

RAMFAN UB-LINE

Aspiratori (ventilatori) per spazi confinati, anche in versione antideflagrante



di costruzione Euramco Safety (USA)



Gli aspiratori portatili della gamma Ramfan UB sono strumenti indispensabili per accedere in sicurezza a spazi confinati ed altri ambienti a rischio. Possono essere utilizzati infatti sia come ventilatori per immettere aria fresca, sia come aspiratori per liberare l'ambiente da gas pericolosi o potenzialmente esplosivi (versione antideflagrante). Oltre ad offrire la maggiore portata d'aria nella loro classe, spiccano non solo per le loro eccellenti

prestazioni, ma anche per la loro robustezza e praticità. Il corpo in polietilene, infatti, è leggero e maneggevole, ma allo stesso tempo resistente alla corrosione e ad agenti chimici e in grado di sopportare gli urti e le sollecitazioni a cui viene esposto quotidianamente su qualsiasi cantiere. Lo speciale dispositivo sagomato MED permette inoltre all'operatore di accedere comodamente al pozzetto senza dover interrompere la ventilazione.



resistente corpo in polimero a doppia parete

comodo contenitore del tubo con attacco rapido per collegamento al ventilatore

turbofan alta pressione a 9 o 11 pale

**POTENTI,
COMPATTI,
LEGGERI,
SILENZIOSI**



robusto tubo d'aspirazione spiralato (vari diametri e varie lunghezze)

**VERSIONE
ANTIDFLAGRANTE
ATEX**



versione antideflagrante per ambienti a rischio di esplosione (certificazione ATEX per zone 1 e 2)

portata d'aria
1392 m³/ora (UB20)
o 2805 m³/ora (UB30)



rumorosità soltanto 74 dB (UB20)

dispositivo MED (Manhole Entry Device) sagomato per agevolare l'ingresso dell'operatore nel pozzetto senza interrompere la ventilazione

