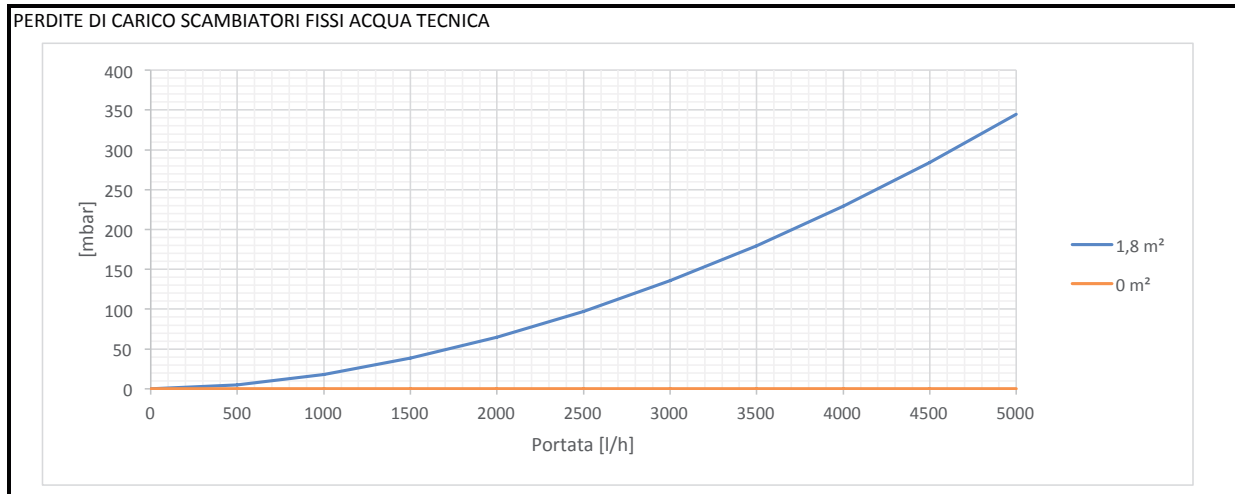


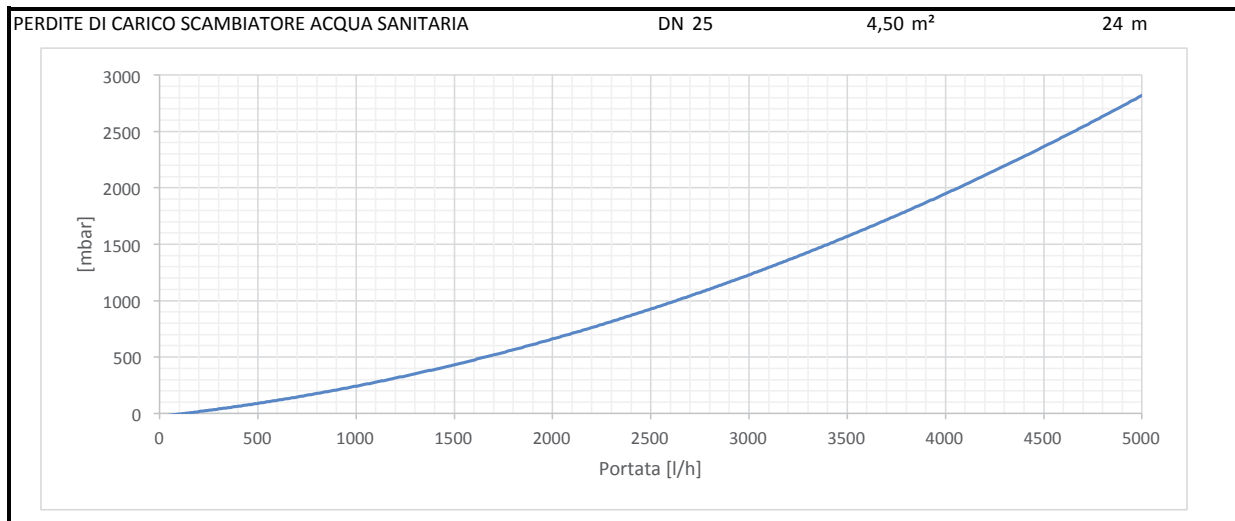
| MODELLO | | KOMBI-PT 350 | | | |
|---|--------------------|----------------------|---------------------|--------------------------|----------|
| SCAMBIATORI FISSI ACQUA TECNICA | | | | | |
| INFERIORE | 1,2 m ² | Prelievo in continuo | 10-45 °C | 35 ΔT | |
| MANDATA (NELLO SCAMBIATORE) | | POTENZA | | PORTATA | |
| PORTATA | ΔT | T | | | |
| 2000 l/h | 7 | 60 °C | 17 kW | 0,11 l/s | 413 l/h |
| 2000 l/h | 11 | 70 °C | 27 kW | 0,18 l/s | 654 l/h |
| 2000 l/h | 14 | 80 °C | 34 kW | 0,23 l/s | 826 l/h |
| SUPERIORE | 0 m ² | Prelievo in continuo | 10-45 °C | 35 ΔT | |
| MANDATA (NELLO SCAMBIATORE) | | POTENZA | | PORTATA | |
| PORTATA | ΔT | T | | | |
| 2000 l/h | 0 | 60 °C | 0 kW | 0,00 l/s | 0 l/h |
| 2000 l/h | 0 | 70 °C | 0 kW | 0,00 l/s | 0 l/h |
| 2000 l/h | 0 | 80 °C | 0 kW | 0,00 l/s | 0 l/h |
| PERDITE DI CARICO SCAMBIATORI FISSI ACQUA TECNICA | | | | | |
| | | | | | |
| SCAMBIATORE ACQUA SANITARIA | | | | | |
| ACS | 4,5 m ² | 24 m | DN 25 | | |
| MANDATA (NEL SERBATOIO) | | Prelievo in continuo | | 10-45 °C | 35 ΔT |
| PORTATA | ΔT | T | POTENZA | | PORTATA |
| 2000 l/h | 13 | 50 °C | 30 kW | 0,20 l/s | 735 l/h |
| 2000 l/h | 25 | 60 °C | 58 kW | 0,40 l/s | 1432 l/h |
| 2000 l/h | 37 | 70 °C | 86 kW | 0,59 l/s | 2116 l/h |
| 2000 l/h | 47 | 80 °C | 109 kW | 0,75 l/s | 2683 l/h |
| PERDITE DI CARICO SCAMBIATORE ACQUA SANITARIA | | | | | |
| | | DN 25 | 4,50 m ² | 24 m | |
| | | | | | |
| PRELIEVO ACS A GENERATORE SPENTO | | | | | |
| ACCUMULO | 65 °C | ACS | 10 - 45 °C | | |
| PORTATA | | Tempo di prelievo | | Quantità acqua prelevata | |
| 10 l/min | | 25 min | | 254 litri | |
| 25 l/min | | 7 min | | 165 litri | |

| | |
|----------------|---------------------|
| MODELLO | KOMBI-PT 500 |
|----------------|---------------------|

| SCAMBIATORI FISSI ACQUA TECNICA | | | | | | |
|---------------------------------|----|--------------------|----------------------|----------|----------|-------|
| INFERIORE | | 1,8 m ² | Prelievo in continuo | | 10-45 °C | 35 ΔT |
| MANDATA (NELLO SCAMBIATORE) | | | | | | |
| PORTATA | ΔT | T | POTENZA | | PORTATA | |
| 2000 l/h | 11 | 60 °C | 25 kW | 0,17 l/s | 619 l/h | |
| 2000 l/h | 17 | 70 °C | 40 kW | 0,27 l/s | 980 l/h | |
| 2000 l/h | 22 | 80 °C | 50 kW | 0,34 l/s | 1238 l/h | |
| SUPERIORE | | 0 m ² | Prelievo in continuo | | 10-45 °C | 35 ΔT |
| MANDATA (NELLO SCAMBIATORE) | | | | | | |
| PORTATA | ΔT | T | POTENZA | | PORTATA | |
| 2000 l/h | 0 | 60 °C | 0 kW | 0,00 l/s | 0 l/h | |
| 2000 l/h | 0 | 70 °C | 0 kW | 0,00 l/s | 0 l/h | |
| 2000 l/h | 0 | 80 °C | 0 kW | 0,00 l/s | 0 l/h | |



| SCAMBIATORE ACQUA SANITARIA | | | | | | |
|-----------------------------|----|--------------------|---------|----------|----------|--|
| ACS | | 4,5 m ² | 24 m | DN 25 | | |
| MANDATA (NEL SERBATOIO) | | | | | | |
| PORTATA | ΔT | T | POTENZA | | PORTATA | |
| 2000 l/h | 13 | 50 °C | 30 kW | 0,20 l/s | 735 l/h | |
| 2000 l/h | 25 | 60 °C | 58 kW | 0,40 l/s | 1432 l/h | |
| 2000 l/h | 37 | 70 °C | 86 kW | 0,59 l/s | 2116 l/h | |
| 2000 l/h | 47 | 80 °C | 109 kW | 0,75 l/s | 2683 l/h | |



| PRELIEVO ACS A GENERATORE SPENTO | | |
|----------------------------------|---|----------------|
| ACCUMULO | 65 °C | ACS 10 - 45 °C |
| PORTATA | Tempo di prelievo Quantità acqua prelevata | |
| 10 l/min | 33 min | 335 litri |
| 25 l/min | 9 min | 214 litri |