



KT SERIES

CLASSIC › EXTRA



testata pompa in ottone
brass pump manifold

CARATTERISTICHE GENERALI

- › Design nuovo ed originale
- › Struttura a sviluppo verticale concepita per la massima ergonomicità e praticità d'uso
- › Avvolgitubo (solo Extra) collocato nella parte inferiore della idropulitrice con garanzia di eccezionale stabilità della macchina anche durante il lavoro.
- › Aspirazione detergente in bassa pressione dal serbatoio. In opzione: Kit con regolazione della quantità di detergente e con aspirazione da un serbatoio esterno
- › Vano posteriore per collocare il cavo elettrico

GENERAL FEATURES

- › Innovative and original Design
- › Vertical structure conceived to be ergonomic and easy to use
- › Hose reel (only Extra) located on the bottom of the high-pressure cleaner ensuring an exceptional stability of the cleaner even in operation
- › Adjustable detergent-suction with filter. Suction is possible from internal tank and external tank, if any
- › Convenient storage for the electric cable

CARATTERISTICHE TECNICHE

- › Attacco rapido aspirazione acqua
- › Elettropompa COMET caratterizzata da disposizione verticale con pompa in basso
- › Pompa con testata in ottone, ad alta resistenza alla corrosione e alla pressione
- › Dispositivo **EASY-START** che garantisce la partenza del motore in ogni condizione
- › Dispositivo **TOTAL STOP** che garantisce grande risparmio energetico grazie all'annullamento della pressione e all'arresto della idropulitrice alla chiusura della lancia
- › Protezione termica motore

TECHNICAL FEATURES

- › Quick coupling for water inlet
- › COMET electric motorpump: vertical with pump in the lower side
- › Heavy duty Pump with brass manifold
- › **EASY-START** system assures the start of the engine in any condition
- › **TOTAL STOP** system assures important energy savings switching off the high pressure cleaner and keeping the pressure on hold when the lance is closed.
- › Motor thermal protector

UTILIZZI

USES



CLASSIC

DOTAZIONI STANDARD **STANDARD EQUIPMENT**



> Pistola ergonomica
> Ergonomic gun



> Lancia con getto regolabile
> Lance with adjustable jet



> Tubo gomma alta pressione m 8
> 8 m H.P. rubber delivery hose

ACCESSORI

- > Idrospazzola fissa e rotante
- > Lancia con ugello rotante
- > Lancia sabbiante
- > Sonda spurgatubi
- > Lancia lavapavimenti

ACCESSORIES

- > Fix and rotating brush
- > Lance with rotating nozzle
- > Sandblasting lance
- > Drain nozzle kit
- > Floor cleaning lance

EXTRA

DOTAZIONI STANDARD **STANDARD EQUIPMENT**



> Pistola ergonomica
> Ergonomic gun



> Lancia con getto regolabile
> Lance with adjustable jet



> Idrospazzola
> Brush



> Lancia con ugello rotante
> Lance with turbo nozzle



> Tubo gomma alta pressione m 12
> 12 m H.P. rubber delivery hose

DETTAGLI

DETAILS



> Facilità di movimentazione anche su gradini e terreno accidentato, grazie alle due ruote di grandi dimensioni (Ø 250 mm)
> Easy transport even on steps and rough terrain thanks to its two big wheels (Ø 250 mm)



> Pratico alloggiamento della pistola della lancia
> Convenient storage for gun and lance



> Avvolgitubo (solo modelli Extra)
> Hose reel (only extra model)



> Maniglia supplementare per il sollevamento dell'idropulitrice
> Additional handle to lift the cleaner

DATI TECNICI

TECHNICAL DATA

modello model	portata max max flow rate	pressione max max pressure		tensione voltage	potenza assorbita absorbed power	giri/min RPM	peso weigh	dimensioni dimensions
KT 1750	510 l/h	150 bar	15 MPa	230 V (1-50 Hz)	2,4 kW	2800	22-25 Kg	40x41x91 cm
KT 1800	550 l/h	160 bar	16 MPa	230 V (1-50 Hz)	2,7 kW	2800	22-25 Kg	40x41x91 cm
KT 1900	600 l/h	160 bar	16 MPa	230 V (1-50 Hz)	2,9 kW	2800	22-25 Kg	40x41x91 cm