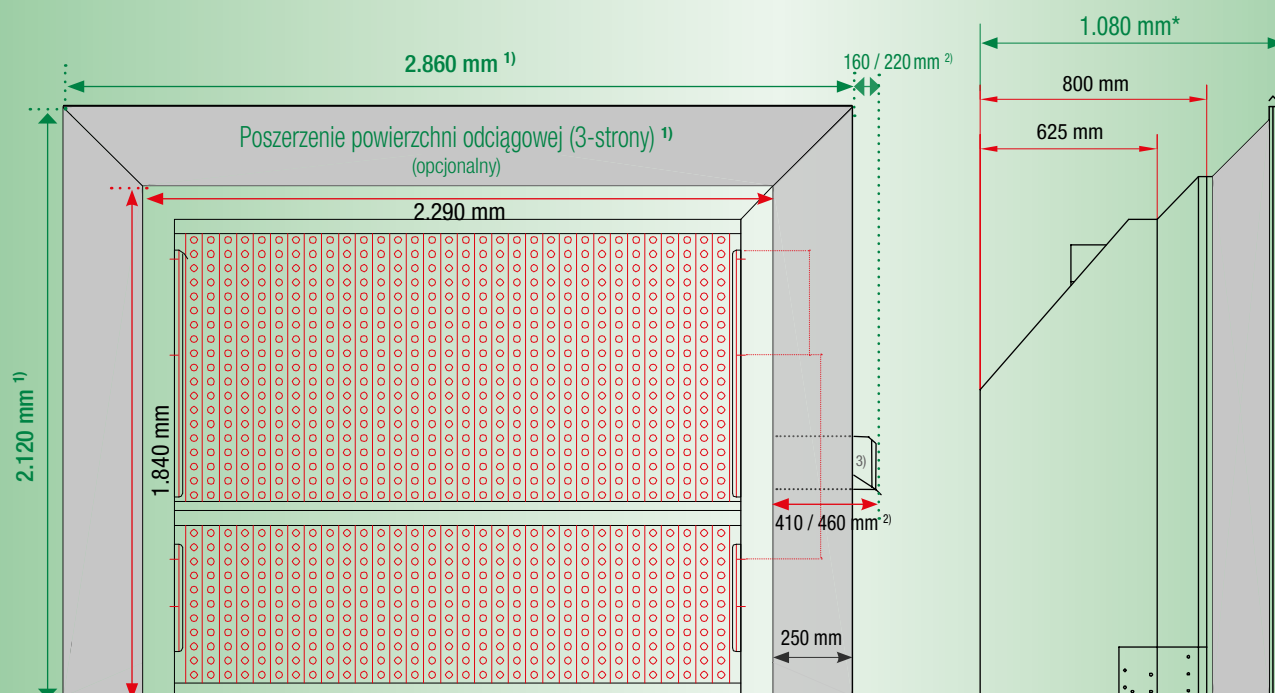


Ściana do odciągania suchej mgły malarskiej SUPERMAX



Kompaktowa ściana odciągowa
z korzyścią dla Ciebie i środowiska



Efektywne odciąganie – niewielkie gabaryty, zwarta budowa, oszczędność miejsca

Ustawowe przepisy są coraz ostrzejsze, a Państwa otoczenie staje się coraz bardziej wrażliwe na ochronę środowiska. Pomieszczenie do lakierowania bez zanieczyszczeń farbą oraz warunki pracy, które nie przyniosą uszczerbku na zdrowiu Państwu i Państwa współpracownikom, powinny być już od dawna rzeczą oczywistą.

Firma Schuko skonstruowała SUPERMAX – sensacyjnie korzystną ścianę odpylającą mgiełkę farb. Dzięki solidnej, zwartej budowie oraz niewielkiej głębokości, pozwalającej na ustawienie urządzenia blisko ściany warsztatu, SUPERMAX jest doskonały dla małych zakładów lub jako drugie stanowisko pracy.

SUPERMAX jest przystosowany do montażu bezpośrednio na ścianie.

Do zastosowań specjalnych, np. z wymiennikiem ciepła lub przedłużonymi rurami wydechowymi, dostępna jest również wersja SUPERMAX II z mocniejszym silnikiem napędowym ²⁾.

Wysoka jakość firmy Schuko

W przypadku ściany lakierniczej SUPERMAX nie tylko cena jest atrakcyjna. Po przystępnej cenie otrzymują Państwo produkt o wysokiej i niezawodnej jakości firmy Schuko. Nawet jeśli Państwo tylko sporadycznie wykonują prace lakiernicze czy malarskie, nie ma już konieczności, aby zrezygnować ze ścianki odciągającej mgiełkę farb ze względu na cenę lub z braku miejsca.

Zdjęcie: Schuko SUPERMAX
z Wanna wodna z kratą nr art 71740
i dodatkowej pochylni nr. art. 517410

Schuko Efekt (standard w jednostce podstawowej) zapewnia znacznie lepszy efekt odciągu dzięki odpowiedniemu turbulencji w powietrzu na powierzchni ściany lakierniczej.

Dołączając elementy zwiększające obszar odciągu 1) (opcjonalnie: szary obszar na powyższym rysunku nr art.519770) można kilkakrotnie zwiększyć obszar odciągu.

³⁾ Wentylator standardowo montowany jest po prawej stronie (po lewej za dopłatą). Zapewnić wystarczającą odległość od ściany, aby zagwarantować wentylację silnika.



Jeszcze nigdy praca nie była tak czysta i oszczędna.



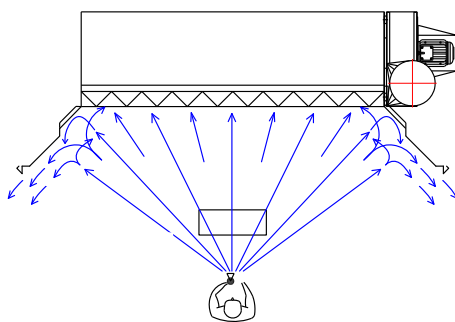
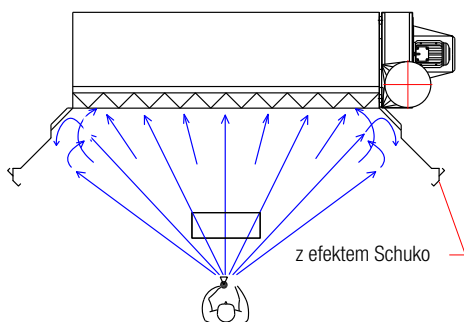
SUPERMAX firmy Schuko – zwarta, kompaktowa budowa, niewielka głębokość urządzenia – dokładnie to, czego potrzeba dla małych warsztatów i zakładów. Nadaje się również do umieszczenia bezpośrednio przy ścianie.



Łatwy dostęp zapewnia szybką i prostą wymianę korzystnych cenowo wkładów filtrujących



Widok z boku



Zalety:

- ✓ przystępna cena zakupu
- ✓ skuteczna wydajność odpylania
- ✓ zintegrowana klapa regulacji powietrza umożliwi dopasowanie do lokalnych uwarunkowań i pracę z odciążeniem oparów
- ✓ Supermax jest gotowy do podłączenia, dostarczany wraz z przewodem o długości 7 m i wyłącznikiem ochronnym silnika
- ✓ materiały filtrujące po korzystnych cenach oraz bardzo łatwa ich wymiana
- ✓ nieduża głębokość SUPERMAX, tylko 800mm
- ✓ nie wymaga częstej konserwacji
- ✓ łatwy montaż
- ✓ Zastosowanie materiału filtracyjnego zgodnie z DGUV-I-209-046
- ✓ Supermax jest przygotowany do podłączenia wanień wodnych Schuko
- ✓ dobrze rozwinięta sieć punktów obsługi technicznej klientów z szybkim, wykwalifikowanym serwisem.
- ✓ Długa żywotność ściany odciągowej i maksymalna ochrona środowiska dzięki 3-krotnemu filtrowaniu mgły
- ✓ wysoki stopień separacji przez filtry pierwotne, wtórne i trzeciorzędne

Dane techniczne SUPERMAX

Nr art. 519700

SUPERMAX II ²⁾

Nr art. 519780

Wymiary dł./szer./wys.: 2.700 x 800 x 1.840 mm.....	2.750 x 800 x 1.840 mm
Obroty silnika: 2.905 obr./min (jednobiegunowy)..	2.915 obr./min (tak samo)
Zabezpieczenie:.....ATEX Zone 2/3G/T3.....	ATEX Zone 2/3GT3
Pobór mocy: 2,2 kW.....	3,3 kW
Ciężar:..... 195 kg.....	203 kg
Napięcie sieciowe:..... 3 fazy ≈ 400 V, 50 Hz.....	tak samo
Znamionowe natężenie przepływu: 5.500 m ³ /h	6.400 m ³ /h
Maks. natężenie przepływu: 7.650 m ³ /h (wolny wydmuch)	tak samo
Powierzchnia uderzeniowa: 3.2 m ²	tak samo
Powierzchnia odciągania dł./wys.: 2.220 x 1.830 mm.....	tak samo
Rura wylotowa: 350 mm Ø.....	350 mm Ø
wysokość wyjścia wentylatora: 1.600 mm.....	tak samo

Akcesoria nr art.

519710	Mata filtr. kartonowa (powierzchnia uderzeniowa), 2.000 x 1.700 mm (1 Zestaw = 10 mb. 1.000 i 8mb. 625 mm wys.), zgodnie z DGUV-I-209-046
527750	Mata filtrująca wewnętrzna: (1szt.) 2.300 x 1.500 mm ISO ePM10 50%
517120	Mata filtrująca wewnętrzna: (1szt.) 2.300 x 1.500 x 50mm gruba zielono-biała
517400	Wanna wodna z kratą (dł./szer./wys.): 2.760 x 2.020 x 50 mm
517300	Stojak lakierniczy z obrotowym krzyżem: Wysokość 850 mm
519770	Poszerzenie powierzchni odciągowej, 3 strony, 45°, szerokość 350 mm
517770	Silnik z dwoma prędkościami 1.425 / 2.860 obr./min, 400 V, 50 Hz, ex.gesch.

SUPERMAX – Jakość Schuko za niewiarygodnie niską cenę



Czysta i przyjemna fascynacja kolorem

Schuko

Technika filtracji i odciążu pyłów

pieczętka

Schuko Polska Sp. z o.o. · Kolonia Sarnowa · Biskupie Sarnowskie 9 · PL-62-561 Ślesin
Telefon +48 (0) 63 / 245 64 00 · Telefax +48 (0) 63 / 245 61 29 · slesin@schuko.pl

www.schuko.pl