



## Tekniset tiedot KEMPER savunimu- ja suodatusyksiköstä 81 1200 120

### Tekninen erittely

Kapasiteetti:	12.000 m <sup>3</sup> /h
Paine:	2.500 Pa / 0,0025 Bar
Puhallin tyyppi:	Keskipako puhallin
Moottorin teho:	11,0 kW
Syöttöjännite:	3 x 400 V / 50 Hz
Ottoteho:	20,6 A
Suodatinala:	12 suodatinta, yksikkö pinta-ala 10 m <sup>2</sup> = 120 m <sup>2</sup>
Suodatin tyyppi:	KEMPER KemTex® ePTFE kalvo suodatin
Suodatusteho:	> 99,99%
Kytkenä luokka:	L, M
Puhdistus:	Pneumaattinen puhdistusyksikkö pyörivällä päällä
Tuloliitäntä:	Liitoksen halkaisija: 560 mm
Lähtöliitäntä:	Liitoksen halkaisija: 560 mm
Paineilman syöttö:	5 – 6 bar; Puhdasta, kuivaa ja öljytöntä
Jäteastia:	192 l
Ulkomitat:	w = 2.375 mm x d = 1.864 mm x h = 2.110 mm
Paino:	1.210 kg
Melutaso:	< 65 dB(A)

