



**AGRICOLTURA - GIARDINAGGIO**  
**HOBBY - INDUSTRIA**



---

**Schede Tecniche Idropultrici Professionali COMET Serie KE**  
(Idropultrici di Alta Qualità a 1400 giri/m per Utilizzo Professionale)

**Idropultrici Professionali**  
**COMET Serie KE Classic**





## Idropulitrici Professionali ad Acqua Calda

### Caratteristiche Generali

#### COMET Serie KE Classic

**Pompa COMET LW-ZW**, valvola integrata, pistoni in ceramica, testata in ottone. **Motore** con protezione termica. **Telaio** in lamiera imbutita, verniciatura epossidica. **Caldaia** tipo verticale con doppia serpentina ad alto rendimento termico. **Serbatoi combustibile e detergente** da 13 lt ciascuno. **Livello gasolio** di sicurezza con spia.

- TOTAL STOP temporizzato
- Relè termico
- Protettore termico sul motore
- Protezione termica sulla caldaia
- Valvola di sicurezza
- Ruote Ø 260 mm
- Aspirazione detergente in bassa pressione con regolazione
- Spia livello combustibile
- Spia alimentazione elettrica
- Regolazione della pressione
- Regolazione della temperatura
- Serbatoio gasolio con filtro di riempimento

#### A richiesta:

- Aspirazione acqua da tanica con galleggiante

#### Dotazione Standard KE Classic

- Lancia e pistola con swivel
- Tubo gomma 10 m



## Professional Hot Water High Pressure Cleaners

### General Features

#### COMET Series E Classic

**COMET LW-ZW Pump** with integrated valve, ceramic plungers and corrosion resistant forged brass head. **Motor** with thermal protection. Drawn metal sheet **frame**, epoxy painting. Double coil **vertical boiler** with high thermal efficiency. **Fuel and detergent tanks** having a capacity of 13 lt each. **Low fuel** safety system with warning light.

- Timed TOTAL STOP
- Thermal relay
- Motor thermal protection
- Vertical boiler thermal protection
- Safety valve
- 260 mm Ø wheels
- Low pressure detergent output with control (on the lance)
- Warning light for fuel level
- Electric main supply light
- Pressure adjustment
- Temperature adjustment
- Gas-oil tank with a build-in filling filter

#### On request :

- Water suction from tank with floater.

#### Standard Equipment KE Classic

- Spraygun with swivel
- 10 m rubber hose

Modello Model Modelo	Portata max. Max flow rate Caudal	Pressione max. Max pressure Presión max.	Tensione Voltage Tensión	Potenza assorbita Absorbed power Potencia absorbida		Giri/min. R.P.M. R.P.M.	
	l/h	bar	V	kW	CV	kW	RPM
<b>8350 M</b>	660	110	230 (1-50 Hz)	3,0	4,1	2,2	1400
<b>8400 T</b>	720	140	400 (3-50 Hz)	4,0	5,4	2,9	1400
<b>8550 T</b>	840	180	400 (3-50 Hz)	5,5	7,5	4,0	1400
<b>8560 T</b>	900	150	400 (3-50 Hz)	5,5	7,5	4,0	1400
<b>8750 T</b>	900	190	400 (3-50 Hz)	7,5	10,2	5,5	1400

Per qualsiasi chiarimento prego visitare il nostro sito internet [www.delbrocco.it](http://www.delbrocco.it)

E-Mail: [info@delbroccosrl.it](mailto:info@delbroccosrl.it)