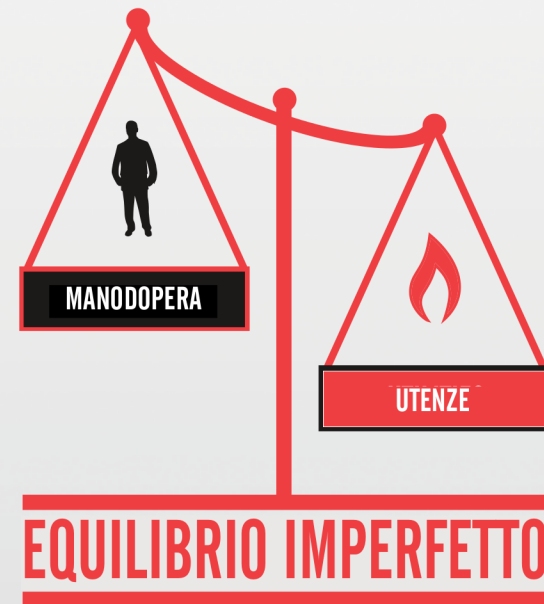


## REALIZZA EFFICIENZA E RISPARMI REALI

L'efficienza dell'asciugatura è spesso definita in termini di "utilizzo di gas" e "Btu in ingresso". Tuttavia, riducendo semplicemente le utenze, non si risolve il problema della spesa più significativa: la manodopera. Infatti, una lavanderia media spende dieci volte di più per i costi di manodopera che per le utenze di asciugatura. Per questo motivo le macchine UniMac sono state progettate per fornire il migliore equilibrio tra costi di utenze e manodopera per una efficienza reale e ottimizzata. OPTidry è l'ultimo sviluppo del nostro impegno per offrire il costo di proprietà più basso sul mercato. Perché crediamo che non solo la lavanderia sia una cosa seria, ma anche il successo.



**EFFICIENZA NON** significa solo ridurre i Btu. La diminuzione delle utenze aumenta il tempo di asciugatura e i costi di manodopera complessivi.



**L'EFFICIENZA È** l'equilibrio perfetto tra consumo delle utenze e tempo di asciugatura, evitando costi di manodopera inutili.

  
PASVENS

**DIAMO IL MEGLIO  
PER AVERE IL MEGLIO**



**PRECISIONE IMPAREGGIABILE.  
EFFICIENZA INEGUAGLIABILE.**

## L'ASCIUGATURA ECCESSIVA È UNA SPESA ENORME?

In un recente sondaggio di distributori e responsabili di lavanderie commerciali, il 79 per cento degli intervistati pensa che le lavanderie locali utilizzino un'asciugatura eccessiva di più di otto minuti per ciclo. OPTidry™ riduce i costi di utenze e manodopera e aumenta la durata della biancheria eliminando l'asciugatura eccessiva. Come illustrato nei grafici sotto, ciò consente considerevoli risparmi.

### IL COSTO DELL'ASCIUGATURA ECCESSIVA: UTENZE \*

CAPACITÀ ASCIUGABIANCHERIA	6 MINUTI	8 MINUTI	10 MINUTI
55 LIBBRE	\$450	\$600	\$749
75 LIBBRE	\$662	\$883	\$1,104
120 LIBBRE	\$1,205	\$1,606	\$2,008

RISPARMI SULLE UTENZE (ANNUALI)

### IL COSTO DELL'ASCIUGATURA ECCESSIVA: MANODOPERA \*\*

MINUTI	COSTO
6	\$3,650
8	\$4,866
10	\$6,083

RISPARMI SULLA MANODOPERA (ANNUALI)

\* In base a 10 carichi/giorno, sette giorni/settimana e \$1.10/unità termica

\*\* In base a sette giorni/settimana e \$10/ora dipendente

## PRESENTAZIONE DI OVER-DRY PREVENTION TECHNOLOGY

OPTidry è un'innovazione all'avanguardia esclusiva nel settore che collega i sensori ubicati nei sollevatori al nostro rivoluzionario interruttore di trasferimento rotante per offrire livelli di precisione impareggiabili. Il risultato è una misurazione precisa dell'asciugatura in tutto il carico, che elimina i costi associati all'asciugatura eccessiva.

### OPTidry™

#### DESIGN ALL'AVANGUARDIA

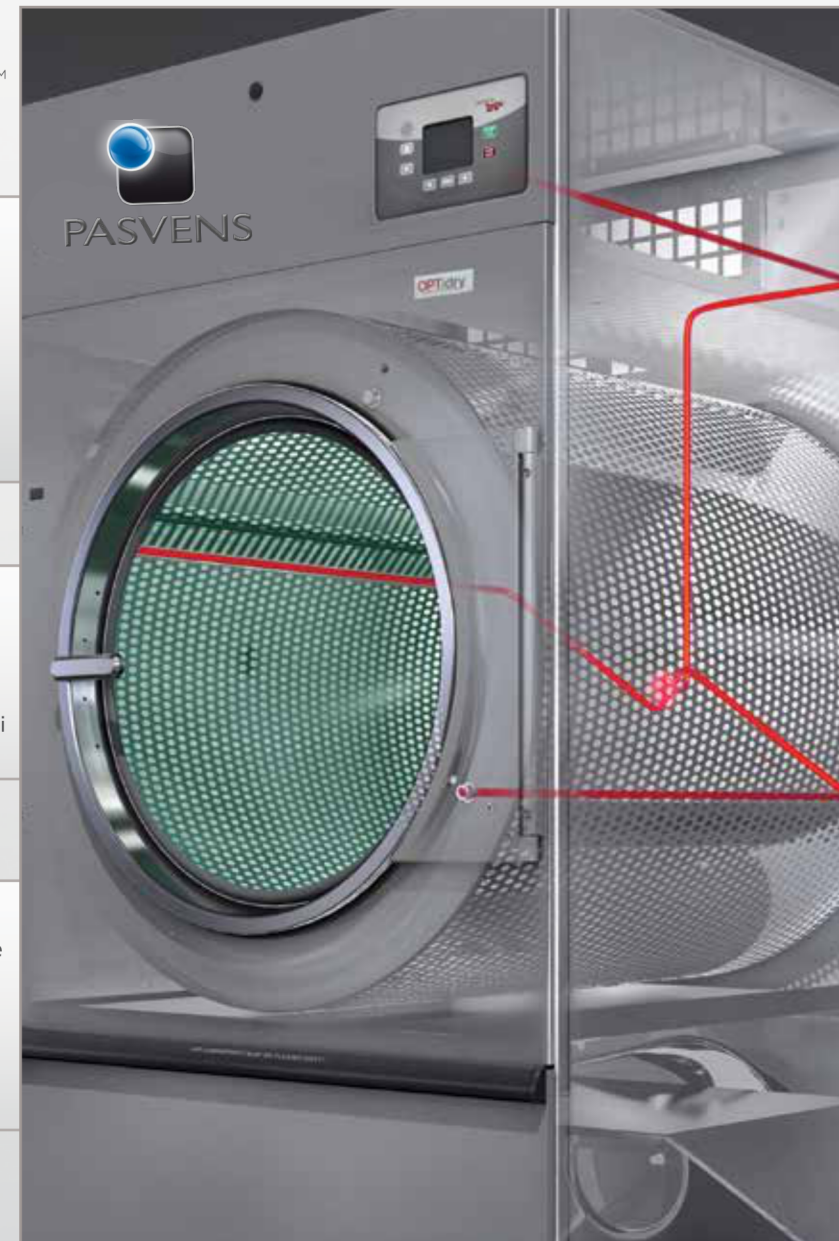
Il nostro interruttore di trasferimento rotante rivoluzionario consente al sistema di rilevare i livelli di asciugature migliaia di volte al secondo per misurazioni ultra precise.

#### SUPERFICIE DI RILEVAMENTO

I modelli da 75 libbre offrono una superficie 267 volte superiore per la rilevazione rispetto ad alcuni concorrenti.

#### SENZA MANUTENZIONE

Il nostro esclusivo interruttore di trasferimento rotante non richiede spazzole o contatti rigidi, offrendo prestazioni affidabili senza manutenzione.



#### NIENTE PIÙ DECISIONI SOGGETTIVE

L'asciugabiancheria si arresta automaticamente una volta raggiunto il livello di asciugatura desiderato, evitando che il personale faccia delle stime ragionate.

#### ASCIUGATURA IN DIVERSI PASSAGGI

Consente di utilizzare un calore elevato finché il carico non è mezzo asciutto, quindi di ridurre la temperatura per la parte restante del ciclo fino a raggiungere il livello di asciugatura specificato.

#### IMPOSTAZIONI DEI LIVELLI DI ASCIUGATURA

I livelli da 0 a 40 percento consentono di definire ogni ciclo in base alle esigenze specifiche.

## RITORNO SULL'INVESTIMENTO AL 100% - E ANCORA DI PIÙ

### RIDUZIONE DEI COSTI DELLE UTENZE

Quando un carico raggiunge il livello di asciugatura preimpostato, OPTidry arresta automaticamente l'essiccatore. Questa funzionalità può generare risparmi sulle utenze pari a migliaia di dollari l'anno.

### RIDUZIONE AL MINIMO DEI COSTI DI MANODOPERA

Gli essiccatori dettano il ritmo della lavanderia. Con OPTidry, il tempo di asciugatura di ogni carico viene ridotto. Il risultato è una produzione ottimizzata per ora di manodopera e risparmi strabilianti pari a migliaia di dollari l'anno.

### MAGGIORE DURATA DELLA BIANCHERIA

L'asciugatura eccessiva della biancheria causa strappi e usura prematuri. Secondo i risultati di uno studio eseguito nel nostro laboratorio di prova leader nel settore, sulla biancheria si verifica una **PERDITA DI FIBRA INFERIORE DEL 31 PERCENTO** eliminando l'asciugatura eccessiva.

