hakaruuvi ja vaihda vetojousi
Nostettua alustaa ei voi laskea alas	1. Öljynpäästöpedaalia ei ole säädetty	Säädä; korjaa tai vaihda männän varsi tai laakerit, niin kuin edellä mainittu
	2. Mäntää vaikuttaa liian suuri vastapainokuormitus ja jatkuva deformaatio	
	3. Alustan kehikko ja tela tai ketjupyörä on jumissa	
Öljyn tihkuminen tai vuoto	1. Pakkaustiiviste rikkoutunut tai ei toimi	Tarkista ja korjaa, vaihda tiiviste ja pingota putken kytkentäkohta
	2. Lievät raot tai halkeamat joissakin osissa	
	3. Ruuvaus löysä tai pakkaustiiviste ei ole pingotettu	

Taulukko 1

Suorituskyky	350kg
Nostokorkeus	1425mm
Mitat (pituus × leveys × korkeus)	1190mm × 890mm × 2000mm
Nettopaino	155kg

III RAKENNE

SYC (T) 3.5 kallistava tynnyritrukki kostuu hydraulisysteemistä, tynnyriä pitävästä laitteesta ja kallistajasta.

Kehikko on hitsattu korkealaatuisesta tyssäysraudasta.

Tämän tynnyritrukin avulla voi nostaa tynnyreitä manuaalisella nostolaitteella ja siirtää kuormia käsin. Hydraulikoneisto on varustettu palautusventtiilillä ja jalkapedaalilla ohjatakseen tynnyrin laskeutumismopeutta sekä taatakseen virheettömän ja luotettavan hydraulitoiminnan.

IV KONEEN KÄYTTÖ

Nosta tynnyriä pitävä laite vaadittavaan korkeuteen.

Lähesty tynnyrille ja ruuvaa pitolaite auki.

Laske pitolaitetta jalkapedaalin avulla alas, kunnes ylempi hammas saa kiinni tynnyrin ylemmästä reunasta, sen jälkeen ruuvaa pitolaite kiinni.

Nosta tynnyri tarvittavaan korkeuteen, paina alas alimmainen hammas, joka pitää tynnyriä alimmaisesta reunasta.

Vetää tai työnnä trukki manuaalisesti tarvittavaan paikkaan. Jos on tarvis tynnyriä kiertää, jarruta takapyöriä, että trukki ei liikkuisi. Jatka nostamista tarvittavaan korkeuteen. Tynnyrin nostamiseksi käännä kahvaa.

V HUOMIO

1. Käytä takapyörien jarrua, kun tynnyriä kierretään.
2. Varmista, että alimmainen hammas pitää kiinni tynnyrin alireunasta, kun tynnyriä kierretään.

VI HUOLTO

1. Trukin ympyröivän lämpötilan pitää olla 25~45°C.
2. Öljyn pitää filteroida puhtaaksi ja lisätä oikea-aikaisesti.
3. Enne trukin käyttöä tarkista, onko joka struktuuri normaalia ja joka kytkentäkohta pingotettu.