

# ghibli & wirbel

Professional Cleaning Machines Since 1968

## S-Team: YOUR STEAM TEAM!



**LA NOUVELLE ÉQUIPE DE GÉNÉRATEURS DE VAPEUR CONÇUE POUR NETTOYER ET ASSAINIR DE FAÇON PROFESSIONNELLE ET ÉCOLOGIQUE. GRÂCE À LA TEMPÉRATURE ET AUX PRESSIONS DE TRAVAIL ÉLEVÉES, CES MACHINES PERMETTENT DE DÉSINFECTER EN PROFONDEUR DIFFÉRENTS TYPES DE SURFACES ET D'ENVIRONNEMENTS.**

# ASSAINIR ET DÉSINFECTER À LA VAPEUR...

Le nettoyage des surfaces, effectué de manière précise grâce à des machines professionnelles et des produits désinfectants, est une opération fondamentale pour éliminer la saleté et nécessaire pour effectuer un assainissement et une désinfection corrects car elle permet d'éliminer les agents pathogènes (tels que les virus et les bactéries) présents et prévenir leur prolifération dans les environnements. Les générateurs de vapeur, en chauffant l'eau à l'intérieur de leur chaudière et en la transformant en vapeur, sont des machines professionnelles idéales pour désinfecter et assainir tout type de surface. La température élevée et la forte pression de fonctionnement sont de nature à dissoudre la saleté et à éliminer complètement les micro-organismes, bactéries et agents pathogènes, germes et parasites (acariens, puces et tiques) et ce, rapidement et facilement. La possibilité d'effectuer des opérations de nettoyage plus en profondeur, grâce à la combinaison du pouvoir nettoyant de la vapeur et de l'utilisation de solutions détergentes, permet aux générateurs de vapeur de lutter aussi contre la saleté la plus tenace.



## SIMPLE ET POLYVALENT

Les nettoyeurs vapeur sont des machines pratiques et intuitives qui permettent de travailler dans n'importe quel environnement de manière efficace, immédiate et sans efforts. Leur capacité d'atteindre aussi les points les plus difficiles et leur polyvalence extrême leur permettent d'opérer dans les secteurs les plus divers: de l'industrie à une utilisation dans des environnements domestiques en passant par la santé, le secteur Ho.Re.Ca. et les transports publics. Le nettoyage à la vapeur, aussi bien dans le cas des opérations extraordinaires que dans celui des emplois ordinaires et quotidiens, bénéficie d'une large gamme d'applications sur de nombreux types de matériaux, tels que le verre, l'acier et même les tissus.



## ÉCOLOGIQUE ET ÉCONOMIQUE

L'attention accordée à la protection de l'environnement et à la réduction de la pollution est un sujet d'intérêt mondial, qui est devenu de plus en plus important même dans le secteur du nettoyage professionnel. La possibilité d'assainir différents matériaux et surfaces sans utiliser de produits chimiques est l'un des avantages du nettoyage à la vapeur, ce qui répond directement au besoin d'une plus grande durabilité d'un point de vue environnemental. Un procédé de nettoyage économique et naturel, qui n'endommage pas l'environnement et qui utilise des quantités d'eau réduites, ce qui diminue le gaspillage.



# ...GRÂCE À S-Team!

## S-Team: YOUR STEAM TEAM!

La nouvelle équipe de générateurs de vapeur, conçue pour désinfecter les types d'environnements et de surfaces les plus divers, représente la réponse concrète aux besoins de nettoyage et d'assainissement professionnels de manière rapide et sûre. Machines équipées de la fonction start-and-go, faciles à utiliser, déclinées en deux formules distinctes pour faire face à tout type de défi: du nettoyeur vapeur compact S-Team 6, idéal pour les petits et moyens espaces, aux plus gros S-Team 6 V et S-Team 10 VH, générateurs de vapeur avec système d'aspiration professionnel. Caractérisées par une grande solidité et une extrême praticité, ce sont des machines à la fois résistantes et hautement performantes. Grandes chaudières (de 1,5 à 3,5 l de capacité) puissantes (jusqu'à 3400 W) en mesure de produire de 4,5 à 6 kg H<sub>2</sub>O/h de vapeur qui, dans les versions 6 V et 10 VH, sont accompagnées de puissants systèmes d'aspiration (1150 W). Pour compléter l'offre, la large gamme d'accessoires standards et optionnels permet à la famille S-Team de travailler dans tout type d'environnement et de surface (sols, vitres, acier, tissus). Un ensemble de solutions et de caractéristiques techniques qui vous permettent d'opérer dans plusieurs secteurs, du domestique au secteur Ho.Re.Ca, jusqu'aux utilisations dans le domaine automobile et industriel.



## VAPEUR SÈCHE

La vapeur sèche saturée est obtenue avec des chaudières qui, en atteignant des températures comprises entre 140 °C et 180 °C, transforment toute l'eau en vapeur dans laquelle il n'y a aucune micro-goutte d'eau. Le « choc thermique » produit par la vapeur sèche est en mesure d'éliminer complètement les micro-organismes, les bactéries et parasites, en obtenant un assainissement et un nettoyage en profondeur de n'importe quelle surface.



## VAPEUR HUMIDE

La vapeur saturée humide se caractérise en revanche par la présence de micro-gouttes d'eau et est utilisée pour faciliter l'élimination de la saleté la plus tenace.



## GÉNÉRATEURS DE VAPEUR AVEC ASPIRATION

Petit et puissant, le générateur de vapeur S-Team 6 est accompagné des modèles S-Team 6 V et S-Team 10 VH, caractérisés par la présence du puissant moteur d'aspiration de 1150 W. La combinaison entre vapeur sèche à haute température, pression de fonctionnement de 6-10 bar et la force de l'aspirateur intégré dans les machines, garantissent d'excellents résultats de nettoyage et de séchage des surfaces.



# S-Team 6

S-Team 6 est le générateur de vapeur professionnel conçu pour le nettoyage et l'assainissement des locaux et des surfaces. La production de vapeur sèche à 160 °C et une pression de fonctionnement de 6 bars, ainsi que la productivité élevée (il est possible de recharger la machine sans l'éteindre) garantissent d'excellents résultats de nettoyage sans utiliser de détergents. Pour la saleté la plus tenace, il est possible d'activer la Fonction «Eau Chaude», directement depuis la poignée du tuyau flexible. Un jet de vapeur humide à haute température (provenant directement de la chaudière) s'ajoute à la pulvérisation normale de vapeur sèche. La robustesse et la maniabilité font de S-Team 6 une machine extrêmement polyvalente qui peut travailler dans tout type d'environnement; grâce à sa Fonction TurboPower, il est possible d'activer une ou les deux résistances de la chaudière, ce qui permet à la machine de fonctionner à 2200 W (en plus de la puissance maximale de 3200 W), en permettant ainsi de l'utiliser dans des environnements domestiques/commerciaux caractérisés par la présence de systèmes électriques à basse tension. Pour compléter l'offre, la large gamme d'accessoires standards et optionnels permet à S-Team 6 de travailler dans tout type d'environnement (sols, vitres, acier, tissus et surfaces dures).



## IDENTIFICATION DU PRODUIT

### MODÈLE

S-Team 6

### CODE

14072910001

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance installée (max)	W	3200
Absorption max.	W	3200
Puissance max. de la chaudière	W	3200
Capacité nominale chaudière	l	1,5
Capacité effective chaudière	l	1,5
Résistances	W	2200+1000
Ampère	A	14
Pression de fonctionnement	bar	6
Température de fonctionnement	°C	160
Production de vapeur	kg H <sub>2</sub> O/h	4,5
Alimentation réseau électrique	220-240 V~	50/60 Hz
Capacité réservoir rechargement continu	l	2,2
Code IP		IPX4
Longueur câble	m	5
Poids (sans accessoires)	Kg	10,3
Dimensions	mm	500x280x350

## ACCESSOIRES FOURNIS

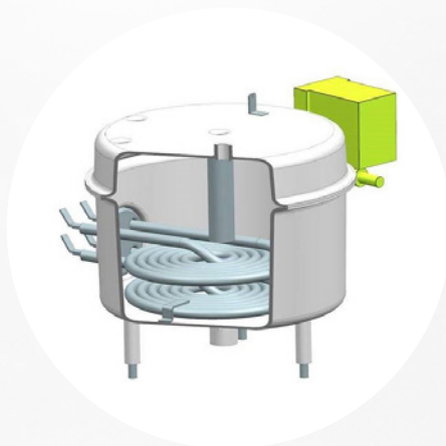
### MODÈLE

MODÈLE	CODE
Tuyau flexible vapeur et poignée (2,5 m)	6010521
Rallonge vapeur (x2)	2512001
Brosse rectangulaire vapeur	2511616
Brosse triangulaire vapeur	2511617
Articulation	2511830
Raclette	2511831
Lance vapeur (175 mm)	2511832
Tissu microfibre pour brosse rectangulaire	8027020
Tissu pour brosse triangulaire	8027021
Brosse ronde en polyester Ø 28	2511833
Brosse ronde en laiton Ø 28	2511834
Brosse ronde en polyester Ø 40	2511835
Brosse ronde en polyester Ø 65	2511836
Bouteille pour remplissage l 1,2	8027022



**STRUCTURE EN ACIER INOXYDABLE**

Elle rend la machine robuste et résistante à la casse, à la corrosion et aux températures élevées.



**EXCELLENTE PERFORMANCES ET SÉCURITÉ**

La grande chaudière en acier inoxydable, grâce à sa capacité de 1,5 l et à sa résistance de 3200 W, est en mesure de produire jusqu'à 4,5 kg H<sub>2</sub>O/h de vapeur.



**USER FRIENDLY**

Commandes à écran pour une gestion simple et intuitive des fonctions du générateur de vapeur S-Team 6 et un retour d'information immédiat pendant le travail.



**TURBOPOWER**

La fonction qui permet l'utilisation professionnelle de la machine aussi bien dans des environnements domestiques ou commerciaux, caractérisés par des systèmes électriques à basse tension, que dans des contextes où elle doit fonctionner jusqu'à 3200 W de puissance, tels que les garages et les ateliers. Il suffit de presser le bouton TurboPower pour activer ou désactiver la fonction qui permet de passer de 2200 W à la puissance maximale du S-Team 6 (3200 W).



**EAU CHAUDE**

La fonction qui permet de pulvériser un jet de vapeur humide à haute température, prélevée directement dans la chaudière, qui, combiné à la pulvérisation normale de vapeur sèche, est idéale pour éliminer la saleté la plus tenace. Il suffit de presser la touche sur la poignée du tuyau flexible pour activer la fonction.



**PRODUCTIVITÉ ÉLEVÉE**

Grâce à la possibilité de se recharger tout en fonctionnant, S-Team 6 bénéficie d'une durée d'utilisation illimitée. Pratique, la bouteille de 1,2 l permet de ravitailler rapidement et facilement la machine.

**IDÉALE POUR**



# ACCESSOIRES FOURNIS



## TUYAU FLEXIBLE VAPEUR ET POIGNÉE

Avec ses 2,5 m de long, il est en mesure de garantir un maximum de praticité et de facilité d'utilisation: pour pulvériser la vapeur, il suffit de laisser le bouton enfoncé sur la poignée même.



## TUBES DE RALLONGE DE LA VAPEUR

Pratiques, deux rallonges à utiliser individuellement ou à deux, qui permettent à la machine de traiter de très grosses surfaces de travail.



## ARTICULATION

Nécessaire pour l'utilisation des deux brosses, aussi bien pour la rectangulaire que pour la triangulaire.



## RACLETTE

C'est l'idéal pour nettoyer les vitres, le carrelage, les fenêtres et d'autres surfaces planes. La lame en caoutchouc inférieure convient au nettoyage, tandis que la lame supérieure est idéale pour éliminer le film d'eau qui se forme pendant la pulvérisation de la vapeur, dû à la baisse de la température. Peut s'appliquer directement sur le tuyau flexible.



## LANCE VAPEUR

Achemine le puissant jet de vapeur vers la sortie de la buse. Idéale pour nettoyer les fissures, les joints et autres zones difficiles à atteindre grâce à ses 175 mm de long. Peut s'appliquer directement sur le tuyau flexible



## BROSSE À VAPEUR ET SERPILLÈRE RECTANGULAIRE

Grâce aux deux rangées de poils dont elle est équipée, la brosse est idéale pour le traitement des surfaces dures, telles que le marbre, la céramique et la terre cuite. Utilisable avec ou sans serpillère, qui peut être facilement fixée grâce à la présence de deux pinces latérales pratiques. La serpillère en microfibre blanche est en mesure d'atténuer la puissance de la vapeur débitée, ce qui permet de traiter des surfaces très délicates, comme le bois et le parquet.



## BROSSE À VAPEUR ET SERPILLÈRE TRIANGULAIRE

Elle est idéale pour nettoyer les matelas, divans, sièges de voitures, tissus et les surfaces difficiles à atteindre. La serpillère blanche est en mesure d'atténuer la puissance de la vapeur débitée, ce qui permet de traiter des surfaces très délicates, comme le bois et le parquet.



## PETITES BROSSES RONDES

Utilisées avec la lance à vapeur pour éliminer la saleté la plus tenace, même dans les plus petits espaces. Disponibles en plusieurs diamètres (28 mm, 40 mm et 65 mm) et réalisées avec des matériaux différents (polyester et laiton), selon la surface à traiter.



## BOUTEILLE POUR REMPLISSAGE

1,2 l de contenance pour ravitailler facilement et rapidement la machine en eau.

# S-Team 6

## EN RÉSUMÉ



### ACCESSOIRES EN OPTION

MODÈLE	CODE		
Embout rectangulaire vapeur avec velcro	2511618	Brosse triangulaire en polyester	2511637
Tissu rectangulaire pour surfaces délicates	8027023	Brosse triangulaire en laiton	2511638
Tissu rembourré pour brosse triangulaire	8027034	Brosse triangulaire en inox	2511639
Racloir	2511619	Kit bleu: 3 brosse ronde en polyester Ø 28/40/65 + tissu	7500901
Brosse ronde en crin Ø 28	2511821	Kit vert: 3 brosse ronde en polyester Ø 28/40/65 + tissu	7500902
Brosse ronde en inox Ø28	2511628	Kit jaune: 3 brosse ronde en polyester Ø 28/40/65 + tissu	7500909
Brosse ronde en inox Ø 40	2511629	Kit rouge: 3 brosse ronde en polyester Ø 28/40/65 + tissu	7500913
Brosse ronde en laiton Ø 40	2511634	Brosse à vapeur chauffée	7509066
Brosse ronde en inox Ø 65	2511635	Kit sanity	7509067
Brosse ronde en laiton Ø 65	2511636	Chariot	2001821

# S-Team 6 V

S-Team 6 V est le générateur de vapeur avec aspiration professionnelle conçu pour le nettoyage et l'assainissement des surfaces et des environnements. La production de vapeur sèche à 160 °C et une pression de fonctionnement de 6 bars, ainsi que le puissant moteur d'aspiration de 1150 W, garantissent d'excellents résultats de nettoyage et de séchage. Pour lutter contre la saleté la plus tenace, lors des opérations de nettoyage en profondeur, il est possible d'activer la Fonction Détergent, directement depuis le panneau de commandes. Robuste et résistant grâce à sa structure en acier inoxydable et extrêmement maniable en raison du chariot équipé d'une poignée ergonomique et d'un panier porte-objets bien pratique, S-Team 6 V est idéal pour l'Ho.Re.Ca, les soins de santé, les transports et les organismes publiques. Pour compléter l'offre, la large gamme d'accessoires standards et optionnels permet à S-Team 6 V de travailler dans tout type d'environnement (sols, vitres, acier, tissus et surfaces dures).



## IDENTIFICATION DU PRODUIT

### MODÈLE

S-Team 6 V

### CODE

14081610001

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance installée (max)	W	4200
Absorption max.	W	3200
Moteur aspiration	W	1000/1150
Puissance max. de la chaudière	W	3200
Capacité nominale chaudière	l	1,5
Capacité effective chaudière	l	1,5
Résistances	W	2200+1000
Ampère	A	14
Pression de fonctionnement	bar	6
Température de fonctionnement	°C	160
Production de vapeur	kg H <sub>2</sub> O/h	4,5
Débit d'air	l/s	53
Dépression	mbar	190
Alimentation réseau électrique	220-240 V~	50/60 Hz
Capacité réservoir récupération	l	6
Capacité réservoir solution	l	2,2
Capacité réservoir rechargement continu	l	2,2
Code IP		IPX4
Longueur câble	m	4,5
Poids (sans accessoires)	Kg	28,5
Dimensions	mm	760x450x1080

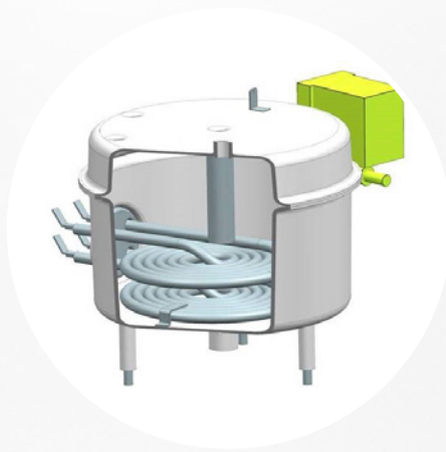
## ACCESSOIRES FOURNIS

MODÈLE	CODE
Tuyau flexible aspire-vapeur (3 m)	6010522
Rallonge aspire-vapeur (x2)	2512002
Embout sol aspire-vapeur (280 mm)	2511609
Structure brosse avec raclette caoutchouc (280 mm)	2005336
Structure pour tapis (280 mm)	2005337
Raclette (250 mm)	2511837
Embout d'aspiration avec raclette	2511838
Embout transparent aspire-vapeur pour fauteuil	2511839
Embout d'aspiration courbe	2511840
Manche porte-accessoire avec lance vapeur	2511841
Brosse ronde en polyester Ø 28	2511833
Brosse ronde en polyester Ø 40	2511835
Brosse ronde en inox Ø 40	2511629
Brosse ronde en laiton Ø 40	2511634
Brosse ronde en polyester Ø 65	2511836
Tissu microfibre pour brosse rectangulaire	8027020
Accessoire aspiration du réservoir	2511842



### STRUCTURE EN ACIER INOXYDABLE

Elle rend la machine robuste et résistante à la casse, à la corrosion et aux températures élevées. Pratique, le chariot permet de déplacer aisément la machine et il est équipé d'un grand panier à objets, idéal pour ranger les accessoires et les produits nécessaires pour le nettoyage des surfaces.



### EXCELLENTE PERFORMANCES ET SÉCURITÉ

La grande chaudière en acier inoxydable, grâce à sa capacité de 1,5 l et à sa résistance de 3200 W, est en mesure de produire jusqu'à 4,5 kg H<sub>2</sub>O/h de vapeur.



### RÉSERVOIR D'EAU ET RÉSERVOIR DE SOLUTION DÉTERGENTE

Faciles à remplir et à vider (la machine est équipée d'un accessoire aspirateur de cuves, pratique). Les indicateurs de niveau permettent de contrôler respectivement la quantité d'eau et d'eau et de produit chimique dans les différents réservoirs.



### FONCTION DÉTERGENT

Elle permet de combiner la puissance de la vapeur à l'action de la solution détergente pour éliminer aussi la saleté la plus tenace. Il suffit de presser le bouton DETERGENT sur le panneau de commandes afin d'activer la fonction et de régler le dosage de la solution détergente. Pratique: le bouton sur la poignée du tuyau flexible permet de faire couler la solution.



### MOTEUR D'ASPIRATION

S-Team 6 V bénéficie d'un puissant moteur d'aspiration de 1150 W qui, combiné à la vapeur sèche à 160 °C, permet d'obtenir d'excellents résultats de nettoyage et de séchage des surfaces. Après avoir démarré l'aspirateur à l'aide de l'interrupteur situé sur la tête, il suffit d'appuyer sur le bouton pratique sur la poignée du tuyau flexible pour activer l'aspiration.



### USER FRIENDLY

Panneau de commandes avec écran pour une gestion simple et intuitive des fonctions du générateur de vapeur S-Team 6 V et un retour d'information immédiat pendant le travail.

## IDÉALE POUR



# S-Team 10 VH

S-Team 10 VH est le générateur de vapeur avec aspiration professionnelle conçu pour le nettoyage et l'assainissement des surfaces et des environnements. La production de vapeur à 185 °C et la pression de fonctionnement élevée de 10 bars, ainsi que le puissant moteur d'aspiration de 1150 W garantissent d'excellents résultats de nettoyage et de séchage. Pratique, le panneau de commandes permet de contrôler toutes les activités de la machine et d'activer les Fonctions Détergent et Hydrojet pour traiter la saleté la plus tenace grâce à un puissant jet de vapeur mélangé à de l'eau. Extrêmement robuste et résistant, grâce à sa structure en acier inoxydable, et caractérisé par une productivité élevée (la chaudière est du type à remplissage continu), S-Team 10 VH est le générateur de vapeur avec aspiration idéal à utiliser dans des secteurs tels que l'industrie mécanique, l'industrie alimentaire, la santé et les organismes publics. Pour compléter l'offre, la large gamme d'accessoires standards et optionnels permet à S-Team 10 VH de travailler dans tout type d'environnement (sols, vitres, acier, tissus et surfaces dures).



## IDENTIFICATION DU PRODUIT

### MODÈLE

S-Team 10 VH

### CODE

14091610001

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance installée (max)	W	4400
Absorption max.	W	3200
Moteur aspiration	W	1000/1150
Puissance max. de la chaudière	W	3400
Capacité nominale chaudière	l	3,5
Capacité effective chaudière	l	3,5
Résistances	W	2200+1200
Ampère	A	14
Pression de fonctionnement	bar	10
Température de fonctionnement	°C	185
Production de vapeur	kg H <sub>2</sub> O/h	6
Débit d'air	l/s	53
Dépression	mbar	190
Alimentation réseau électrique	220-240 V~	50/60 Hz
Capacité réservoir récupération	l	6
Capacité réservoir solution	l	5
Capacité réservoir rechargement continu	l	5
Code IP		IPX4
Longueur câble	m	7,5
Poids (sans accessoires)	Kg	38,2
Dimensions	mm	830x480x1170

## ACCESSOIRES FOURNIS

MODÈLE	CODE
Tuyau flexible aspire-vapeur (3 m)	6010522
Rallonge aspire-vapeur (x2)	2512002
Embout sol aspire-vapeur (280 mm)	2511609
Structure brosse avec raclette caoutchouc (280 mm)	2005336
Structure pour tapis (280 mm)	2005337
Raclette (250 mm)	2511837
Embout d'aspiration avec raclette	2511838
Embout transparent aspire-vapeur pour fauteuil	2511839
Embout d'aspiration courbe	2511840
Manche porte-accessoire avec lance vapeur	2511841
Brosse ronde en polyester Ø 28	2511833
Brosse ronde en polyester Ø 40	2511835
Brosse ronde en inox Ø 40	2511629
Brosse ronde en laiton Ø 40	2511634
Brosse ronde en polyester Ø 65	2511836
Tissu microfibre pour brosse rectangulaire	8027020
Accessoire aspiration du réservoir	2511842

**RÉSERVOIR DE SOLUTION DÉTERGENTE**

Faciles à remplir et à vider (la machine est équipée d'un accessoire d'aspiration de cuves, pratique). L'indicateur de niveau permet de contrôler rapidement la quantité d'eau et de produit chimique dans le réservoir.

**FONCTION DÉTERGENT**

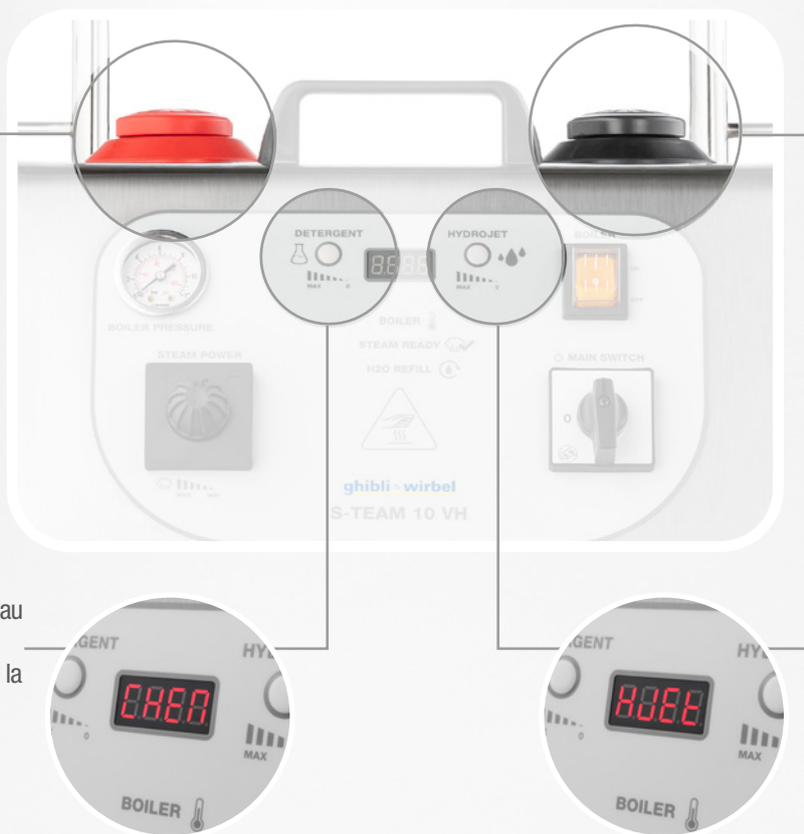
Elle permet de combiner la puissance de la vapeur à l'action de la solution détergente pour éliminer aussi la saleté la plus tenace. Il suffit de presser le bouton DETERGENT sur le panneau de commandes afin d'activer la fonction et de régler le dosage de la solution détergente. Pratique: le bouton sur la poignée du tuyau flexible permet de faire couler la solution.

**RÉSERVOIR D'EAU**

Faciles à remplir et à vider (la machine est équipée d'un accessoire d'aspiration de cuves, pratique). L'indicateur de niveau permet de contrôler rapidement la quantité d'eau dans le réservoir.

**FONCTION HYDROJET**

Elle permet de combiner la puissance de la vapeur à l'action physique du jet d'eau pour éliminer aussi la saleté la plus tenace. Presser le bouton HYDROJET sur le panneau de commandes permet d'activer et de désactiver la fonction et de régler l'intensité. Pratique: le bouton sur la poignée du tuyau flexible permet la distribution du jet d'eau.



**MOTEUR D'ASPIRATION**

S-Team 10 VH bénéficie d'un puissant moteur d'aspiration de 1150 W qui, combiné à la vapeur sèche à 185 °C, permet d'obtenir d'excellents résultats de nettoyage et de séchage des surfaces. Après avoir démarré l'aspirateur à l'aide de l'interrupteur situé sur la tête, il suffit d'appuyer sur le bouton pratique sur la poignée du tuyau flexible pour activer l'aspiration.



**STRUCTURE EN ACIER INOXYDABLE**

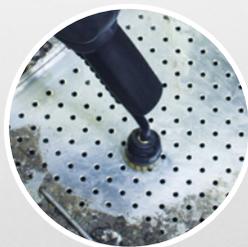
Elle rend la machine robuste et résistante à la casse, à la corrosion et aux températures élevées.



**EXCELLENTE PERFORMANCES ET SÉCURITÉ**

La grande chaudière en acier inoxydable, grâce à sa capacité de 3,5 l et à sa résistance de 3400 W, est en mesure de produire jusqu'à 6 kg H<sub>2</sub>O/h de vapeur.

**IDÉALE POUR**



# ACCESSOIRES FOURNIS



## TUYAU FLEXIBLE ASPIRE-VAPEUR

Avec ses 3 m de long, il est en mesure de garantir un maximum de praticité et de facilité d'utilisation.



Pour pulvériser la vapeur et activer les différentes fonctions des machines, il suffit d'appuyer sur les différents boutons de la poignée.



Connexion rapide et sûre à la machine.



## TUBES DE RALLONGE ASPIRE-VAPEUR

Pratiques, deux rallonges à utiliser individuellement ou à deux, qui permettent à la machine de traiter de très grosses surfaces de travail.



## EMBOUIT POUR SOLS ASPIRE-VAPEUR ET INSERTS

La brosse est idéale pour le traitement des surfaces dures, telles que le marbre, la céramique et la terre cuite. Elle est équipée d'un accessoire de protection de tapis et d'un insert en poils avec raclette en caoutchouc pour un séchage parfait. De 280 mm de long, utilisable avec ou sans serpillière, qui peut être facilement fixée grâce à la présence de deux pinces latérales pratiques.



## TISSU MICROFIBRE RECTANGULAIRE

La serpillière en microfibre blanche est en mesure d'atténuer la puissance de la vapeur débitée, ce qui permet de traiter des surfaces très délicates, comme le bois et le parquet.



## RACLETTE

C'est l'idéal pour nettoyer les vitres, le carrelage, les fenêtres et d'autres surfaces planes. La lame inférieure en caoutchouc est idéale pour nettoyer et, grâce au puissant moteur d'aspiration, pour faire sécher la surface traitée. De 250 mm de long, peut s'appliquer directement sur le tuyau flexible.



## EMBOUIT D'ASPIRATION AVEC RACLETTE

Pour un nettoyage avec aspiration des baies vitrées ou des petites vitres. À raccorder directement au tuyau flexible.



## EMBOUIT TRANSPARENT ASPIRE-VAPEUR POUR FAUTEUIL

Pour un nettoyage en profondeur effectué uniquement avec de la vapeur, ou de la vapeur et du détergent, plus une aspiration. Idéal sur les surfaces dures ou molles, comme les divans, les tapis, etc. À enclencher sur le tuyau flexible ou sur les tubes de rallonge.



### EMBOUT D'ASPIRATION COURBE

Idéal pour concentrer l'aspiration sur de petites surfaces ou des surfaces difficiles d'accès.



### MANCHE PORTE-ACCESSOIRE AVEC LANCE VAPEUR

Idéal pour acheminer un puissant jet de vapeur vers la sortie de la buse et le diriger vers un point précis. Pour un résultat optimal, il peut être combiné au gros embout d'aspiration. Peut s'appliquer directement sur le tuyau flexible.



### ACCESSOIRE ASPIRATION DU RESERVOIR

À raccorder au tuyau flexible pour faciliter l'aspiration et le nettoyage des cuves.



### LARGE GAMME DE PETITES BROSSES RONDES

Petites brosse rondes en polyester utilisées avec la lance à vapeur pour éliminer la saleté la plus tenace, même dans les plus petits espaces. Disponibles en plusieurs diamètres (28 mm, 40 mm et 65 mm) selon la surface à traiter.

Petite brosse ronde en inox (diamètre 40 mm) utilisée avec la lance à vapeur pour éliminer la saleté la plus tenace, même dans les plus petits espaces, selon la surface à traiter.

Petite brosse ronde en laiton (diamètre 40 mm) utilisée avec la lance à vapeur pour éliminer la saleté la plus tenace, même dans les plus petits espaces, selon la surface à traiter.

### ACCESSOIRES EN OPTION

MODÈLE	CODE		
Embout aspire-vapeur (400 mm)	2511605	Tuyau flexible vapeur avec poignée de nettoyeurs haute pression (6 m)	6010523
Structure liquides (400 mm)	2005338	Turbo brosse	2511809
Structure brosse (400 mm)	2005339	Racloir	2511619
Structure pour tapis (400 mm)	2005342	Brosse ronde en laiton Ø 28	2511834
Embout aspire-vapeur (150 mm)	2511801	Brosse ronde en crin Ø 28	2511821
Structure raclette (150 mm)	2005347	Brosse ronde en inox Ø28	2511628
Structure brosse (150 mm)	2005348	Brosse ronde en inox Ø 65	2511635
Lance vapeur (198 mm)	2511811	Brosse ronde en laiton Ø 65	2511636
Embout aspire-vapeur avec buse	2511802	Brosse triangulaire en polyester	2511637
Embout transparent (230 mm)	2511803	Brosse triangulaire en laiton	2511638
Lance vapeur avec embout transparent (285 mm)	2511804	Brosse triangulaire en inox	2511639
Lance vapeur avec embout transparent (225 mm)	2511805	Kit bleu: 3 brosse ronde en polyester Ø 28/40/65 + tissu	7500901
Lance rotatif	2511806	Kit vert: 3 brosse ronde en polyester Ø 28/40/65 + tissu	7500902
Déboucheur d'évier	2511807	Kit jaune: 3 brosse ronde en polyester Ø 28/40/65 + tissu	7500909
Kit sanity	2511808	Kit rouge: 3 brosse ronde en polyester Ø 28/40/65 + tissu	7500913
		Bouteille pour remplissage l 1,2	8027022

# S-Team 6 V

## EN RÉSUMÉ



# S-Team 10 VH

## EN RÉSUMÉ

**Chariot à poignée ergonomique**

**Porte accessoires**

**Réservoir d'eau et réservoir de solution détergente**

**Poignée de transport**

**Panneau de commandes avec écran**

**Aspirateur pour liquides avec flotteur**

**Bidon en acier facile à enlever et à vider**

**Roues de grand diamètre**

**Indicateur de niveau**  
5 l de capacité

**Roues pivotantes avant**  
équipées d'un frein et de blocage de direction. Elles rendent la machine extrêmement maniable et permettent à la fois de travailler en toute sécurité.



# LA FAMILLE S-Team



## S-Team 6

Petit générateur de vapeur puissant qui peut combiner vapeur sèche et vapeur humide grâce à la fonction « Eau chaude » et travailler dans des espaces domestiques grâce à la fonction TurboPower.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance installée (max)	W	3200
Capacité effective chaudière	l	1,5
Pression de fonctionnement	bar	6
Température de fonctionnement	°C	160
Production de vapeur	kg H <sub>2</sub> O/h	4,5



## S-Team 6 V

Générateur de vapeur à aspiration professionnelle en mesure d'éliminer la saleté la plus tenace en exploitant la puissance de la vapeur et l'action de la solution détergente.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance installée (max)	W	4200
Capacité effective chaudière	l	1,5
Pression de fonctionnement	bar	6
Température de fonctionnement	°C	160
Production de vapeur	kg H <sub>2</sub> O/h	4,5



## S-Team 10 VH

Générateur de vapeur à aspiration professionnelle en mesure d'éliminer la saleté la plus tenace aussi bien avec la fonction Détergent qu'avec la fonction Hydrojet, qui combine la vapeur sèche à un puissant jet d'eau.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance installée (max)	W	4400
Capacité effective chaudière	l	3
Pression de fonctionnement	bar	10
Température de fonctionnement	°C	185
Production de vapeur	kg H <sub>2</sub> O/h	6