

# ghibli & wirbel

Professional Cleaning Machines Since 1968

## S-Team: YOUR STEAM TEAM!



**LA NUOVA SQUADRA DI GENERATORI DI VAPORE STUDIATA PER PULIRE E SANIFICARE IN MODO PROFESSIONALE ED ECOLOGICO. GRAZIE ALL'ALTA TEMPERATURA ED ALLE ELEVATE PRESSIONI DI ESERCIZIO, QUESTE MACCHINE PERMETTONO DI IGIENIZZARE A FONDO DIVERSI TIPI DI SUPERFICI E AMBIENTI.**

# SANIFICARE E IGIENIZZARE CON IL VAPORE...

Pulizia e detersione delle superfici, effettuate in modo accurato attraverso macchine professionali e prodotti igienizzanti, sono operazioni fondamentali per rimuovere lo sporco e necessarie per poter effettuare una corretta sanificazione e disinfezione poiché permettono di eliminare gli agenti patogeni (come virus e batteri) presenti e prevenire la loro proliferazione negli ambienti. I generatori di vapore, riscaldando l'acqua all'interno della loro caldaia e trasformandola in vapore, sono macchine professionali ideali per igienizzare e sanificare ogni tipo di superficie. L'elevata temperatura e la forte pressione di esercizio sono tali da sciogliere lo sporco ed eliminare completamente microrganismi, batteri e agenti patogeni, germi e parassiti (acari, pulci e zecche) in modo facile e veloce. La possibilità di effettuare operazioni di detersione più profonde, grazie alla combinazione della forza pulente del vapore e l'utilizzo di soluzioni detergenti, consentono ai generatori di vapore di contrastare anche lo sporco più ostinato.



## SEMPLICE E VERSATILE

I pulitori a vapore sono macchine pratiche ed intuitive che permettono di lavorare in qualsiasi ambiente in modo efficace, immediato e senza alcuno sforzo. La capacità di raggiungere anche i punti più difficili e l'estrema versatilità consentono loro di operare nei settori più differenti: dall'industria alla sanità, dall'Ho.Re.Ca. ai trasporti pubblici, fino all'utilizzo in ambienti domestici. La pulizia a vapore, sia nel caso di operazioni a carattere straordinario che di impieghi ordinari e quotidiani, vanta un'ampia gamma di applicazioni su molteplici tipi di materiale, come il vetro, l'acciaio e perfino i tessuti.



## ECOLOGICO ED ECONOMICO

L'attenzione rivolta alla tutela dell'ambiente ed alla riduzione dell'inquinamento è una tematica di interesse globale, diventata sempre più rilevante anche nel mondo della pulizia professionale.

La possibilità di sanificare diversi materiali e superfici senza l'utilizzo di prodotti chimici è uno dei vantaggi della pulizia effettuata con il vapore, rispondendo in modo diretto alla necessità di una maggiore sostenibilità dal punto di vista ambientale. Un processo di pulizia economico e naturale, che non danneggia l'ambiente ed utilizza ridotte quantità d'acqua, riducendone lo spreco.



# ...GRAZIE A S-Team!

## S-Team: YOUR STEAM TEAM!

La nuova squadra di generatori di vapore, concepita per igienizzare i più diversi tipi di ambienti e superfici, rappresenta la risposta concreta alle esigenze di pulizia professionale e sanificazione in modo rapido e sicuro. Macchine start-and-go, di semplice utilizzo, declinate in due formule distinte per affrontare ogni tipo di sfida: dal compatto pulitore a vapore S-Team 6, ideale per gli ambienti medio piccoli, ai più capienti S-Team 6 V e S-Team 10 VH, generatori di vapore con sistema di aspirazione professionale. Caratterizzati da grande robustezza ed estrema praticità, sono al contempo macchine resistenti ed altamente performanti. Caldaie ampie (da 1,5 a 3,5 l di capacità) e potenti (fino a 3400 W) in grado di produrre da 4,5 a 6 kg H<sub>2</sub>O/h di vapore a cui, nelle versioni 6 V e 10 VH, si accompagnano potenti sistemi di aspirazione (1150 W). A completare l'offerta, l'ampia gamma di accessori standard e optional permette alla famiglia S-Team di lavorare in ogni tipo di ambiente e superficie (pavimenti, vetri, acciaio, tessuti). Un insieme di soluzioni e caratteristiche tecniche che permettono di operare in svariati settori, dal domestico all'Ho.Re.Ca, fino ad impieghi nel mondo dell'automotive e dell'industria.



## VAPORE SECCO

Il vapore saturo secco si ottiene con caldaie che, raggiungendo temperature tra 140° C e 180° C, trasformano tutta l'acqua in vapore al cui interno non è presente alcuna micro goccia d'acqua. Lo "shock termico" prodotto dal vapore secco è in grado di rimuovere totalmente microrganismi, batteri e parassiti, ottenendo la sanificazione e la pulizia profonda di qualsiasi superficie.



## VAPORE UMIDO

Il vapore saturo umido, invece, è caratterizzato dalla presenza di micro gocce d'acqua e viene utilizzato per facilitare la rimozione dello sporco più resistente.



## GENERATORI DI VAPORE CON ASPIRAZIONE

Al piccolo e potente generatore di vapore S-Team 6, si affiancano i modelli S-Team 6 V e S-Team 10 VH, caratterizzati dalla presenza del potente motore aspirazione da 1150 W. La combinazione tra vapore secco ad alte temperature, pressione di esercizio di 6-10 bar e la forza dell'aspiratore integrato nelle macchine, garantiscono eccellenti risultati di pulizia e asciugatura delle superfici.



# S-Team 6

S-Team 6 è il generatore di vapore professionale pensato per la pulizia e la sanificazione di ambienti e superfici. La produzione di vapore secco a 160 °C e una pressione di esercizio di 6 bar, unitamente all'elevata produttività (è possibile ricaricare la macchina senza spegnerla), garantiscono eccellenti risultati di pulizia senza l'utilizzo di detersivi. Per lo sporco più ostinato è possibile attivare la funzione "Acqua Calda", direttamente dall'impugnatura del tubo flessibile. All'erogazione normale di vapore secco si aggiunge un getto di vapore umido ad alta temperatura (prelevato direttamente in caldaia). Robustezza e manovrabilità rendono S-Team 6 una macchina estremamente versatile e in grado di lavorare in ogni tipo di ambiente; grazie alla funzione TurboPower è possibile attivare una o entrambe le resistenze in caldaia, permettendo alla macchina di operare a 2200 W (oltre che alla potenza massima di 3200 W) e consentendone così l'utilizzo in ambienti domestici/commerciali caratterizzati dalla presenza di impianti elettrici a bassa tensione. A completare l'offerta, l'ampia gamma di accessori standard e optional permette a S-Team 6 di lavorare in ogni tipo di ambiente, su superfici dure (pavimenti, vetri, acciaio) e tessuti.



## IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

### MODELLO

S-Team 6

### CODICE

14072910001

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza installata (max)	W	3200
Max. assorbimento	W	3200
Potenza caldaia max	W	3200
Capacità nominale caldaia	l	1,5
Capacità effettiva caldaia	l	1,5
Resistenze	W	2200+1000
Ampère	A	14
Pressioni di esercizio	bar	6
Temperature di esercizio	°C	160
Produzione vapore	kg H <sub>2</sub> O/h	4,5
Alimentazione rete elettrica	220-240 V~	50/60 Hz
Capacità serbatoio ricarica continua	l	2,2
Codice IP		IPX4
Lunghezza cavo	m	5
Peso (senza accessori)	Kg	10,3
Dimensioni	mm	500x280x350

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

### MODELLO

MODELLO	CODICE
Tubo flessibile vapore con impugnatura (2,5 m)	6010521
Tubo prolunga vapore (x2)	2512001
Spazzola vapore rettangolare	2511616
Spazzola vapore triangolare	2511617
Snodo vapore	2511830
Pulivetro vapore	2511831
Lancia curva (175 mm)	2511832
Panno rettangolare in microfibra bianco	8027020
Panno per spazzola triangolare	8027021
Spazzolino tondo in poliestere Ø 28	2511833
Spazzolino tondo in ottone Ø 28	2511834
Spazzolino tondo in poliestere Ø 40	2511835
Spazzolino tondo in poliestere Ø 65	2511836
Bottiglia per riempimento l 1,2	8027022



**STRUTTURA IN ACCIAIO INOX**

Rende la macchina robusta e resistente alle rotture, alla corrosione e alle alte temperature.



**PERFORMANCE ECCELLENTI  
E SICUREZZA**

L'ampia caldaia in acciaio inox, grazie ai suoi 1,5 l di capacità e alla resistenza da 3200 W, è in grado di produrre fino a 4,5 kg H<sub>2</sub>O/h di vapore.



**USER FRIENDLY**

Comandi con display per una gestione semplice ed intuitiva delle funzioni di S-Team 6 ed un immediato feedback durante il lavoro.



**TURBOPOWER**

La funzione che permette l'utilizzo professionale della macchina sia in ambienti domestici o commerciali, caratterizzati da impianti elettrici a bassa tensione, che in contesti in cui si opera fino a 3200 W di potenza, come officine e laboratori artigiani. Basta premere il pulsante TurboPower per attivare o disattivare la funzione che permette di passare da 2200 W alla massima potenza di S-Team 6 (3200 W).



**ACQUA CALDA**

La funzione che consente di erogare un getto di vapore umido ad alta temperatura, prelevato direttamente dalla caldaia, che, combinato alla normale erogazione di vapore secco, è ideale per la rimozione dello sporco più resistente.

Basta premere il tasto presente sull'impugnatura del tubo flessibile per attivare la funzione.



**ELEVATA PRODUTTIVITÀ**

Grazie alla possibilità di essere ricaricata durante il lavoro, S-Team 6 vanta un tempo di utilizzo illimitato. La pratica bottiglia da 1,2 l permette di rifornire la macchina in modo semplice e veloce.

**IDEALE PER**



# ACCESSORI IN DOTAZIONE



## TUBO FLESSIBILE VAPORE CON IMPUGNATURA

Con i suoi 2,5 m di lunghezza è in grado di garantire la massima praticità e facilità d'uso: per erogare il vapore è sufficiente mantenere premuto il pulsante posto sull'impugnatura stessa.



## TUBI PROLUNGA VAPORE

Due comode estensioni, utilizzabili singolarmente o in coppia, che permettono alla macchina di coprire aree di lavoro molto più ampie.



## SNODO VAPORE

Necessario per l'utilizzo delle due spazzole, sia per quella rettangolare che per quella triangolare.



## PULIVETRO VAPORE

Ideale per pulire vetri, piastrelle, finestre e altre superfici piane. La lama di gomma inferiore è adatta per pulire, mentre quella superiore è indicata per togliere la pellicola d'acqua che si forma durante l'erogazione del vapore, per effetto dell'abbassamento della temperatura. Applicabile direttamente al tubo flessibile.



## LANCIA CURVA

Convoglia il potente getto di vapore all'uscita dell'ugello. Ideale per la pulizia di fessure, fughe e altre aree difficili da raggiungere grazie ai suoi 175 mm di lunghezza. Applicabile direttamente al tubo flessibile



## SPAZZOLA VAPORE E PANNO RETTANGOLARI

Grazie alle due file di setole di cui è dotata, la spazzola è indicata per il trattamento di superfici dure, come marmo, ceramica e cotto. Utilizzabile con o senza panno, che può essere fissato facilmente grazie alla presenza di due pratiche pinze laterali. Il panno bianco in microfibra è in grado di attenuare la potenza del vapore erogato permettendo, così, il trattamento di superfici molto delicate, come legno e parquet.



## SPAZZOLA VAPORE E PANNO TRIANGOLARI

È indicata per la pulizia di materassi, divani, sedili di automobili, tessuti e aree difficili da raggiungere. Il panno bianco è in grado di attenuare la potenza del vapore erogato permettendo, così, il trattamento di superfici molto delicate, come legno e parquet.



## SPAZZOLINI TONDI

Utilizzati insieme alla lancia vapore per rimuovere lo sporco più resistente, anche negli spazi piccoli. Disponibili in diversi diametri (28 mm, 40 mm e 65 mm) e materiali (poliestere e ottone), a seconda della superficie da trattare.

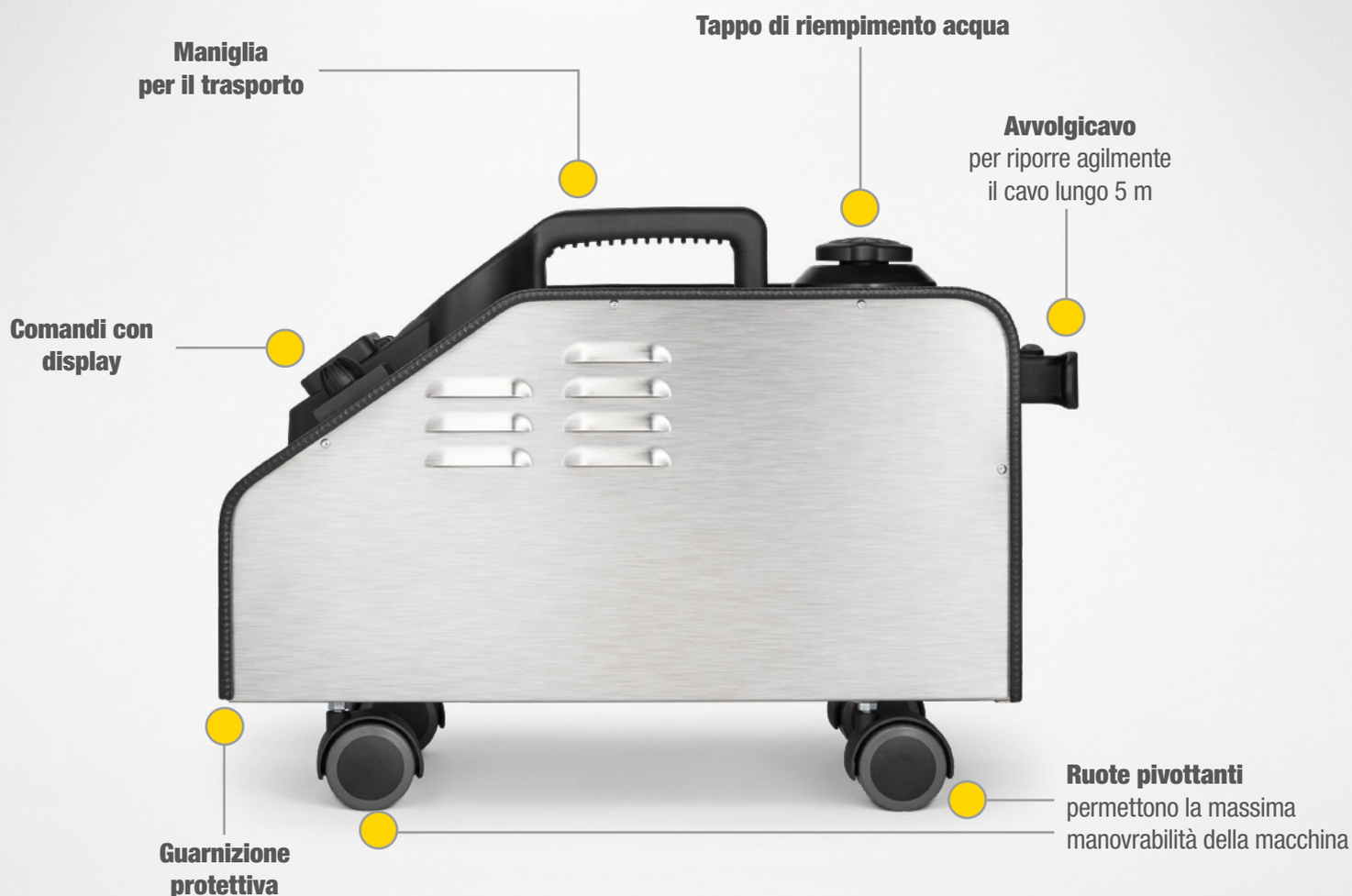


## BOTTIGLIA PER RIEMPIMENTO

1,2 l di capacità per rifornire la macchina d'acqua in modo semplice e veloce.

# S-Team 6

## IN SINTESI



### ACCESSORI OPTIONAL

MODELLO	CODICE		
Bocchetta vapore rettangolare con velcro	2511618	Spazzolino triangolare con setole in inox	2511639
Panno rettangolare per superfici delicate	8027023	Kit blu: 3 spazzolini tondi in poliestere Ø28/40/65 + panno	7500901
Panno per spazzola triangolare imbottito	8027034	Kit verde: 3 spazzolini tondi in poliestere Ø28/40/65 + panno	7500902
Spazzola raschiatrice	2511619	Kit giallo: 3 spazzolini tondi in poliestere Ø28/40/65 + panno	7500909
Spazzolino tondo in crine Ø28	2511821	Kit rosso: 3 spazzolini tondi in poliestere Ø28/40/65 + panno	7500913
Spazzolino tondo in inox Ø28	2511628	Kit spazzola riscaldata	7509066
Spazzolino tondo in inox Ø40	2511629	Kit sanity	7509067
Spazzolino tondo in ottone Ø40	2511634	Carrello	2001821
Spazzolino tondo in inox Ø65	2511635		
Spazzolino tondo in ottone Ø65	2511636		
Spazzolino triangolare con setole in poliestere	2511637		
Spazzolino triangolare con setole in ottone	2511638		

# S-Team 6 V

S-Team 6 V è il generatore di vapore con aspirazione professionale pensato per la pulizia e la sanificazione di superfici e ambienti. La produzione di vapore secco a 160 °C e una pressione di esercizio di 6 bar, unitamente al potente motore aspirazione da 1150 W, garantiscono eccellenti risultati di pulizia e asciugatura. Per contrastare lo sporco più ostinato, durante le operazioni di detergenza più profonde, è possibile attivare la Funzione Detergente, direttamente dal pannello comandi. Robusto e resistente grazie alla struttura in acciaio inox ed estremamente manovrabile grazie al carrello dotato di maniglia ergonomica e di pratico cestino porta oggetti, S-Team 6 V è l'ideale per operare in ambiti Ho.Re.Ca, sanità, trasporti ed enti pubblici. A completare l'offerta, l'ampia gamma di accessori standard e optional permette a S-Team 6 V di lavorare in ogni tipo di ambiente, su superfici dure (pavimenti, vetri, acciaio) e persino tessuti.



## IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

### MODELLO

S-Team 6 V

### CODICE

14081610001

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza installata (max)	W	4200
Max. assorbimento	W	3200
Motore aspirazione potenza nom/max	W	1000/1150
Potenza caldaia max	W	3200
Capacità nominale caldaia	l	1,5
Capacità effettiva caldaia	l	1,5
Resistenze	W	2200+1000
Ampère	A	14
Pressioni di esercizio	bar	6
Temperature di esercizio	°C	160
Produzione vapore	kg H <sub>2</sub> O/h	4,5
Portata aria	l/s	53
Depressione	mbar	190
Alimentazione rete elettrica	220-240 V~	50/60 Hz
Capacità serbatoio recupero	l	6
Capacità serbatoio soluzione	l	2,2
Capacità serbatoio ricarica continua	l	2,2
Codice IP		IPX4
Lunghezza cavo	m	4,5
Peso (senza accessori)	Kg	28,5
Dimensioni	mm	760x450x1080

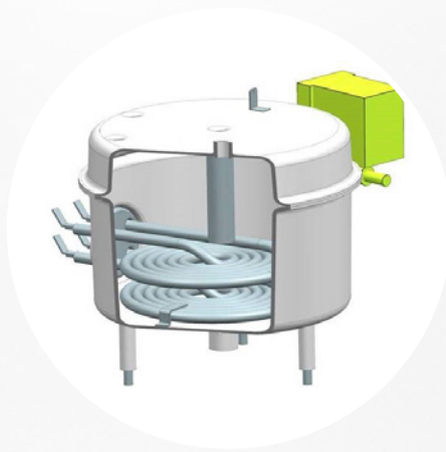
## ACCESSORI IN DOTAZIONE

MODELLO	CODICE
Tubo flessibile aspirazione/vapore (3 m)	6010522
Tubo prolunga aspirazione/vapore (x2)	2512002
Corpo bocchetta pavimenti (280 mm)	2511609
Inserto setolato con racle in gomma (280 mm)	2005336
Inserto proteggi tappeto (280 mm)	2005337
Pulivetro vapore (250 mm)	2511837
Bocchetta aspirazione grande + tergilpavimento	2511838
Bocchetta trasparente aspirazione/vapore	2511839
Bocchetta aspirazione curva	2511840
Manicotto porta accessori con lancia vapore	2511841
Spazzolino tondo in poliestere Ø 28	2511833
Spazzolino tondo in poliestere Ø40	2511835
Spazzolino tondo in inox Ø 40	2511629
Spazzolino tondo in ottone Ø 40	2511634
Spazzolino tondo in poliestere Ø 65	2511836
Panno rettangolare in microfibra bianco	8027020
Accessorio aspirazione taniche	2511842



### STRUTTURA IN ACCIAIO INOX

Rende la macchina robusta e resistente alle rotture, alla corrosione e alle alte temperature. Il pratico carrello permette lo spostamento della macchina in modo agile ed è dotato di un ampio cestino portaoggetti ideale per riporre accessori e prodotti necessari per la pulizia delle superfici.



### PERFORMANCE ECCELLENTI E SICUREZZA

L'ampia caldaia a ricarica continua in acciaio inox, grazie ai suoi 1,5 l di capacità e alla resistenza da 3200 W, è in grado di produrre fino a 4,5 kg H<sub>2</sub>O/h di vapore.



### SERBATOIO ACQUA E SERBATOIO SOLUZIONE DETERGENTE

Facili da riempire e vuotare (la macchina è dotata di un pratico accessorio aspira taniche). Gli indicatori di livello permettono di controllare rispettivamente la quantità di acqua o di acqua e prodotto chimico presente nei diversi serbatoi.



### FUNZIONE DETERGENTE

Permette di combinare la potenza del vapore con l'azione della soluzione detergente per rimuovere anche lo sporco più ostinato. Basta premere il pulsante DETERGENT sul pannello comandi per attivare la funzione e regolare il dosaggio della soluzione erogata.

Il pratico pulsante posto sull'impugnatura del tubo flessibile consente l'erogazione della soluzione.



### MOTORE ASPIRAZIONE

S-Team 6 V vanta un potente motore aspirazione da 1150 W che, combinato con il vapore secco a 160 °C, consente di ottenere eccellenti risultati di pulizia e asciugatura delle superfici.

Dopo aver avviato l'aspiratore tramite l'interruttore posizionato sulla testata, basta premere il pratico pulsante posto sull'impugnatura del tubo flessibile per attivare l'aspirazione.



### USER FRIENDLY

Pannello comandi con display per una gestione semplice ed intuitiva delle funzioni di S-Team 6 V ed un immediato feedback durante il lavoro.

## IDEALE PER



# S-Team 10 VH

S-Team 10 VH è il generatore di vapore con aspirazione professionale pensato per la pulizia e la sanificazione di superfici e ambienti. La produzione di vapore a 185 °C e l'elevata pressione di esercizio di 10 bar, unitamente al potente motore aspirazione da 1150 W garantiscono eccellenti risultati di pulizia e asciugatura. Il pratico pannello comandi permette di tenere sotto controllo tutte le attività della macchina e consente di attivare la Funzione Detergente e la Funzione Hydrojet per fronteggiare lo sporco più ostinato grazie ad un potente getto di vapore misto ad acqua. Estremamente robusto e resistente, grazie alla struttura in acciaio inox, e caratterizzato da produttività elevata (la caldaia è del tipo a ricarica continua), S-Team 10 VH è il generatore di vapore con aspirazione ideale per operare in settori come industria meccanica, industria alimentare, sanità ed enti pubblici. A completare l'offerta, l'ampia gamma di accessori standard e optional permette a S-Team 10 VH di lavorare in ogni tipo di ambiente, su superfici dure (pavimenti, vetri, acciaio) e persino tessuti.



## IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

### MODELLO

S-Team 10 VH

### CODICE

14091610001

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza installata (max)	W	4400
Max. assorbimento	W	3200
Motore aspirazione potenza nom/max	W	1000/1150
Potenza caldaia max	W	3400
Capacità nominale caldaia	l	3,5
Capacità effettiva caldaia	l	3,5
Resistenze	W	2200+1200
Ampère	A	14
Pressioni di esercizio	bar	10
Temperature di esercizio	°C	185
Produzione vapore	kg H <sub>2</sub> O/h	6
Portata aria	l/s	53
Depressione	mbar	190
Alimentazione rete elettrica	220-240 V~	50/60 Hz
Capacità serbatoio recupero	l	6
Capacità serbatoio soluzione	l	5
Capacità serbatoio ricarica continua	l	5
Codice IP		IPX4
Lunghezza cavo	m	7,5
Peso (senza accessori)	Kg	38,2
Dimensioni	mm	830x480x1170

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

MODELLO	CODICE
Tubo flessibile aspirazione/vapore (3 m)	6010522
Tubo prolunga aspirazione/vapore (x2)	2512002
Corpo bocchetta pavimenti (280 mm)	2511609
Inserto setolato con racle in gomma (280 mm)	2005336
Inserto proteggi tappeto (280 mm)	2005337
Pulivetro vapore (250 mm)	2511837
Bocchetta aspirazione grande + tergipavimento	2511838
Bocchetta trasparente aspirazione/vapore	2511839
Bocchetta aspirazione curva	2511840
Manicotto porta accessori con lancia vapore	2511841
Spazzolino tondo in poliestere Ø 28	2511833
Spazzolino tondo in poliestere Ø40	2511835
Spazzolino tondo in inox Ø 40	2511629
Spazzolino tondo in ottone Ø 40	2511634
Spazzolino tondo in poliestere Ø 65	2511836
Panno rettangolare in microfibra bianco	8027020
Accessorio aspirazione taniche	2511842

**SERBATOIO SOLUZIONE DETERGENTE**

Facile da riempire e vuotare (la macchina è dotata di un pratico accessorio aspira taniche). L'indicatore di livello permette di controllare rapidamente la quantità di acqua e prodotto chimico presente nel serbatoio.

**FUNZIONE DETERGENTE**

Permette di combinare la potenza del vapore con l'azione chimica di acqua e detergente per rimuovere anche lo sporco più ostinato. Premendo il pulsante DETERGENT sul pannello comandi è possibile abilitare e disabilitare la funzione e regolare il dosaggio della soluzione pulente. Il pratico pulsante posto sull'impugnatura del tubo flessibile consente l'erogazione della soluzione.



**SERBATOIO ACQUA**

Facile da riempire e vuotare (la macchina è dotata di un pratico accessorio aspira taniche). L'indicatore di livello permette di controllare rapidamente la quantità di acqua presente nel serbatoio.

**FUNZIONE HYDROJET**

Permette di combinare la potenza del vapore con l'azione fisica del getto d'acqua per rimuovere anche lo sporco più ostinato. Premendo il pulsante HYDROJET sul pannello comandi è possibile abilitare e disabilitare la funzione e regolarne l'intensità. Il pratico pulsante posto sull'impugnatura del tubo flessibile consente l'erogazione del getto d'acqua.



**MOTORE ASPIRAZIONE**

S-Team 10 VH vanta un potente motore aspirazione da 1150 W che, combinato con il vapore secco a 185 °C, consente di ottenere eccellenti risultati di pulizia e asciugatura delle superfici. Dopo aver avviato l'aspiratore tramite l'interruttore posizionato sulla testata, basta premere il pratico pulsante posto sull'impugnatura del tubo flessibile per attivare l'aspirazione.



**STRUTTURA IN ACCIAIO INOX**

Rende la macchina robusta e resistente alle rotture, alla corrosione e alle alte temperature.



**PERFORMANCE ECCELLENTI E SICUREZZA**

L'ampia caldaia a ricarica continua in acciaio inox, grazie ai suoi 3,5 l di capacità e alla resistenza da 3400 W, è in grado di produrre fino a 6 kg H<sub>2</sub>O/h di vapore.

**IDEALE PER**



# ACCESSORI IN DOTAZIONE



## TUBO FLESSIBILE ASPIRAZIONE/VAPORE CON IMPUGNATURA

Con i suoi 3 m di lunghezza, il tubo flessibile è in grado di garantire la massima praticità e facilità d'uso.



Per erogare il vapore ed attivare le diverse funzioni delle macchine è sufficiente premere i diversi pulsanti posti sull'impugnatura.



Connessione rapida e sicura alla macchina.



## TUBI PROLUNGA ASPIRAZIONE/VAPORE

Due comode estensioni, utilizzabili singolarmente o in coppia, che permettono alla macchina di coprire una superficie di lavoro molto più ampia.



## BOCCHETTA PAVIMENTI ASPIRAZIONE/VAPORE E INSERTI

La spazzola è indicata per il trattamento di superfici dure, come marmo, ceramica e cotto. Dotata di accessorio proteggi tappeto e un inserto setolato con racle in gomma per ottenere una perfetta asciugatura. Lunga 280 mm, utilizzabile con o senza panno che può essere fissato facilmente grazie alle due pratiche pinze laterali presenti sulla spazzola



## PANNO RETTANGOLARE IN MICROFIBRA BIANCO

Il panno bianco in microfibra è in grado di attenuare la potenza del vapore erogato permettendo, così, il trattamento di superfici molto delicate, come legno e parquet.



## PULIVETRO VAPORE

Ideale per pulire vetri, piastrelle, finestre e altre superfici piane. La lama di gomma inferiore è adatta per pulire e, grazie al potente motore aspirazione, asciugare la superficie trattata. Lungo 250 mm e applicabile direttamente al tubo flessibile.



## BOCCHETTA ASPIRAZIONE GRANDE + TERGIPAVIMENTO

Per la pulizia con aspirazione, su vetrate o vetri di dimensioni contenute. Da collegare direttamente al tubo flessibile.



## BOCCHETTA TRASPARENTE ASPIRAZIONE/VAPORE

Per pulizie di fondo eseguite solo con vapore, o vapore e detergente, più aspirazione. Ideale su superfici dure o soffici, come divani, tappeti, ecc. Da innestare al flessibile o ai tubi prolunga.



### BOCCHETTA ASPIRAZIONE CURVA

Ideale per concentrare l'aspirazione su superfici di dimensioni ridotte o aree di difficile accesso.



### MANICOTTO PORTA ACCESSORI CON LANCIA VAPORE

Ideale per convogliare un potente getto di vapore all'uscita dell'ugello e direzionarlo in un punto preciso. Per un risultato ottimale può essere abbinato alla bocchetta aspirazione grande. Applicabile direttamente al tubo flessibile.



### ACCESSORIO ASPIRAZIONE TANICHE

Da collegare al tubo flessibile per facilitare l'aspirazione e la pulizia delle taniche.



Spazzolini tondi in poliestere utilizzati insieme alla lancia vapore per rimuovere lo sporco più resistente, anche negli spazi più piccoli. Disponibili in diversi diametri (28 mm, 40 mm e 65 mm) a seconda della superficie da trattare.



### AMPIA GAMMA DI SPAZZOLINI TONDI

Spazzolino tondo in inox (diametro 40 mm) utilizzato insieme alla lancia vapore per rimuovere lo sporco più resistente, anche negli spazi più piccoli, a seconda della superficie da trattare.



Spazzolino tondo in ottone (diametro 40 mm) utilizzato insieme alla lancia vapore per rimuovere lo sporco più resistente, anche negli spazi più piccoli, a seconda della superficie da trattare.

## ACCESSORI OPTIONAL

MODELLO	CODICE		
Corpo bocchetta aspirazione/vapore (400 mm)	2511605	Tubo flessibile vapore con impugnatura idro (6 m)	6010523
Telaio per liquidi (400 mm)	2005338	Turbospazzola	2511809
Telaio setolato (400 mm)	2005339	Spazzola raschiatrice	2511619
Telaio per tappeti (400 mm)	2005342	Spazzolino con setole in ottone Ø28	2511834
Corpo bocchetta aspirazione vapore (150 mm)	2511801	Spazzolino con setole in crine Ø28	2511821
Telaio pulivetro (150 mm)	2005347	Spazzolino con setole in inox Ø28	2511628
Telaio setolato (150 mm)	2005348	Spazzolino con setole in inox Ø65	2511635
Gruppo lancia (198 mm)	2511811	Spazzolino con setole in ottone Ø65	2511636
Bocchetta lancia aspirazione/vapore	2511802	Spazzolino triangolare con setole in poliestere	2511637
Bocchetta trasparente (230 mm)	2511803	Spazzolino triangolare con setole in ottone	2511638
Lancia con bocchetta trasparente professionale (285 mm)	2511804	Spazzolino triangolare con setole in inox	2511639
Lancia con bocchetta trasparente professionale (225 mm)	2511805	Set 3 spazzolini blu in poliestere Ø28/40/65 + panno	7500901
Lancia rotante	2511806	Set 3 spazzolini verdi in poliestere Ø28/40/65 + panno	7500902
Lancia con ventosa	2511807	Set 3 spazzolini gialli in poliestere Ø28/40/65 + panno	7500909
Kit sanity	2511808	Set 3 spazzolini rossi in poliestere Ø28/40/65 + panno	7500913
		Bottiglia per riempimento I 1,2	8027022

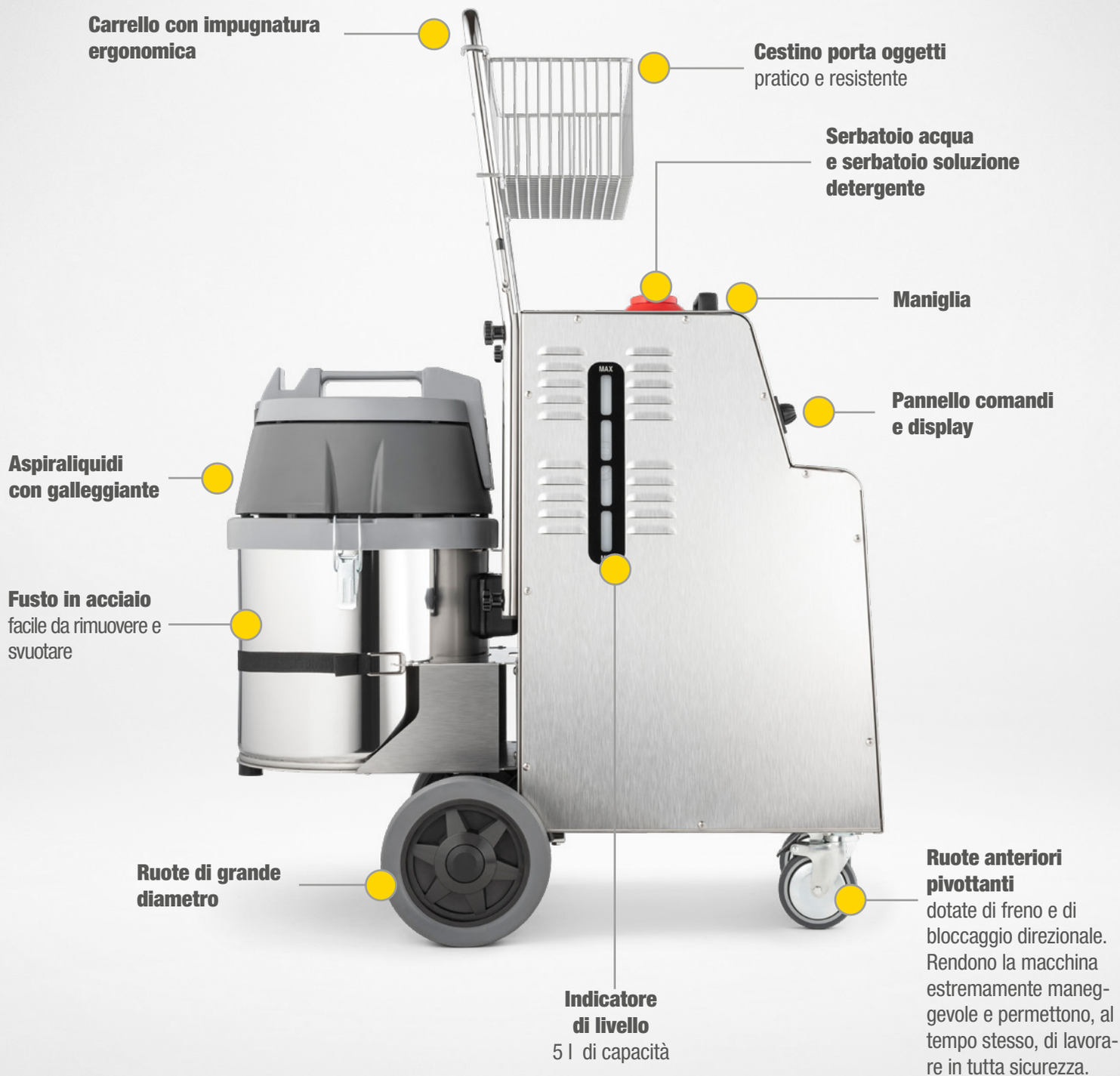
# S-Team 6 V

## IN SINTESI



# S-Team 10 VH

## IN SINTESI



# LA FAMIGLIA S-Team



## S-Team 6

Piccolo e potente generatore di vapore che ha la possibilità di combinare vapore secco e vapore umido attraverso la funzione "Acqua Calda" e di lavorare in ambienti domestici grazie alla Funzione TurboPower.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza installata (max)	W	3200
Capacità effettiva caldaia	l	1,5
Pressioni di esercizio	bar	6
Temperature di esercizio	°C	160
Produzione vapore	kg H <sub>2</sub> O/h	4,5



## S-Team 6 V

Generatore di vapore con aspirazione professionale in grado di rimuovere lo sporco più resistente sfruttando la potenza del vapore e l'azione della soluzione detergente.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza installata (max)	W	4200
Capacità effettiva caldaia	l	1,5
Pressioni di esercizio	bar	6
Temperature di esercizio	°C	160
Produzione vapore	kg H <sub>2</sub> O/h	4,5



## S-Team 10 VH

Generatore di vapore con aspirazione professionale in grado di rimuovere lo sporco più resistente sia con la Funzione Detergente, sia con la Funzione Hydrojet, che combina il vapore secco con un potente getto d'acqua.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza installata (max)	W	4400
Capacità effettiva caldaia	l	3
Pressioni di esercizio	bar	10
Temperature di esercizio	°C	185
Produzione vapore	kg H <sub>2</sub> O/h	6

**ghibli & wirbel**

Professional Cleaning Machines Since 1968

Ghibli & Wirbel S.p.A.

Via Circonvallazione 5, 27020 Dorno PV - Italia

T. +39 0382 848811 – F. +39 0382 84668

e-mail: info@ghibliwirbel.com

RIELLO INDUSTRIES GROUP



100% MADE IN ITALY