

## Kolumbo



**Kolumbo 2way**  
con due pistole  
per due operatori

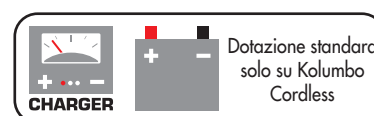
### Caratteristiche tecniche:

• Caldaia verticale con serpentina ad alto rendimento in acciaio • Motore ausiliario per la ventilazione del bruciatore • Valvola di scarico: consente lo svuotamento completo della caldaia • Regolazione della temperatura: la temperatura viene impostata elettronicamente • Manometro vapore • Regolazione della temperatura • Spia di riserva del gasolio • Serbatoio del detergente integrato con controllo diretto sulla pistola • Pompa gasolio bitubo • Pannello di controllo facile ed intuitivo • Alimentazione continua della caldaia • Dotazione di serie con due pistole per due operatori: Kolumbo 2Way - codice 8.628.0017 • Versione con alimentazione a batteria: Kolumbo Cordless - codice 8.628.0025

**Disponibile:** KOLUMBO con tubo da 20 m. cod. 8.628.0039

### DOTAZIONE STANDARD

- 6.402.0085 Tubo 10 m 
- 6.402.0082 
- 6.405.0207 
- 4.407.0079 Ugello vapore
- 4.407.0077 Ugello vapore (Kolumbo 2 way)



### Optional:

- 6.402.0080 Pistola vapore con tubo (3,5 m)
- 6.402.0087 Pistola vapore con tubo (6 m)
- 6.402.0093 Pistola vapore con tubo (15 m)
- 6.402.0090 Pistola vapore con tubo (20 m)
- 6.402.0092 Lancia mm 750 senza ugello
- 6.402.0081 Lancia mm 175 senza ugello
- 6.402.0083 Lancia mm 425 senza ugello
- 6.402.0046 Raschietto in plastica l. 50
- 6.402.0069 Tergivetro
- 6.405.0197 Attacco garofola Ø 40 mm per cisterne
- 6.402.0094 Prolunga 650 mm
- 6.402.0097 Lancia con ugello piatto
- 6.402.0098 Spazzola Ø 80 mm con setole ottone

	KOLUMBO	KOLUMBO CORDLESS	KOLUMBO 2way
codice	8.628.0006	8.628.0025	8.628.0017
pressione/temperatura max.	10 bar / 178° C	10 bar / 178° C	10 bar / 178° C
potenza assorbita/tensione	350 W / 230V ~ 50Hz (Ph 1)	350 W / 1 x 12 DC 75 Ah C5	350 W / 230V ~ 50Hz (Ph 1)
produzione vapore	50/90 kg/h	50/90 kg/h	50/90 kg/h
tipo de combustibile/consumo	Diesel / 2,83 l/h	Diesel / 2,83 l/h	Diesel / 2,83 l/h
capacità serbatoio combustibile/acqua	25 l / 25 l	25 l / 25 l	25 l / 25 l



Kolumbo è un generatore di vapore autonomo con caldaia alimentata a gasolio. Autonomia illimitata grazie alla ricarica in continuo del serbatoio acqua. Non lascia residui al termine della pulizia.

Effettua un risparmio idrico (oltre il 90%) rispetto ai sistemi normali ad alta pressione. Permette lavori di igienizzazione e sanificazione grazie all'azione combinata di vapore e detersivi. L'operatore non necessita di tute protettive speciali e

maschere protettive con filtri.

**Mobilità:** Autonoma: non necessita nè di collegamento alla rete idrica, essendo dotata di serbatoio per l'acqua, nè di collegamento alla rete elettrica (modello cordless) avendo una caldaia alimentata a gasolio.

Facile da spostare, facile da utilizzare e subito pronto all'uso.

Vantaggi rispetto al normale lavaggio con acqua ad alta pressione:



- Ecologica: Consuma pochissima acqua (90% in meno di una normale idropulitrice) non serve il collegamento alla rete idrica.
- Non necessita di vasche di raccolta per lo smaltimento dell'acqua di reflusso.
- Grazie all'alta temperatura che sgrassa e scioglie lo sporco non servono prodotti chimici inquinanti.
- Facile da utilizzare e utilizzabile dove si vuole, non serve collegamento alla rete idrica, l'operatore non deve avere

abiti da lavoro dedicati, non si spreca acqua in eccesso.

**Campi di applicazione:** ideale per eliminare grasso e sporco ostinato lasciando le superfici pulite e brillanti. La pulizia è semplice basta usare l'azione pulente e sgrassante del vapore ad alta temperatura e recuperare i residui con un panno in microfibra. Per vetri e superfici delicate. Per interni auto e per i punti più difficili da raggiungere. Pulizia a fondo e sanificazione dei tappetini in modo rapido e senza bagnarli.

