



Villa Manus

Käsiterapia

***Lastoitusvälineet,
työkalut ja kirjallisuus***

Sisällysluettelo

Kuumavesiallas ja verkko	s.	2
Kuumailmapuhallin		2
Sakset ja pihdit		3
Veitset		4
Merkkaus kynä		4
Dynamometri ja kiilatyyny		4
Lastakirjat ja DVD		5

ORFIT® Kuumavesialtaat/ Lasta-altaat ja kuumailmapuhallin



Suspan 1

Uudistettu !!

tuote nro 35096

Käytännölliset yksityiskohdat ja ominaisuudet!
Allaskoko 53 x 65 x 10 cm, tilavuus n. 20 l.
Tehokas 3000W. Saranoitu kiinteä kansi seisontatuella.
Ruostumatonta terästä. Altaan pohjaan rakennettu
lämmitysvastus ja vedenpoistovenktiili helpottavat puhdis-
tamista. Väliritilän voi nostaa vedenpinnan yläpuolelle
(ilman että sormet kastuvat), aktivoitua muovia altaasta
otettaessa. Lämpötilansäätö portaaton.
CE-merkitty, 6 kk takuu.



Suspan 2

tuote nro 32500/0

Allaskoko 55 x 35 x 20 cm, tilavuus n. 10 l.
Ruostumatonta terästä. Tehokas 1500W. Altaan poh-
jaan rakennettu lämmitysvastus helpottaa puhdistamis-
ta. Väliritilän voi nostaa vedenpinnan yläpuolelle (il-
man että sormet kastuvat), aktivoitua muovia altaasta
otettaessa. Portaaton lämpötilansäätö 90 asteeseen.
CE-merkitty, 12 kk takuu.

Verkko kuumavesialtaaseen

51 x 76 cm, valkoinen

Tuote nro 12800



Kuumailmapuhallin tuote nro 35351

Ilmavirran supistimella
Steinel, CE-hyväksytty 12kk valmistajan takuu
Puhallusvoimakkuuden ja lämpötilan (digitaalinen) säätö.
Ilmavirran supistin helpottaa työskentelyä pienten lastojen
valmistuksessa ja yksityiskohtien muokkauksessa.

Ilmavirran supistin saatavilla myös

erikseen. Tuote nro 10196

Sakset ja pihdit:



Sakset kevyet

Sopii ohuiden muovien, sidosten ja tarranauhojen leikkaamiseen.
Tuote nro 35063



Sakset hammastetut

Vahvat sakset sopivat paksumpienkin muovien leikkaamiseen. Palautusjousi keventää leikkaamista.
Tuote nro 35064



Sakset vahvat

Erittäin vahvat. Sopii paksumpienkin muovien leikkaamiseen, jopa 4mm levyille. Palautusjousi helpottaa leikkaamista.
Tuote nro 35065



Sakset vahvat

Tunnetaan myös nimellä Ginger Shears. Maailmalla yleisimmin käytetyt lastasakset. Keskivahvat.
Tuote nro 35066



Sakset kaarevat

Saksien kaareva terä helpottaa lastan viimeistelyä. Keskivahvat.
Tuote nro 7018



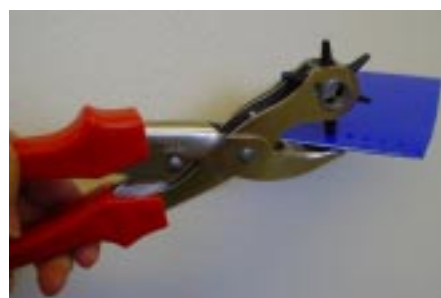
Sakset kaarevat

Tunnetaan myös nimellä MAYO-sakset. Kaareva terä helpottaa lastan viimeistelyä. Kevyet sakset ohuille materiaaleille ja tarkkaan leikkaamiseen. Terän pituus 5.7 cm
Tuote nro 6713947



Pihdit jousien taivutukseen

Pyöröpihdit jousien valmistamiseen halkaisijalla 5-10mm.
Tuote nro 35140



Reikäpihti

Hyvin tukevat. Kevytkäyttöiset, vaatii 70% vähemmän voimaa kuin tavalliset reikäpihdit. Nahkan, tarranauhojen ja muovin rei'itykseen. Tuote nro 35125B



Reiän vahvikkeen puristuspihdit

Reiän vahvistamiseen/ reunojen pyöristämiseen esim. nahassa, tarranauhassa tai Orfit muovissa 1,6-2 mm. Sis. 100kpl vahvikkeita.
Tuote nro 35134

200kpl reiän vahvikkeita,
halkaisija 7mm. Tuote nro 35137

Veitset, merkkaukynä, Dynamometri ja kiilatyyny:



Leikkausveitsi sormisuojalla

Tuote nro 12650
Suojaa sormia, turvaakaari,
väri harmaa
Varaterät 5 kpl
Tuote nro 126500-1



Leikkausveitsi turvaterällä

Tuote nro QU74174
Veitsen terä vetäytyy automaattisesti veitsen sisään leikattavan oinnan loppuessa. Väri keltainen.
Varaterät 50 kpl
Tuote nro QU74175



Viimeistelyveitsi Deburring

Tuote nro 35307
Muovilastojen reunojen viimeistelyyn. **Varaterät 10 kpl**
kahta eri mallia:
Suora leikkaus tuote nro 35307B10
Vino leikkaus tuote nro 35307B20



35003W (white)
35003Z (black)

Merkkauskyinä

Kynässä vahamainen täyte joka tarttuu hyvin lastamuovin pintaan ja on pois pyyhittävässä.
Väreinä:
valkoinen tuote nro 35003W,
keltainen 35003G ja
musta (poistuva)35003Z



35105

Dynamometri

Dynaamisen lastan voimien mittaamiseen.
Tuote nro35105



Kiilatyyny

käsivarren tukemiseen lastoituksen ajaksi.
Kiilatyynyssä pehmuste ulottuu kynnänpään alle. Pintamateriaali vahvaa muovia, kestävä ja helppo pitää puhtaana. Tuote nro 51-205

Lastakirjallisuutta

1. **Therapeutic hand splints, a rational approach,**
Volume 1: Mechanical and Biomechanical Considerations.
Paul Van Lede & Griet van Veldhoven 1998



Ehdoton perusteos lastoituksen perusteista. Käsittelee laajasti perusteita lastan suunnitteluun, muotoiluun ja vaikuttavuuteen "lastoitusfilosofia". Sis. Mekaaniset ja tekniset perusteet, biomekaaninen-, biologinen- ja toiminnallinnäkökulma. Selkeyttävä kuvitus, helppolukuinen (engl.). 200 sivua **Tuote numero: 35600E**

2. **Therapeutic hand splints, a rational approach,**
Volume 2: Practical Applications. Lede & Veldhoven 2004

Kirjasarjan toinen osa käsittelee käytännön sovellutuksia lastoitukseen vaurioryhmittäin: Hermo- ja jännevammat, spastisuus, reuma, palovammat, jäykkä käsi (CRPS, kontraktuurat), lasten käsilasta. Kirjassa esitellään laajasti erilaisia vaihtoehtoja lastojen toteutukseen. Erinomainen käsikirja! Englannin kielinen, 305 sivua **Tuote numero: 35606E**



3. **The Splinting Guide**

Koonnut Paul Van Lede, ORFIT Industries 2003

Käytännönläheinen opaskirjanen lastojen valmistuksesta jokapäiväiseen käyttöön. Sisältää valmistuohjeet ja esimerkki kaavat 17 staattiseen ja 12 dynaamiseen lastaan. Edullinen jokaisen lastoitushuoneen perusteos !
Tuote numero: 21021E



4. **UUTUUS: DVD HAND SPLINTING**

Uusi visuaalinen opas ORFIT matalalämpömuovien käytöstä käsilastojen valmistuksessa. Esityksessä käydään läpi tyypillisimpien käsilastojen valmistus. Lastojen tekijänä Paul Van Lede OT, MS.

Tuote numero: 21018



5. **UUTUUS: SPLINTING INSTRUCTION KIT**

Erinomainen tietopaketti (aloituspakkaus) käsilastojen valmistukseen. Sisältää: DVD Hand Splinting, The Splinting Guide, näyttöet muoveista: Orfilight sekä Orfit Colors. Kyseisten muovien esitteet sekä käyttöohjeen.

Tuote numero: 21019