



**NUOVO
SISTEMA DI
PULIZIA**

UPDS Fuji

**2 in 1
Vapore
+
alta pressione**



Disponibilità: marzo 2015

Caratteristiche tecniche:

Generatore di vapore: Bruciatore verticale con serpentina in acciaio ad alto rendimento. Motore ausiliario per bruciatore. Valvola di scarico: consente lo svuotamento completo della caldaia. Regolazione della temperatura: la temperatura viene impostata elettronicamente. Manometro vapore. Spia di riserva del carburante. Pompa gasolio bitubo. Pannello di controllo facile ed intuitivo. Alimentazione continua della caldaia. Doppia uscita per consentire l'utilizzo in simultanea di due operatori.

Idropulitrice: Pompa lineare a 3 pistoni ceramicati con testata in ottone e valvola bypass incorporata.

Dotazione standard:



- 6.402.0102 - Pistola vapore con tubo (10 m)



- 6.402.0082 - Lancia vapore



- 6.402.0110 - Lancia vapore/alta pressione

- 4.407.0079 - Ugello vapore G 1/8 d = 3,75



- 3.103.0050 - Ugello alta pressione 045



Optional:

Pistola vapore con tubo (15 m)

- 6.402.0103

Pistola vapore con tubo (20 m)

- 6.402.0104



Kit 3 spazzolini

- 6.405.0207



Tergivetro

- 6.402.0069



Raschietto l. 50

- 6.402.0046



Guarda il video su youtube:
www.youtube.com/lavorpro

	UPDS Fuji
Codice	8.455.0001
Pressione di esercizio	110 bar (150 bar max)
Portata	660 l/h
Pressione max. vapore/temperatura	10 bar/178° C
Potenza assorbita	3000 + 350 W/230V ~ 50Hz (Ph 1)
Produzione di vapore secco/umido	50/90 kg/h
Tipo di caldaia/consumo di carburante	Diesel/3.78 l/h
Capacità del serbatoio del carburante	18 l



Ultra Pressure Dry Steamer: un nuovo e rivoluzionario sistema di pulizia.

In un unico prodotto vengono combinati i vantaggi di 2 sistemi di pulizia. Un innovativo sistema di pulizia che unisce alla forza sgrassante e igienizzante del vapore secco, la forza meccanica dell'acqua ad alta pressione. Dotato di serbatoio di alimentazione acqua da 18 litri che rende autonoma la funzione di pulizia ad alta pressione.

Un generatore di vapore professionale integrato con un'idropulitrice ad acqua fredda, un doppio utilizzo per molteplici applicazioni tutto in un solo prodotto.

Con l'idropulitrice ad acqua fredda, che sfrutta la forza meccanica dell'alta pressione, si può rimuovere rapidamente lo sporco grossolano e superficiale.

Grazie all'utilizzo dei detergenti è poi possibile agire in modo efficace su tutti i tipi di sporco e su tutte le superfici.



Con la forza sgrassante e igienizzante del vapore secco possiamo poi intervenire e rimuovere lo sporco più aggressivo, andando a pulire i cerchi dell'auto, vano motore, parti interne, tappetini.

Ideale per: Per pulire e sanificare interni auto, arredo urbano, parchi giochi, rimozione chewing gum, sgrassatura di parti meccaniche in genere

Campi di applicazione

- Food & beverage: industria alimentare, ristorazione, bevande, cantine e industria vinicola.
- Accoglienza, comunità e assistenza sanitaria: alberghi, edifici, centri sportivi, palestre, centri benessere, scuole e comunità, ospedali.
- Industria: impianti industriali, trasporti, autolavaggi, concessionari auto.

