



Optima DS

Optima DS wyposażona jest w bardzo efektywny bojler, czego efektem jest odpowiednio wysokie ciśnienie strumienia wystrzelwanej pary. Optima DS może być stosowana na otwartych przestrzeniach lub wewnątrz budynków, tam gdzie wentylacja jest odpowiednia. Przeznaczona jest do mycia pojazdów ogólnego sprzątnia oraz dezynfekcji przestrzeni publicznych. Istnieje możliwość bezpośredniego podłączenia do źródła bieżącej wody, co jest bardzo wygodne w przypadku stacjonarnej konfiguracji urządzenia. Optima DS, wraz z przenośnym generatorem prądu doskonale nadaje się do użytku w mobilnej myjni lub w firmach sprzątających z dojazdem do Klienta. Optima DS została zaprojektowana tak, aby jej transport był jeszcze łatwiejszy. Dzięki rozmiarom zmniejszonym o 50%, zmieści się nawet w większych samochodach osobowych.

FUNKCJE I ZALETY

- ☑ 2 pistolety parowe - jeszcze większa wydajność i efektywność
- ☑ Płynna regulacja ciśnienia pary - opcja pary suchej i pary mokrej
- ☑ Płynna regulacja wilgotności pary
- ☑ Czujniki poziomu wody i paliwa
- ☑ Ułatwiona aplikacja detergentu
- ☑ Zaprojektowana tak, aby jej transport był jeszcze łatwiejszy

SPECYFIKACJA

Ciśnienie (regulowane)	8-10 bar
Temperatura operacyjna	85°C ~ 120°C
Temperatura bojlera (regulowana)	178°C (Max. 200°C)
Czas nagrzewania	2 ~ 3 minut
Pojemność zbiornika paliwa	20 litrów
Zużycie paliwa	2 litrów/godzinę
Głośność pracy	60 dB
Napięcie i częstotliwość	220~240V 50/60Hz
Pojemność zbiornika wody	4 litry
Zużycie wody (regulowane)	1200 cc/min (Max. 1800 cc/min)
Masa	96 kg
Wymiary	78[L] x 50[W] x 76[H] cm
Standardowe Akcesoria	Pistolet parowy RL26 Pistolet parowy RL20 Wąż do mycia parą 10m (2)

ZASTOSOWANIA

- ☑ Generalne mycie nadwozia
- ☑ Sterylizacja wnętrza samochodu (pokrowce, tapicerka, bagażnik)
- ☑ Sterylizacja klimatyzacji
- ☑ Mycie felg, opon, podwozia
- ☑ Mycie silnika
- ☑ Mycie elementów plastikowych
- ☑ Czyszczenie dywaników
- ☑ Czyszczenie różnego rodzaju maszyn przemysłowych