

Redazione: D. Rutz  
Data: 01.02.2005

Tel: (0209) 401 733  
Fax: (0209) 401 743



### Errori F2, F4 e F11 nell'IGV 645.2 con collegamento in serie del WI (indicatore acqua) e LS6 (microinterruttore galleggiante)

Modello: IGV 645.2 con comandi integrati nel cruscotto.

Causa: Questi errori F2, F4 e F11 sorgono nei modelli con la configurazione del WI e del LS6 sopraccitata nei momenti in cui il LS6 ha scattato.

Basta già una leggera deformazione della vasca di fondo (ad es. a causa del trasporto) per far insorgere questi errori.

Anche negli apparecchi con sistema di asciugamento chiuso con una fuoriuscita standard di 10ml d'acqua circa per ciclo di lavaggio, può bastare questa minima quantità per far scattare il LS6:

LS6 attivato durante la circolazione	=>	F2
LS6 attivato durante il pompaggio	=>	F4
LS6 attivato durante l'afflusso dell'acqua	=>	F11

Soluzione: Non controllate soltanto la funzionalità dei singoli elementi WI e LS6, ma anche se la vasca di fondo smontata è eventualmente deformata. In caso di errore controllate anche il telaio inferiore dell'apparecchio stesso per eventuali danneggiamenti che potrebbero aver causato la deformazione della vasca di fondo.

Raddrizzate i pezzi deformati o sostituite la vasca di fondo.

