

**MERIPACKER**  
**MPC-375**

Traktorisoitteinen PTO-  
käyttöinen tärylevy tehokkaan  
seen maantivistykseen.



**MERIROAD**



# MERIPACKER MPC-375

Traktorisoitteinen PTO-käyttöinen tärvelvy tehokkaan maantiivistykseen.

## TYYPILLISIÄ KÄYTTÖKOhteITA

- Sorateiden tiivistys jyrinnän tai lanauksen jälkeen
- Rakennusten, parkkialueiden, urheilukenttien ja piha-alueiden pohjien tiivistys
- Ratapihojen ja rata-alueiden tiivistys
- Polkujen ja latupohjien tiivistys

## OMINAISUUDET

-Lujarakenne jossa kolme erillistä tärvelementtiä. Jokaisella elementillä on oma pumppu ja hydraulimoottori, mikä takaa tasalaatuisen tiivistysvoiman (75 KN) ja syvyyden aina 50cm asti jokaiselta elementiltä. Dynaamien tiivistysvoima iskeytyy kohtisuoraan maata vasten, mikä tuottaa parhaan mahdollisen tiivistys lopputuloksen.

-Nivelöidyt tärvelementit mukautuvat tiivistettävän pinnan profiilin mukaan.

-Hydraulinen sivusiirto +/- 350mm mahdollistaa työskentelyn jyrkkien reunojen ja rakennusten lähellä.

-Kompakti traktorikäyttöinen yhdistelmä mahdollistaa työskentelyn vaikeissa epätasaisissa olosuhteissa missä perinteisillä valssitärvyillä ei pystytä liikkumaan.

## Traktori

Kiinnitys	CAT 2
Hydrauliikkalähdöt	1 kpl. 2-toiminen
VOA	1000 1/min @ 35mm 6-uraa
Työnopeus	0.6 - 3 km/h

## Tekniset tiedot:

Työhydrauliikka	3kpl Hammaspyöräpumppu 3kpl Hydraulimoottori
Öljysäiliö	95 L
Öljynlauhdutin sähköinen	12 V
Tärvelementit nivelöidyt	3kpl pituusxleveys 850x905mm
Työleveys	2550 mm
Tiivistyssyvyys	100 -500 mm
Värähtelytaajuus / Amplitudi	30-55Hz / 2,12mm
Tiivistysvoima	3 x 75 KN
Sivuttaissiirto keskeltä	350 / 350 mm

## Päämitat:

Pituus x Leveys x Korkeus	1900 / 2600 / 1400 mm
Paino	2550 kg

## Toimintaperiaate:

3-kpl tärvelementtejä joissa kussakin oma hydraulimoottori jotka saavat voimansa 3-lohkoisesta hammaspyöräpumppusta jota käytetään nivelakselilla. Järjestelmän painetaso 200bar.



Maahantuonti ja myynti  
SUOKONE OY  
Lastaajantie 1  
88610 Vuokatti

tel. +358 866 62011  
suokone@suokone.com  
www.mericrusher.com