

IDROPULITRICI ed IDROSABBIATRICI, ad alta tecnologia per il privato, l'artigiano, la piccola/media e grande industria, forti di una volontà che ci spinge ad una continua ricerca della qualità sfruttando la trentennale esperienza nel settore.

Il nostro obiettivo primario è la qualità del nostro lavoro, come testimoniano l'affidabilità e l'efficienza dei nostri prodotti presenti sul mercato nazionale ed internazionale.

## IDROPULITRICI ACQUA CALDA Modello "NEW TYPE"



**Modello ECO**

### PICCOLA, AFFIDABILE ED ECONOMICA.








Il modello "NEW TYPE" è costruito in due versioni: **monofase**, particolarmente adatta ad utilizzo privato, e **trifase**, adatta per artigianato ed industria.

**CALDAIA** verticale composta da: serpentina a due giri, motorino con ventola di raffreddamento indipendente ed ottimizzatore di combustione regolabile.

**POMPA** a pistoncini con testata in ottone e regolatore by pass.

**QUADRO ELETTRICO** completo di: interruttore generale, interruttore bruciatore e termostato temperatura regolabile.

### DATI TECNICI

Modello	 CV/HP	<b>BAR</b> Kg/cm	 C°	 Lt/ora	 RPM	 Lt	 kg	 Cm
<b>120.9</b>	<b>MF 2,5</b>	<b>0-120</b>	<b>30-80</b>	<b>540</b>	<b>1450</b>	<b>8</b>	<b>58</b>	<b>65x75x57</b>
<b>120 TST ECO</b>	<b>MF 2,2</b>	<b>0-120</b>	<b>30-80</b>	<b>480</b>	<b>2800</b>	<b>8</b>	<b>58</b>	<b>65x75x57</b>
<b>150.11 AR</b>	<b>TF 4</b>	<b>0-150</b>	<b>30-80</b>	<b>660</b>	<b>2800</b>	<b>8</b>	<b>60</b>	<b>65x75x57</b>
<b>180 TST ECO</b>	<b>TF 5</b>	<b>0-180</b>	<b>30-80</b>	<b>780</b>	<b>2800</b>	<b>8</b>	<b>60</b>	<b>65x75x57</b>

L'idropulitrice modello NEW TYPE è conforme alle seguenti norme e specifiche tecniche:

- \* Direttiva 98/37/CE e successive modifiche ed integrazioni (direttiva macchine);
- \* Direttiva 98/37/CE e successive modifiche ed integrazioni (compat. elettrom.);
- \* D.P.R. n.547 del 27/04/55: Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro;
- \* EN 292/1: Sicurezza del macchinario, principi generali progettazione
- \* EN 60204-1: Sicurezza del macchinario, equipaggiamento elettrico macchine;
- \* EN 50081-1: Compatibilità elettromagnetica.