

ghibli & wirbel

Professional Cleaning Machines Since 1968

S-Team: TWÓJ STEAM TEAM!



**GENERTORY PARY NOWEJ GENERACJI
ZAPROJEKTOWANE DO CZYSZCZENIA I DEZYNFEKCJI
W PROFESJONALNY I PRZYJAZNY ŚRODOWISKU SPOSÓB**



Wyłączny dystrybutor GHIBLI & WIRBEL w Polsce

CZYSZCZENIE I DEZYNFEKCJA PARĄ...

Profesjonalne maszyny i produkty do dezynfekcji są niezbędne do dokładnego czyszczenia i odkażania powierzchni. Czynności te mają fundamentalne znaczenie dla usunięcia brudu i są niezbędne do przeprowadzenia prawidłowej sanityzacji i dezynfekcji. W rzeczywistości pozwalają eliminować obecne patogeny (takie jak wirusy i bakterie) i zapobiegają ich proliferacji w środowisku. Generatory pary, podgrzewając wodę w bojlerze i przekształcając ją w parę, są profesjonalnymi maszynami idealnymi do odkażania i higienicznego czyszczenia każdego rodzaju powierzchni. Wysoka temperatura i podwyższone ciśnienie robocze są w stanie szybko i łatwo rozpuścić brud i całkowicie wyeliminować mikroorganizmy, bakterie i patogeny, zarazki i pasożyty (roztocza, pchły i kleszcze). Możliwość przeprowadzenia głębszych operacji czyszczenia, dzięki połączeniu mocy czyszczącej pary i zastosowaniu roztworów detergentów, pozwala generatorom pary poradzić sobie z nawet najbardziej uporczywymi zabrudzeniami.



PROSTE I WSZECHSTRONNE

Odkurzacze parowe to praktyczne i intuicyjne urządzenia, które pozwalają na efektywną pracę w każdym środowisku, natychmiast i bez wysiłku. Możliwość dotarcia nawet do najtrudniejszych miejsc i niezwykła wszechstronność pozwalają im działać w wielu różnych sektorach: od przemysłu po opiekę zdrowotną, od gastronomii do transportu publicznego, aż do użytku domowego. Czyszczenie parą ma szeroki zakres zastosowań na wielu rodzajach materiałów, takich jak szkło, stal, a nawet tkaniny, zarówno w przypadku operacji czyszczenia głębokiego, jak i zwykłego, codziennego użytku.



EKOLOGICZNE I EKONOMICZNE

Dbłość o ochronę środowiska i redukcję zanieczyszczeń to problem globalny, który nabiera coraz większego znaczenia w świecie profesjonalnego sprzętania. Odpowiadając bezpośrednio na potrzebę większej trwałości, możliwość dezynfekcji różnych materiałów i powierzchni bez użycia środków chemicznych jest jedną z zalet czyszczenia parą. Ekonomiczny i naturalny proces czyszczenia, który nie szkodzi środowisku przy użyciu niewielkich ilości wody i redukcji odpadów.



...DZIĘKI S-TEAM!

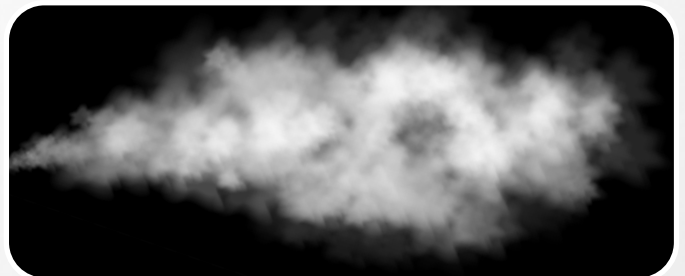
S-Team: TWÓJ STEAM TEAM!

Nowy team wytwornic pary, zaprojektowany do dezynfekcji najróżniejszych typów środowisk i powierzchni, stanowi konkretną odpowiedź na potrzeby profesjonalnego czyszczenia i dezynfekcji w szybki i bezpieczny sposób. Maszyny start-and-go, łatwe w użyciu, dostępne w dwóch różnych rozwiązaniach, aby sprostać każdemu wyzwaniu: od kompaktowej myjki parowej S-Team 6, idealnej do małych i średnich środowisk, po bardziej pojemny S-Team 6 V i S-Team 10 VH wyposażony w profesjonalny system ssący. Charakteryzują się dużą wytrzymałością i niezwykle praktycznością, są wytrzymałymi i wysoce wydajnymi maszynami. Wyposażone w mocne (do 3400 W) i duże bojlerów (o pojemności od 1,5 do 3,5 l) zdolne do wytwarzania pary od 4,5 do 6 kg H₂O/h. Wersjom 6 V i 10 VH towarzyszą mocne systemy ssące (1150 W). Szeroka gama standardowych i opcjonalnych akcesoriów uzupełnia ofertę i pozwala rodzinie S-Team pracować w każdym środowisku i na każdym rodzaju powierzchni (podłogi, szkło, stal, tkaniny). Kompletny zestaw rozwiązań i cech technicznych pozwalających działać w różnych sektorach, od domowego przez gastronomię, po zastosowania w motoryzacji i przemyśle.



SUCHA PARA

Suchą parę nasyconą uzyskuje się za pomocą bojlerów, które osiągają temperatury od 140 °C do 180 °C i zamieniają całą wodę w parę bez mikrokropli wody. „Szok termiczny” wytwarzany przez suchą parę jest w stanie całkowicie usunąć mikroorganizmy, bakterie i pasożyty, zapewnić dezynfekcję oraz głębokie czyszczenie każdej powierzchni.



MOKRA PARA

Mokra nasycona para charakteryzuje się obecnością mikrokropli wody i służy do ułatwienia usuwania najbardziej opornych zabrudzeń.



ODKURZACZE PAROWE

Oprócz małego i mocnego S-Team 6, gama urządzeń S-Team jest wzbogacona o modele S-Team 6 V i S-Team 10 VH, charakteryzujące się obecnością mocnego silnika ssącego 1150 W. Połączenie suchej pary w wysokich temperaturach, przy ciśnieniu roboczym 6-10 barów i wytrzymałości zintegrowanego systemu ssącego gwarantuje doskonałe rezultaty czyszczenia i suszenia powierzchni.



S-Team 6

S-Team 6 to profesjonalna myjka parowa przeznaczona do czyszczenia i dezynfekcji otoczenia i powierzchni. Produkcja pary suchej o temperaturze 160°C i ciśnieniu roboczym 6 barów wraz z wysoką wydajnością (istnieje możliwość doładowania maszyny bez jej wyłączenia), gwarantują doskonałe efekty czyszczenia bez użycia detergentów. W przypadku najbardziej uporczywych zabrudzeń funkcję „gorącej wody” można aktywować bezpośrednio z uchwytu węża. Strumień mokrej pary o wysokiej temperaturze jest dodawany do normalnego dostarczania pary suchej (pobieranej bezpośrednio z bojlera). Wytrzymałość i zwrotność sprawiają, że S-Team 6 jest niezwykle wszechstronną maszyną zdolną do pracy w każdym środowisku; dzięki funkcji TurboPower istnieje możliwość włączenia jednej lub obu grzałek w bojlerze, co pozwala na pracę urządzenia z mocą 2200 W (a także z mocą maksymalną 3200 W). Dzięki tej funkcji możliwe jest jej zastosowanie zarówno w domu, jak i obiektach komercyjnych, charakteryzujących się instalacjami elektrycznymi niskiego napięcia. Szeroka gama standardowych i opcjonalnych akcesoriów uzupełnia ofertę i umożliwia S-Team 6 pracę w każdym środowisku (podłogi, szkło, stal, tkaniny i twarde powierzchnie).



IDENTYFIKACJA PRODUKTU

TYP	NR KAT.
S-Team 6	14072910001

DANE TECHNICZNE

Maksymalna moc	W	3200
Maksymalna moc poboru	W	3200
Maksymalna moc bojlera	W	3200
Pojemność bojlera	l	1,5
Użytkowa pojemność bojlera	l	1,5
Opór mocy	W	2200+1000
Natężenie	A	14
Ciśnienie	bar	6
Temperatura	°C	160
Produkcja pary	kg H ₂ O/h	4,5
Zasilanie	220-240 V~	50/60 Hz
Pojemność zbiornika wody	l	2,2
Kod IP		IPX4
Długość kabla	m	5
Waga (bez akcesoriów)	kg	10,3
Wymiary	mm	500x280x350

AKCESORIA W CENIE MASZYNY

TYP	NR KAT.
Wąż giętki z rączką (2,5 m)	6010521
Sztywna rura (x2)	2512001
Prostokątna szczotka parowa	2511616
Trójkątna szczotka parowa	2511617
Złącze dyszy	2511830
Końcówka do mycia szyb	2511831
Zakrzywiona lanca parowa (175 mm)	2511832
Nakładka z mikrofibry na prost.szczotkę parową	8027020
Nakładka z mikrofibry na tr.szczotkę parową	8027021
Poliestrowa okrągła szczotka Ø 28	2511833
Mosiężna okrągła szczotka Ø 28	2511834
Poliestrowa okrągła szczotka Ø 40	2511835
Poliestrowa okrągła szczotka Ø 65	2511836
Butelka do uzupełnień 1,2 L	8027022



RAMA ZE STALI NIERDZEWNEJ

Sprawia, że maszyna jest wytrzymała i odporna na pęknięcie, korozję i wysokie temperatury



WYDAJNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO

Duży bojler ze stali nierdzewnej, dzięki swojej 1,5 litrowej pojemności i mocy 3200 W, jest w stanie wyprodukować do 4,5 kg H₂O/h pary.



PRZYJAZNY UŻYTKOWNIKOWI

Wyświetlacz wyposażony w intuicyjny panel sterowania S-Team 6.



TURBOPOWER

Funkcja pozwalająca na profesjonalne użytkowanie maszyny zarówno w domu, jak i środowiskach komercyjnych, które charakteryzują się instalacjami elektrycznymi niskiego napięcia, a także w miejscach, w których pracuje ona z mocą do 3200 W, takich jak warsztaty. Wystarczy nacisnąć przycisk TurboPower, aby włączyć lub wyłączyć funkcję umożliwiającą przełączenie z 2200 W na maksymalną moc S-Team 6 (3200 W).



GORĄCA WODA

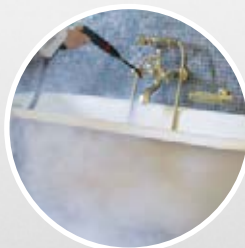
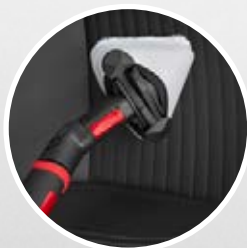
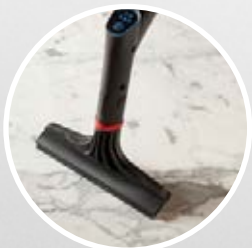
Funkcja pozwalająca na dostarczenie strumienia mokrej pary o wysokiej temperaturze, pobieranej bezpośrednio z bojlera, która w połączeniu z normalnym dopływem pary suchej nadaje się do czyszczenia najbardziej odpornych zabrudzeń. Wystarczy nacisnąć przycisk na uchwycie elastycznego węża, aby aktywować funkcję.



WYSOKA WYDAJNOŚĆ

Dzięki możliwości ładowania podczas pracy (bez wyłączenia) S-Team 6 ma nieograniczony czas pracy. Praktyczna 1,2-litrowa butelka pozwala na szybkie i łatwe napełnienie zbiornika.

OBSZARY ZASTOSOWANIA



STANDARDOWE AKCESORIA



ELASTYCZNY WĄŻ PAROWY Z RĄCZKĄ

Ma długość 2,5 metra, gwarantuje maksymalną praktyczność i łatwość użytkowania: aby dozować parę, wystarczy przytrzymać przycisk umieszczony na rączce.



SZTYWNE RURY

Dwie rury, stosowane pojedynczo lub w parach, pozwalają maszynie wyczyścić znacznie większe obszary robocze.



POŁĄCZENIE DYSZY

Umożliwia użycie dwóch szczotek, zarówno prostokątnej, jak i trójkątnej.



MYJKA DO SZKŁA

Idealna do czyszczenia szkła, płytek, okien i innych płaskich powierzchni. Można ją podłączyć bezpośrednio do elastycznego węża.



ZAKRZYWIONA LANCA PAROWA

Przenosi silny strumień pary do wylotu dyszy. Idealna do czyszczenia fug i innych trudno dostępnych miejsc dzięki 175 mm długości. Bezpośrednio nakładana na elastyczny wąż.



PAROWA PROSTOKĄTNA SZCZOTKA I ŚCIERKA

Nadaje się do czyszczenia twardych powierzchni, takich jak marmur, ceramika i terakota. Można używać ze ściereczką lub bez, którą można łatwo przymocować do praktycznych zacisków po bokach. Biała ściereczka z mikrofibry jest w stanie osłabić siłę pary, aby chronić delikatne powierzchnie, takie jak drewno i parkiet.



PAROWA TRÓJKĄTNA SZCZOTKA I ŚCIERKA

Nadaje się do czyszczenia twardych powierzchni, takich jak marmur, ceramika i terakota. Można używać ze ściereczką lub bez, którą można łatwo przymocować do praktycznych zacisków po bokach. Biała ściereczka z mikrofibry jest w stanie osłabić siłę pary w celu ochrony delikatnych powierzchni, takich jak drewno i parkiet.



SZCZOTKI OKRĄGŁE

Są używane wraz z lancą parową do usuwania najbardziej opornych zabrudzeń, nawet na małych przestrzeniach. Dostępne w różnych rozmiarach (28 mm, 40 mm i 65 mm) i materiałach, z którego wykonane jest włosie (poliester i mosiądz), w zależności od czyszczonej powierzchni.



BUTELKA DO UZUPEŁNIENIŃ

Szybki i łatwy sposób na uzupełnienie zbiornika dzięki pojemności butelki 1,2 litra wody.

S-Team 6

W SKRÓCIE



AKCESORIA OPCJONALNE

TYP	NR KAT.		
Prostokątne narzędzie parowe z rzepem	2511618	Szczotka trójkątna poliestrowa	2511637
Prostokątna ściereczka do delikatnej powierzchni	8027023	Szczotka trójkątna mosiężna	2511638
Nakładka z gąbki na trójkątną szczotkę parową	8027034	Szczotka trójkątna ze stali nierdzewnej	2511639
Skrobak	2511619	Zestaw niebieski*	7500901
Szczotka okrągła z włosia końskiego Ø 28	2511821	Zestaw zielony*	7500902
Szczotka okrągła ze stali nierdzewnej Ø 28	2511628	Zestaw żółty*	7500909
Szczotka okrągła ze stali nierdzewnej Ø 40	2511629	Zestaw czerwony*	7500913
Szczotka okrągła mosiężna Ø 40	2511634	Podgrzewana szczotka parowa	7509066
Szczotka okrągła ze stali nierdzewnej Ø 65	2511635	Zestaw sanitarny	7509067
Szczotka okrągła mosiężna Ø 65	2511636	Wózek chromowany	2001821

*3 okrągłe szczotki poliestrowe Ø 28/40/65 + ściereczka

S-Team 6V

S-Team 6 V to odkurzacz parowy z profesjonalnym systemem ssącym przeznaczony do czyszczenia i dezynfekcji powierzchni i otoczenia. Produkcja suchej pary o temperaturze 160°C i ciśnieniu roboczym 6 barów, wraz z mocnym silnikiem ssącym o mocy 1150 W, gwarantują doskonałe rezultaty czyszczenia i suszenia. Podczas głębokiego czyszczenia, aby pozbyć się najbardziej uporczywych zabrudzeń, można aktywować funkcję detergentu bezpośrednio z panelu sterowania. Solidny i wytrzymały dzięki konstrukcji ze stali nierdzewnej i niezwykle zwrotny dzięki wózkowi wyposażonemu w ergonomiczny uchwyt i praktyczny kosz na przedmioty, S-Team 6 V jest idealny do pracy w gastronomii, służbie zdrowia, transporcie i instytucjach publicznych. Szeroka gama standardowych i opcjonalnych akcesoriów uzupełnia ofertę i umożliwia pracę S-Team 6 V w każdym środowisku, na twardych powierzchniach (podłogi, szkło, stal) a nawet na tkaninach.



IDENTYFIKACJA PRODUKTU

TYP	NR KAT.
S-Team 6 V	14081610001

DANE TECHNICZNE

Maksymalna moc	W	4200
Maksymalna moc poboru	W	3200
Nominalna/maks. moc odkurzacza	W	1000/1150
Maksymalna moc bojlera	W	3200
Pojemność bojlera	l	1,5
Użytkowa pojemność bojlera	l	1,5
Opór mocy	W	2200+1000
Natężenie	A	14
Ciśnienie	bar	6
Temperatura	°C	160
Produkcja pary	kg H ₂ O/h	4,5
Przepływ powietrza	l/s	53
Podciśnienie	mbar	190
Zasilanie	220-240 V~	50/60 Hz
Pojemność zbiornika wody	l	6
Poj. zbiornika roztw. czyszczącego	l	2,2
Poj. zewnętrznego zbiornika dolewań	l	2,2
Kod IP		IPX4
Długość kabla	m	4,5
Waga (bez akcesoriów)	Kg	28,5
Wymiary	mm	760x450x1080

AKCESORIA W CENIE MASZYNY

TYP	NR KAT.
Giętki wąż para/odkurzanie (3 m)	6010522
Sztywna rura (x2)	2512002
Ssawa podłogowa para/odkurzanie (280 mm)	2511609
Wkład z do ssawy podłogowej (280 mm)	2005336
Nakładka ochronna do dywanów (280 mm)	2005337
Końcówka do mycia szyb (250 mm)	2511837
Duża ssawa do szyb z gumami	2511838
Ssawa do tapicerki para/odkurzacz	2511839
Mała zakrzywiona ssawa	2511840
Lanca parowa – uchwyt na akcesoria	2511841
Poliestrowa okrągła szczotka Ø 28	2511833
Poliestrowa okrągła szczotka Ø 40	2511835
Szczotka ze stali nierdzewnej Ø 40	2511629
Mosiężna okrągła szczotka Ø 40	2511634
Poliestrowa okrągła szczotka Ø 65	2511836
Nakładka z mikrofibry na prost. szcz. parową	8027020
Wężyk do czyszczenia zbiorników	2511842



RAMA ZE STALI NIERDZEWNEJ

Sprawia, że maszyna jest wytrzymała i odporna na pękanie, korozję i wysokie temperatury. Możliwość łatwego przemieszczania maszyny dzięki praktycznemu wózkowi wyposażonemu w wytrzymały kosz na akcesoria i środki czystości.



DOSKONAŁA WYDAJNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO

Duży bojler ze stali nierdzewnej, dzięki swojej 1,5 litrowej pojemności i mocy 3200 W, jest w stanie wyprodukować do 4,5 kg H₂O/h pary.



ZBIORNIKI WODY I ROZTWORU CZYSZCZĄCEGO

Maszyna jest bardzo łatwa w napełnianiu i opróżnianiu. Wskaźniki poziomu pozwalają kontrolować ilość wody lub wody i chemikaliów w zbiornikach.



FUNKCJA DETERGENTU

Moc pary w połączeniu z działaniem roztworu czyszczącego pozwala usunąć najbardziej uprzączone zabrudzenia. Wystarczy nacisnąć przycisk DETERGENT na panelu sterowania, aby aktywować funkcję i dostosować dozowanie podawanego roztworu. Przycisk na uchwycie elastycznego węża umożliwia dostarczenie roztworu czyszczącego.



SILNIK SSĄCY

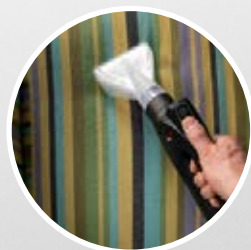
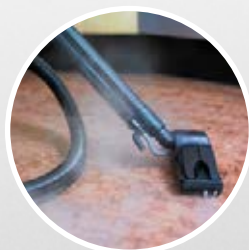
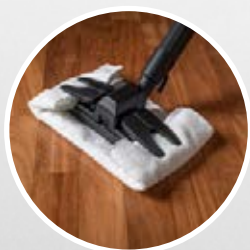
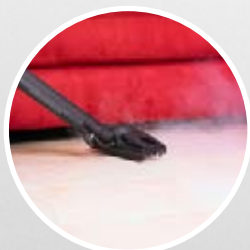
S-Team 6 V jest wyposażony w potężny silnik ssący o mocy 1150 W, który w połączeniu z suchą parą o temperaturze 160 °C pozwala osiągnąć najlepszą wydajność czyszczenia i suszenia powierzchni. Aby aktywować ssanie, należy włączyć przełącznik silnika ssącego, a następnie nacisnąć przycisk na uchwycie węża elastycznego.



PRZYJAZNY UŻYTKOWNIKOWI

Wyświetlacz wyposażony w intuicyjny panel sterowania funkcjami S-Team 6 V.

OBSZARY ZASTOSOWANIA



S-Team 10VH

S-Team 10 VH to odkurzacz parowy z profesjonalnym systemem ssącym przeznaczony do czyszczenia i dezynfekcji powierzchni i otoczenia. Produkcja pary o temperaturze 185°C i wysokie ciśnienie robocze 10 barów, wraz z mocnym silnikiem podciśnieniowym 1150 W, gwarantują doskonałe rezultaty czyszczenia i suszenia. Praktyczny panel sterowania pozwala operatorowi kontrolować wszystkie czynności wykonywane maszyną. W rzeczywistości możliwe jest włączenie zarówno funkcji detergentu, jak i funkcji hydrojet, która dzięki silnemu strumieniowi pary zmieszanej z wodą pozwala maszynie radzić sobie z najbardziej uporczywymi zabrudzeniami. Niezwykle wytrzymały, dzięki konstrukcji ze stali nierdzewnej, oraz charakteryzujący się wysoką wydajnością, S-Team 10 VH to odkurzacz parowy idealny do pracy w branżach takich jak przemysł mechaniczny, spożywczy, służba zdrowia i instytucje publiczne. Szeroka gama standardowych i opcjonalnych akcesoriów uzupełnia ofertę i pozwala S-Team 10 VH pracować w każdym środowisku, na twardych powierzchniach (podłogi, szkło, stal) a nawet na tkaninach.



IDENTYFIKACJA PRODUKTU

TYP	NR KAT.
S-Team 10 VH	14091610001

DANE TECHNICZNE

Maksymalna moc	W	4400
Maksymalna moc poboru	W	3200
Nominalna/maks. moc odkurzacza	W	1000/1150
Maksymalna moc bojlera	W	3400
Pojemność bojlera	l	3,5
Użytkowa pojemność bojlera	l	3,5
Opór mocy	W	2200+1200
Natężenie	A	14
Ciśnienie	bar	10
Temperatura	°C	185
Produkcja pary	kg H ₂ O/h	6
Przepływ powietrza	l/s	53
Podciśnienie	mbar	190
Zasilanie	220-240 V~	50/60 Hz
Pojemność zbiornika wody	l	6
Poj. zbiornika roztworu czyszczącego	l	5
Poj. zewnętrznego zbiornika dolewań	l	5
Kod IP		IPX4
Długość kabla	m	7,5
Waga (bez akcesoriów)	kg	38,2
Wymiary	mm	830x480x1170

AKCESORIA W CENIE MASZYNY

TYP	NR KAT.
Giętki wąż para/odkurzanie (3 m)	6010522
Szttywna rura (x2)	2512002
Ssawa podłogowa para/odkurzanie (280 mm)	2511609
Wkład z do ssawy podłogowej (280 mm)	2005336
Nakładka ochronna do dywanów (280 mm)	2005337
Końcówka do mycia szyb (250 mm)	2511837
Duża ssawa do szyb z gumami	2511838
Ssawa do tapicerki para/odkurzacz	2511839
Mała zakrzywiona ssawa	2511840
Lanca parowa – uchwyt na akcesoria	2511841
Poliestrowa okrągła szczotka Ø 28	2511833
Poliestrowa okrągła szczotka Ø 40	2511835
Szczotka ze stali nierdzewnej Ø 40	2511629
Mosiężna okrągła szczotka Ø 40 2511634	2511634
Poliestrowa okrągła szczotka Ø 65	2511836
Nakładka z mikrofibry na prost. szcz.parową	8027020
Wężyk do czyszczenia zbiorników	2511842

ZBIORNIK ROZTWORU CZYSZCZĄCEGO

Maszyna jest bardzo łatwa w napełnianiu i opróżnianiu. Wskaźnik poziomu pozwala kontrolować ilość wody i chemii w zbiorniku.

FUNKCJA DETERGENTU

Moc pary w połączeniu z działaniem roztworu czyszczącego pozwala usunąć najbardziej uporczywe zabrudzenia. Wystarczy nacisnąć przycisk DETERGENT na panelu sterowania, aby włączyć/wyłączyć funkcję i dostosować dozowanie podawanego roztworu. Przycisk na uchwycie elastycznego węża umożliwi dostarczenie roztworu czyszczącego.



ZBIORNIK WODY

Maszyna jest bardzo łatwa w napełnianiu i opróżnianiu. Wskaźnik poziomu pozwala kontrolować ilość wody w zbiorniku.

FUNKCJA HYDROJET

Moc pary zmieszanej z wodą potrafi usunąć najbardziej uporczywe zabrudzenia. Wystarczy nacisnąć przycisk HYDROJET na panelu sterowania, aby włączyć/wyłączyć funkcję i dostosować dawkowanie dozowanej wody. Przycisk na uchwycie elastycznego węża umożliwi dostarczenie roztworu czyszczącego.



SILNIK SSĄCY

S-Team 10 VH jest wyposażony w potężny silnik ssący o mocy 1150 W, który w połączeniu z suchą parą o temperaturze 185 °C pozwala osiągnąć najlepszą wydajność czyszczenia i suszenia powierzchni. Aby aktywować ssanie, należy włączyć przełącznik silnika ssącego, a następnie nacisnąć przycisk na uchwycie węża elastycznego.



RAMA ZE STALI NIERDZEWNEJ

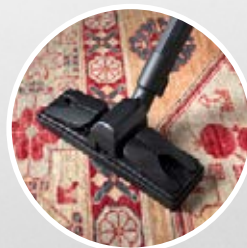
Sprawia, że maszyna jest wytrzymała i odporna na pęknięcie, korozję i wysokie temperatury.



DOSKONAŁA WYDAJNOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO

Duży boiler ze stali nierdzewnej, dzięki 3,5 litrowej pojemności i mocy 3400 W, jest w stanie wyprodukować do 6 kg H₂O/h pary.

OBSZARY ZASTOSOWANIA



STANDARDOWE AKCESORIA



ELASTYCZNY WĄZ PAROWY/RĄCZKA

Długi na 3 metry jest w stanie zagwarantować maksymalną praktyczność i łatwość użytkowania.

Aby dostarczyć parę lub włączyć różne funkcje maszyny, wystarczy nacisnąć określone przyciski umieszczone na ręczce..



Szybkie i bezpieczne podłączenie maszyny.



SZTYWNE RURY

Dwie rury, używane pojedynczo lub w parach, pozwalają maszynie wyczyścić znacznie większe obszary robocze.



KORPUS I NAKŁADKI SSAWY

Nadaje się do czyszczenia twardych powierzchni, takich jak marmur, ceramika i terakota.

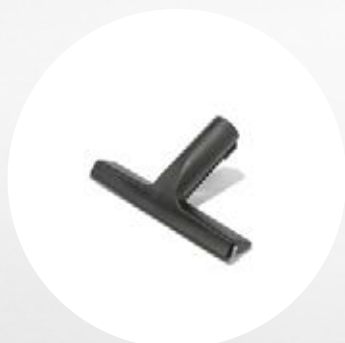
W zależności od wymagań może być używany razem z narzędziem do ochrony dywanów lub z wkładką z włosia i ściągaczką.

W celu ochrony najdelikatniejszych powierzchni można go również używać ze ściereczką, którą można łatwo przymocować do praktycznych zacisków korpusu ssawy.



BIAŁA PROSTOKĄTNA ŚCIERECZKA Z MIKROFIBRY

Biała ściereczka z mikrofibry jest w stanie osłabić siłę pary w celu ochrony delikatnych powierzchni, takich jak drewno i parkiet.



MYJKA DO SZKŁA

Idealna do czyszczenia szkła, płytek, okien i innych płaskich powierzchni. Można ją podłączyć bezpośrednio do węża elastycznego.



DUŻA SSAWA DO SZYB Z GUMAMI

Nadaje się do czyszczenia szkła lub innych powierzchni niedostępnych dla środka do czyszczenia szkła.

Można go podłączyć bezpośrednio do węża z odsysaniem.



PRZEZROCZYSTA SSAWKA DO TAPICERKI

Nadaje się do głębokiego czyszczenia samą parą lub parą z detergentem z odsysaniem; idealny do twardych i miękkich powierzchni, takich jak sofy, dywany itp. Można go podłączyć do węża elastycznego lub do rur.



MAŁA ZAKRZYWIONA SSAWA

Idealna do odkurzania na małych powierzchniach lub trudno dostępnych miejscach.



**LANCA PAROWA –
UCHWYT NA AKCESORIA**

Idealna do precyzyjnego i punktowego czyszczenia z doskonałą mocą czyszczącą. Można ją podłączyć bezpośrednio do elastycznego węża.



AKCESORIA DO ZASYSANIA ZBIORNIKA

Można go podłączyć do elastycznego węża, aby ułatwić zasysanie i czyszczenie zbiorników.



SZEROKI WYBÓR OKRĄGLYCH SZCZOTEK

Okrągłe szczotki poliestrowe używane razem z lancą parową do usuwania najbardziej odpornych zabrudzeń, nawet z małych przestrzeni. Dostępne w różnych rozmiarach (28 mm, 40 mm i 65 mm), w zależności od czyszczonej powierzchni.

Okrągła szczotka ze stali nierdzewnej (średnica 40 mm) używana razem z lancą parową do usuwania najbardziej odpornych zabrudzeń, nawet z mniejszych pomieszczeń.

Okrągła szczotka mosiężna (średnica 40 mm) używana razem z lancą parową do usuwania najbardziej odpornych zabrudzeń, nawet z mniejszych pomieszczeń.

AKCESORIA OPCJONALNE

TYP	NR KAT.		
Ssawa (400 mm)	2511605	Turboszczotka	2511809
Nakładka na ssawę na mokro (400 mm)	2005338	Skrobak	2511619
Nakładka na ssawę z włosiem (400 mm)	2005339	Szczotka okrągła mosiężna Ø 28	2511834
Nakładka na ssawę do dywanów(400 mm)	2005342	Szczotka okrągła z włosia końskiego Ø 28	2511821
Ssawa (150 mm)	2511801	Szczotka okrągła ze stali nierdzewnej Ø 28	2511628
Ściągaczka (150 mm)	2005347	Szczotka okrągła ze stali nierdzewnej Ø 65	2511635
Nakładka na ssawę z włosiem (150 mm)	2005348	Szczotka okrągła mosiężna Ø 65	2511636
Lanca parowa (198 mm)	2511811	Szczotka trójkątna poliestrowa	2511637
Ssawa szczelinowa para/ssanie	2511802	Szczotka trójkątna mosiężna	2511638
Ssawa przezroczysta (230 mm)	2511803	Szczotka trójkątna ze stali nierdzewnej	2511639
Lanca parowa ze ssawą przezroczystą (285 mm)	2511804	Zestaw niebieski*	7500901
Lanca parowa ze ssawą przezroczystą (225 mm)	2511805	Zestaw zielony*	7500902
Lanca obrotowa	2511806	Zestaw żółty*	7500909
Zestaw sanitarny	2511808	Zestaw czerwony*	7500913
Elastyczny wąż parowy z uchwytem hydrojet (6 m)	6010523	Butelka uzupełniająca l 1,2	8027022

*3 szczotki okrągłe poliestrowe Ø 28/40/65 + ściereczka

S-Team 6V

W SKRÓCIE



S-Team 10VH

W SKRÓCIE



RODZINA S-Team



S-Team 6

Mała i wydajna wytwornica pary, która ma możliwość łączenia pary suchej i mokrej z a pomocą funkcji „Gorąca woda”. Jest w stanie pracować w środowiskach komercyjnych dzięki funkcji TurboPower.

DANE TECHNICZNE

Maksymalna moc	W	3200
Użytkowa poj. bojlera	l	1,5
Ciśnienie	bar	6
Temperatura	°C	160
Produkcja pary	kg H ₂ O/h	4,5



S-Team 6V

Jest to odkurzacz parowy z profesjonalnym systemem ssącym, który jest w stanie usunąć najbardziej odporne zabrudzenia, wykorzystując moc pary i działanie roztworu czyszczącego.

DANE TECHNICZNE

Maksymalna moc	W	4200
Użytkowa poj. bojlera	l	1,5
Ciśnienie	bar	6
Temperatura	°C	160
Produkcja pary	kg H ₂ O/h	4,5



S-Team 10VH

Jest to odkurzacz parowy z profesjonalnym systemem ssącym przeznaczony do czyszczenia i dezynfekcji powierzchni i otoczenia. Możliwe jest włączenie zarówno funkcji detergentu, jak i funkcji hydrojet, która dzięki silnemu strumieniowi pary zmieszanej z wodą pozwala maszynie radzić sobie z najbardziej uporczywymi zabrudzeniami.

DANE TECHNICZNE

Maksymalna moc	W	4400
Użytkowa poj. bojlera	l	3
Ciśnienie	bar	10
Temperatura	°C	185
Produkcja pary	kg H ₂ O/h	6