

JP NOSTOPURJE PREMIUM

Turvallisuus ennen kaikkea

Hyväksytty 3000 kg:n painolle!

Uusi nostopurjeemme eroaa selvästi muista markkinoilla olevista nostopurjeista. JP Nostopurje on mitoitettu ja testattu vastaamaan EN 1492-1 standardin tiukkoja turvallisuusvaatimuksia.



JP Nostopurje Premiumia käytetään lumen, maa-aineksen, hiekan, eristeiden tai muiden materiaalien nostamiseen aina 3 000 kiloon asti. Teräväreunaista materiaalia ei saa nostaa. JP Nostopurje Premiumissa on EN 1492-1 -standardin mukaiset nostovyöt, jotka kestävät nostojen aiheuttamat rasitukset. Muissa markkinoilla olevissa nk. nostopurjeissa käytetään useimmiten synteettisiä köysiä, jotka on pujotettu kankaan reunaan hitsattujen päärmeiden sisään. Tällainen rakenne ei täytä varmuuskertoimen 7 vaatimuksia, minkä lisäksi noston aiheuttama kitka kuluttaa sekä köysiä että päärmätyjä reunoja.

Olemme ratkaisseet ongelman erikoishitsaamalla nostovyöt kankaan sisään, jolloin ne ovat suojassa kulutukselta ja lialta.

Tämä antaa nostopurjeelle pitkän ja taloudellisen käyttöiän.

Kankaat valitaan huolellisesti ja testataan omassa testilaboratoriossamme, jotta ne täyttävät kaikki pitkäikäisyyttä, kulutuskestävyyttä ja repäisy- ja vetolujuutta koskevat vaatimuksemme.

EN 1492-1 hyväksytty nostolaite painaville taakoille.



Olemme testanneet tuotetta autenttisissa olosuhteissa.



Näkyvät merkinnät.



Oma tuotanto takaa korkean laadun.



Päätoimisto/tuotanto:
Jensen Protect AB
Borrgatan 27
SE - 211 24 MALMÖ
RUOTSI
Puh +46 40 - 689 21 00

Finland:
Jensen Protect AB
Ravitie 3
16300 ORIMATTILA
SUOMI
Roger Helenius 0400 - 51 73 71

Kotisivu:
www.jensenprotect.com

Sähköposti:
info@jensenprotect.com

Turvallinen

3000 kg

Lumi

Maa-aines

Premium-laatu

EN 1492-1



Kulumasuojat nostosilmukoissa varmistavat turvallisuuden, vahvuuden ja pitkän käyttöiän.



Tekniset tiedot JP Nostopurje PREMIUM

Eurostandardi: EN 1492-1

Enimmäiskuormitus: 3000 kg

Varmuuskerroin: 7:1

Koko: 5,8 x 5,8m

Värit: Sininen kangas, keltaiset vyöt

Kokonaispaino: 40 kg

PVC-kangas: JP904

Vahvikekangas: Polyesteri

Langan paksuus: Loimi 1100 Dtex

Kude 1100 Dtex

Rakenne: Panama 2/2

Säieluku: Loimi 12 kpl/cm

Kude 13 kpl/cm

Kokonaispaino: 900 g/m²

Vetolujuus: Loimi 4000 N/5 cm

EN-ISO 1421 Kude 4000 N/5 cm

Hitsatun kohdan vetolujuus: 3800 N/5 cm

Repimislujuus: Loimi 600 N

DIN 53356 Kude 600 N

Kylmänkestävyys: - 30° C

Lämmönkestävyys: +70° C

Alttius ympäristövaikutuksille: Kestää hyvin homesientä, humushappoa, dieselkaasuja, typpipitoisia kaasuja ja UV-säteilyä.