

hi-Jet

WDG1452

Praticità e tecnologia
per **pulizia** e **sanificazione**



- > Maneggevole
- > Trasportabile
- > Dimensioni contenute
- > Telaio verniciato a polvere epossidica
- > Serbatoio recupero acqua sporca in materiale plastico
- > Cestello porta oggetti
- > Serbatoi prodotti chimici in materiale plastico
- > Controllo automatico sul livello dei serbatoi con distacco della funzione
- > Facilitazioni per la manutenzione ordinaria
- > Comandi di attivazione direttamente sugli accessori di pulizia





Pompe

Pump
Pompe

Caldaia vapore

Boiler
Chaudière



Compressore

Compressor
Compresseur

Scheda di controllo elettronico

Printed circuit board
Circuit imprimé de contrôle

Turbina aspirazione

Vac turbine
Turbine d'aspiration

Serbatoio acqua vapore con controllo di livello

Water tank for steam production with level control
Réservoir d'eau pour production vapeur avec contrôle du niveau



Cestello porta oggetti

Basket
Panier

Serbatoi prodotti chimici

Tank chemical products
Réservoir produits chimiques



Corrente assorbita assoluta Absorbed power (compressor) • Puissance absolue absorbée	Watt	3000
Corrente assorbita (aspiratore) Absorbed power (vac turbine) • Puissance absorbée par la d'aspiration (aspirateur)	Watt	1200
Corrente assorbita (generatore vapore) Absorbed power (steam generator) • Puissance absorbée (générateur vapeur)	Watt	1800
Alimentazione elettrica Feeding power • Alimentation électrique	Volt	230V 1ph 50Hz
Tubo spazzola schiuma Hose length brush • Longueur tuyau brosse mousse	cm	400
Tubo vapore e aspirazione Hose length steam delivery and vacuuming • Longueur tuyau vapeur et aspiration	cm	400
Tubo soffiante Hose length blower (warm air) • Longueur tuyau souffleur d'air tiède	cm	400
Tubo nebulizzatore Hose length atomizer gun • Longueur tuyau de pulvérisation	cm	400
Capacità decantatore Tank capacity vacuumed dirty liquid • Capacité bidon liquide sale	l	14
Capacità contenitore acqua vapore Tank capacity water to boiler feeding (for steam production) • Capacité bidon eau pour vapeur	l	14
Capacità contenitore detergente tessuti Tank capacity detergent for fabrics • Capacité bidon produit chimique pour tissu	l	5
Capacità contenitore detergente pelle Tank capacity detergent for leather • Capacité bidon détergent liquide pour cuir	l	2
Capacità contenitore liquido nebulizzazioni Tank capacity chemical to be atomized • Capacité bidon produit chimique à pulvériser	l	1
Capacità caldaia vapore Steam boiler capacity • Capacité chaudière	l	1,45
Produzione vapore Rated steam generation • Production de vapeur	l/h	2,8
Caldaia vapore acciaio inox AISI 304 Boiler stainless steel AISI 304 PED • Chaudière AISI 304		SI - Yes - Oui
Temperatura vapore (caldaia) Steam temperature (boiler) • Température vapeur (chaudière)	°C	140
Pressione di lavoro (vapore) Working pressure (steam) • Pression de service (vapeur)	bar	4,5
Autonomia vapore: non stop Non-stop steam generator • Production vapeur non-stop	h	24
Voltaggio comandi elettrici alle pistole Electric controls fitted to operation gun • Voltage aux commandes électriques des pistolets	V	5
Peso Weight • Poids	Kg	50
Dimensioni Dimensions • Dimensions	cm	58x38x98

hi-Jet

WDG1452

Praticità e tecnologia per **pulizia e sanificazione**

nuovo in 4 mosse

Perché nuovo in 4 mosse

Perché il trattamento con schiuma di elevata consistenza, a basso contenuto di umidità, ammorbidisce lo sporco senza penetrare all'interno dei tessuti e dei pellami

Perché il trattamento con schiuma e vapore rigenera delicatamente e rende migliore un rivestimento in pelle

Perché il trattamento con il vapore, sterilizza tutte le superfici che abbiamo pulito

Perché l'aspirazione dei liquidi sporchi migliora la pulizia ed è ecologicamente corretto
WDG 1452 serve per pulire, rigenerare e igienizzare superfici di diverso materiale che sia tessuto, pelle, plastica, metallo, pavimentazioni, vetri

I risultati ottenuti in pulizia e sanificazione confermano una straordinaria tecnologia per eccezionali prestazioni

Sale convegni, Hotel



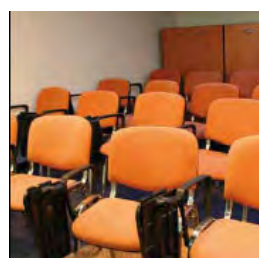
Autolavaggi - Concessionarie auto, caravan, camper



Palestre, piscine, centri sportivi



Scuole, centri scolasti, uffici



Aeroporti, stazioni



Treni e metropolitane, autobus e linee di trasporto



Teatri e auditorium



Cucine, ristorazione, comunità, ospedali



Aerei



Navi e imbarcazioni



Flotte aziendali, trasporti autonoleggi



Sale cinematografiche



Pulizia con schiuma

densa, distribuita mediante una spazzola fissa per pulire superfici e soffitti, senza penetrare all'interno dei tessuti



Aspirazione

aspirare efficacemente tutto quello che è stato rimosso dalla schiuma e dal vapore, permettendo asciugature in tempi brevi



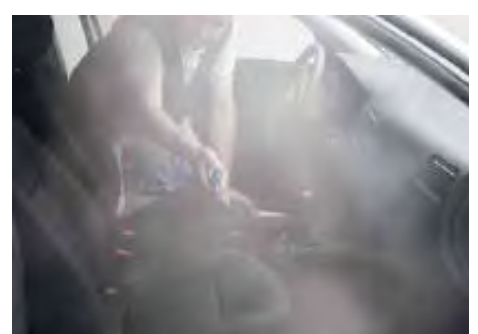
Vaporizzazione

un getto di vapore a 140 °C per pulire e sanificare, raggiungendo i punti meno accessibili e ammorbidendo i pellami



Nebulizzazione

sterilizzare, profumare, lucidare, tutto quello che la nebulizzazione ti può dare per rendere a nuovo



hi-Jet

WDG1452

Vantaggi ed **utilità**

Macchina perfetta per il lavaggio auto, sedili e tappezzeria in generale. **La WDG 1452 serve per pulire, rigenerare e igienizzare superfici di diverso materiale** che sia tessuto, pelle, plastica, metallo, pavimentazioni, vetri.

Questa macchina **risolve tutti i problemi** che si creavano con altre macchine come ad esempio l'alto livello di umidità e si può lavare in inverno.

Il **trattamento con schiuma** della WDG 1452 è di elevata consistenza, a basso contenuto di umidità, **ammorbidisce lo sporco** senza penetrare all'interno dei tessuti e dei pellami, ed in questo modo consente rapide asciugature e l'utilizzo anche con temperature esterne basse.

Si evitano così anche i cattivi odori generati all'innalzamento della temperatura all'interno dell'abitacolo dato dall'esposizione al sole dell'autovettura creati quando le imbottiture dei sedili risultano bagnate da un lavaggio eseguito con liquidi, non effettuato "a regola d'arte".

La densità della schiuma creata, in abbinamento al detergente corretto, permette anche la **pulizia dei cieli delle autovetture**, in quanto la schiuma rimane aderente al soffitto grazie alla sua consistenza.

Un altro vantaggio non meno importante è che si evita il danneggiamento delle centraline elettroniche ormai presenti in tutti i sedili e parti delle autovetture moderne, causato dai liquidi dei normali macchinari ad iniezione estrazione.

Questo lavainterni è maneggevole, trasportabile con dimensioni contenute e grazie alla alimentazione a 230 volt ed alla funzione economy può essere utilizzato con un normale contatore domestico, direttamente anche nella sede o abitazione del vostro cliente.

***La WDG 1452** non è solo utilizzata per il lavaggio auto, si utilizza anche per la pulizia e la manutenzione di:

- sale convegni, hotel, sale cinematografiche, teatri e auditorium,
- scuole, centri scolasti, uffici,
- aeroporti, stazioni;
- autolavaggi, concessionarie auto, caravan, camper,
- treni e metropolitane, autobus e linee di trasporto,
- aerei, navi e imbarcazioni,
- flotte aziendali, trasporti autonoleggi;
- cucine, ristorazione, comunità, ospedali.