**Nuovi impianti di pressurizzazione a regime variabile Biral**

**I nuovi ComBo Biral**

**Biral ha aggiornato la sua gamma di impianti di pressurizzazione idrica. Con i nuovi modelli della serie ComBo, il leader svizzero nel settore delle pompe presenta i suoi impianti di pressurizzazione con fino a quattro pompe collegate in parallelo, in perfetto accordo tra loro.**

Oltre agli impianti a regime costante, che continuano ad essere regolarmente disponibili, Biral fornisce anche impianti di pressurizzazione idrica a regime variabile per qualsiasi esigenza. I nuovi ComBo sono dotati di pompe multistadio orizzontali ad alta pressione (ComBo easy) o fino a quattro pompe multistadio verticali ad alta pressione (ComBo 1x HP-E o ComBo da 2x HP-E a 4x HP-E). Come per la PrimAX, la ModulA e la VariA-E, anche con gli impianti ComBo i clienti possono trarre vantaggio dalla filosofia estremamente intuitiva del sistema di comando Biral. I valori nominali, per esempio, si possono impostare in modo semplicissimo.

Gli impianti dotati di più pompe offrono un ulteriore grado di sicurezza dovuto alla ridondanza delle pompe e possono raggiungere livelli di portata particolarmente elevati tramite il collegamento a cascata, con il quale le pompe vengono inserite e disinserite in base alle necessità, senza alcun ulteriore comando. Le pompe HP-E utilizzate dispongono di motori a regime variabile con convertitori di frequenza, che permettono di regolare il numero di giri in caso di variabilità dei consumi idrici, in modo da fornire sempre all'impianto una pressione costante. Tutto ciò avviene in modo immediato e molto silenzioso.

Gli impianti ComBo easy vengono impiegati, per esempio, nelle case unifamiliari o per vacanze, se la pressione di rete è insufficiente o incostante. Equipaggiato con una o con fino a quattro pompe HP-E, ComBo… HP-E Biral è in grado di soddisfare tutte le esigenze dei clienti. I gruppi ComBo… HP-E rispondono anche alle necessità di impianti molto grandi, per esempio in ospedali, alberghi o edifici per uffici. Nella fascia di potenza inferiore Biral punta sui motori di classe IE5 Ultra-Premium.

(1917 caratteri)