

TEHJET jest stosowany w warsztatach, gdzie z powodów technologicznych niemożliwe jest lokalne odciąganie dymów spawalniczych. Urządzenie TEHJET przeznaczone jest do hal o dużej kubaturze lub bardzo wysokich. TEHJET jest idealnym rozwiązaniem do obszarów o zmiennych źródłach pyłu oraz do dużych elementów roboczych lub w przypadku, gdy stanowiska pracy są oddzielone wysokimi parawanami.

Zastosowania:

- Nadaje się do suchych dymów spawalniczych.
- Filtrowentylacja ogólna na większe obszary.

Korzyści:

- Niskie koszty eksploatacyjne dzięki możliwości czyszczenia filtrów.
- Minimalna ilość kanałów odciągowych.
- Możliwość szybkiej relokacji.

Opcjonalnie:

- Regulacja przepływu powietrza za pomocą falownika.
- Automatyczne uruchamianie/zatrzymywanie.
- Inteligentny kontroler.
- Specjalne malowanie (opcja).

Model	TEHJET 8000	TEHJET 13000	TEHJET 18000
Moc silnika	7,5 kW	11 kW	15 kW
Maks. wydajność	8000 m ³ /h	13000 m ³ /h	18000 m ³ /h
Ciśnienie	2400 Pa	2000 Pa	2000 Pa
Pulse Jet	tak	tak	tak
Powierzchnia filtra	111 m ²	148 m ²	166,5 m ²
Liczba filtrów	6	8	9
Wymiary	1265x1585x6540 mm	1690x1585x6540 mm	1690x1585x6540 mm
Masa	950 kg	1150 kg	1200 kg



TEHJET

