

CLEN

IMURIT – RATKAISUT TEOLLISUUTEEN -
PERUSKÄYTTÖ/PÄIVITTÄINEN KÄYTTÖ



PLANET 1/50 OPT

AINUTLAATUISET OMINAISUUDET

- ▶ KOVAAN KÄYTTÖÖN SOPIVA LUOTETTAVA RAKENNE
- ▶ IRROTETTAVA SÄILIÖ JA TUKEVA PYÖRÄLLINEN ALUSTA
- ▶ KÄSIKÄYTTÖINEN
- ▶ SUODATTIMEN RAVISTIN SUURET, JARRULLISET PYÖRÄT
- ▶ TÄHDEN MUOTOINEN SUODATIN, PCB-ESISUODATIN JA LISÄELEMENTTI
- ▶ KESTÄVÄ JA TEHOKAS TURBIINI

		PLANET 1/50 OPT
		ASID01200
Koodi		
TEKNISET TIEDOT		
Käyttö		KUIVA
Vaiheiden määrä		1-vaiheinen
Jännite	V	230/50
Turbiinien määrä ja tyyppi		1x yksivaihe
Teho	W	1500
Alipaine	mmH2O	1800
Ilmavirta	m3/h	220
Säiliön tilavuus	l	50
Sisäänmenon läpimitta	mm	60
Suodattimen pinta-ala	cm2	12.000
Äänenpainetaso	dB (A)	74
Mitat (P x L x K)	mm	600x660x1600
Paino	kg	65

VAKIOVARUSTEET

KOODI: FTDP88585
POLYESTERI-
PÄÄSUODATIN
12 000 cm²



KOODI: FTDP00223
PCB-ESISUODATIN



LISÄVARUSTEET

Perusvälineet Ø38-60 mm	PMDT00325
Antistaattiset välineet Ø38-60 mm	PMDT00326
Perusvälineet Ø50-60 mm	PMDT00443
Antistaattiset välineet Ø50-60 mm	PMDT00436



PLANET 50P

AINUTLAATUISET OMINAISUUDET

- ▶ KOVAAN KÄYTTÖÖN SOPIVA LUOTETTAVA RAKENNE
- ▶ IRROTETTAVA SÄILIÖ JA TUKEVA PYÖRÄLLINEN ALUSTA
- ▶ MONIVAIHEINEN SUODATUS
- ▶ KESTÄVÄ JA TEHOKAS TURBIINI

		PLANET 50P
		ASID40001
Koodi		
TEKNISET TIEDOT		
Käyttö		KUIVA
Vaiheiden määrä		3-vaiheinen
Jännite	V	400
Turbiinien määrä ja tyyppi		1x3 vaihetta
Teho	W	3000
Alipaine	mmH2O	2100
Ilmavirta	m3/h	350
Säiliön tilavuus	l	60
Sisäänmenon läpimitta	mm	60
Suodattimen pinta-ala	cm2	6.630 + 3.000
Äänenpainetaso	dB (A)	77
Mitat (P x L x K)	mm	1200x590x960
Paino	kg	75

VAKIOVARUSTEET

KOODI: KTRI03113
SUODATIN 6630 CM² SUODATINELEMENTTI



KOODI: FTDP00528
3000 cm²



KTRI85443 VARUSTESARJA:

KOODI: TBFX37775
LETKU Ø38mm
HOLKEILLA 4,5m



KOODI: SPPV00156
LITTEÄ SUULAKE 2 kpl



KOODI: SPPV43052
PYÖREÄ HARJA



LISÄVARUSTEET

Perusvälineet Ø50-60 mm	PMDT00443
Antistaattiset välineet Ø50-60 mm	PMDT00436
Antiohjyvälineet Ø50-60 mm	PMDT00447