

Cool Machines Inc.

Fiber Machines - Cutting Edge Cool

www.coolmachines.com

BY DAVE KRENDL

Like us on
facebook 

CM-2400

Maszyna z serii **CM-2400** jest to agregat o wysokiej wydajności przy jednocześnie ergonomicznym kształcie co umożliwia przewożenie urządzenia na przyczepie ciężarowej.

Prosta konstrukcja i minimalne ruchome części maszyny zapewniają niskie koszty utrzymania i są łatwe do naprawy.

Kompaktowa budowa i wytrzymałość z możliwością różnej konfiguracji sprawia, że ten model jest bezkonkurencyjny w swojej klasie.



Production Rate:

z opcją śluzy 30.5cm

<u>Materiał</u>	<u>Zadmuch</u>
Celuloza	1361 kg/godz
Włókno szklane	454 kg/godz
Wełna skalna	817 kg/godz

z opcją śluzy 40.6cm

<u>Material</u>	<u>Zadmuch</u>
Celuloza	1633 kg/ godz
Włókno szklane	635 kg/ godz

Optymalna wydajność z każdym materiałem

Rev. January 2019

CM-2400S 'Standard'



*Machine Shown with Options

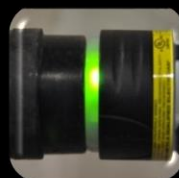
Opis:

- **Waga:** 327 kg (2 Blower Box)
340 kg (4 Blower Box)
354 kg (PD Blower)
- **Wymiary (Dł.xSzer.Wys.):** 158 cmx59 cmx183 cm
(wys.: 183 cm z opcją przedłużenie zbiornika)
- **Pojemność zbiornika:** 0.42 m³ - 0,74 m³
- **Rozmiar śluzy:**
 - Ø30.5 cm x 30.5 cm L
 - Ø30.5 cm x 40.6 cm L
- **Wyjście śluzy:** 76 mm
- **Opcje napędu silnika:** 1100 lub 1500 W
- **Opcje wdmuchiwanie:**
 - 7 amp. / 240 m³/hr. (2 lub 4 Blower Box)
 - 5 h.p. / 380 m³/hr. (PD Blower)
- **Wymagania dotyczące zasilania:**
 - 10/10 A, 230 V podwójne wejście (2 Blower Box)
 - 10/10/10 A, 230 V potrójne wejście (4 Blower Box)
 - 10 A, 400 V 3-fazowe pojedyncze wejście (PD Blower)



Wolnobieżne ślimaki „skalpujące” przedłużają żywotność elementów i zwiększają bezpieczeństwo.

Rozdrabniarka turbo o dużej prędkości maksymalizuje jakość, wydajność i produkcję.



L.E.D. wtyczki i gniazda do szybkiej diagnostyki elektrycznej.

Oddzielna skrzynia biegów i silnik zapewniają ekonomiczną wymianę



Dodatkowe opcje

- Pakiet kół samonastawnych o średnicy 12,7 cm
- Rozszerzenie zasobnika do Podzielonego zbiornika
- Pilot bezprzewodowy
- Zgodność CE

Porównanie dmuchaw



Blower Box (Zawierający 2 lub 4 dmuchawy odśrodkowe)

Ta opcja stanowi ekonomiczny wybór, który zaspokoi potrzeby większości kontrahentów. Żywotność dmuchawy wynosi ok. 1200 do 1500 godzin i można każdą wymienić za dodatkową opłatą.

5 h.p. (P.D.) Blower

Doskonała wydajność na duże odległości do 60 m. Obejmuje wszystkie cechy i zalety dużych pojemników z wystarczającą ilością powietrza do zadmuchu przy niższej „cenie” przy niższych wymaganiach „mocy”.



Pytania? Zadzwoń do nas pod numer 577 955 537

CM-2400VH 'Vac Hood'



*Machine Shown
with Options

Specifications:

- **Waga:** 463 kg (2 Blower Box)
476 kg (4 Blower Box)
490 kg (PD Blower)
- **Wymiary:** 173 cm l x 59 cm w x 186 cm h
- **Pojemność zbiornika:**
 - Suchy: 0,32 m³ (0,48 m³ z opcją przedłużenia zbiornika)
 - Recycle: 0.2 m³
 - Razem: 0.68 m³
- **Rozmiar śluzy:**
 - Ø 30,5 cm x dł.: 40,6 cm, rura wylotowa 76 mm.
- **Opcje napędu silnika:** 1100 W lub 1500 W
- **Opcje wdmuchiwania:**
 - 7 amp. / 240 m³/hr. (Blower Box)
 - 5 h.p. - P.D. Blower/ 380 m³/hr.
- **Wymagania dotyczące zasilania:**
 - 10/10 A, 230 V podwójne wejście (2 Blower Box)
 - 10/10/10 A, 230 V potrójne wejście (4 Blower Box)
 - 10 A, 400 V 3-fazowe pojedyncze wejście (PD Blower)



Innowacyjny Vacuum Hood (Kaptur odkurzacza) oferuje wielofunkcyjny system maszynowy.

Oddzielne sterowanie recyklingiem i suchym podajnikiem do precyzyjnego dozowania włókien.



Zdejmowana wewnętrzna przegroda zbiornika zapewniająca wysoką wydajność zadmuchu.



Dodatkowe opcje

- Pakiet kół samonastawnych o średnicy 12,7 cm
- Rozszerzenie zasobnika do Podzielonego zbiornika
- Pilot bezprzewodowy
- Zgodność CE

Why use Vac-Hood Technology?

Ekonomiczny przy niskim zużyciu energii. Dodatkowa próżnia jest zapewniana przez podwójną maszynę, która może być używana do recyklingu pustych ścian lub może być również używana w oddzielnym obszarze roboczym do izolacji strychu, podczas gdy CM-2400 wykonuje inne prace



Optymalna wydajność z każdym materiałem

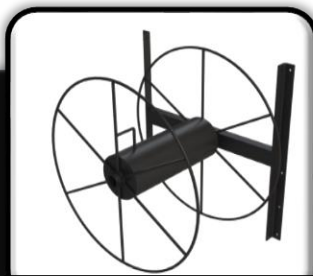
Systemy ciężarówek / przyczep

Ciężarówka / Przyczepa

- Dostępne jako systemy „pod klucz” na zewnątrz lub jako dodatkowe systemy do ciężarówki lub przyczepy
- Opcje pokładowego zbiornika wody i zwijacza węża
- Przenośne generatory i systemy PTO zamontowane w celu wydajnego chłodzenia i bezpiecznego wydechu
- Chłodny wlot powietrza z filtrem przymocowany do podłogi
- Zaprojektowany do szybkiej konfiguracji i wydajnego użytkownika



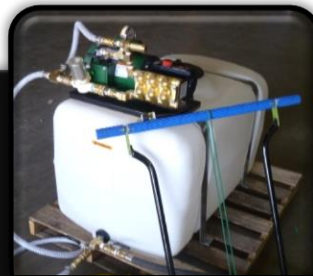
Akcesoria



Zwijacze do węży



Węże i złączki



Zbiorniki na wodę



Generatory



Pompy wodne



Watek wyrównujący



Dysze natryskowe



Vacuum Wands

Cutting Edge Cool!

Pytania? Zadzwoń do nas pod numer 577 955 537