

CIFA

MIAN 124/190



1/2



MIAN 124/190

MANUALE USO E MANUTENZIONE

Pompa Carrellata Spritz - 2° Edizione 08/03/2000

MANUALE DI INFORMAZIONI GENERALI

1° Edizione 23/05/1998

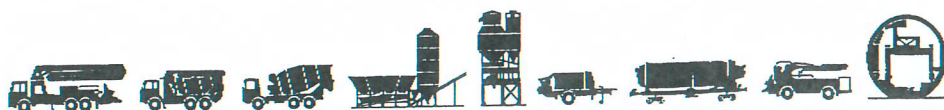
ITALIANO

POMPA CARRELLATA SPRITZ

289306 -I

CIFA S.p.A.

V.le Rimembranze 2
I - 20026 Novate Milanese (MI)
Tel. 0235476.1
Facsimile 023545693
E-mail: cifa@cifa.com
www.cifa.com



CIFA



MANUALE USO E MANUTENZIONE

Pompa Carrellata Spritz - 2° Edizione 08/03/2000

POMPA CARRELLATA SPRITZ

Codice: 289306 -I



ATTENZIONE: LEGGERE E COMPRENDERE QUESTO MANUALE PRIMA DI USARE LA MACCHINA



ATTENZIONE: CONSERVARE QUESTO MANUALE ALL'INTERNO DELLA MACCHINA

CIFA S.p.A.

V.le Rimembranze 2
20026 Novate Milanese (MI) Italy
tel. +39-2-354761
telex 330104 Cifa I
telefax +39-2-3545693



INTRODUZIONE	5
Sezione A INFORMAZIONI GENERALI	
1	POMPA CARRELLATA SPRITZ 8
1.1	LETTERA GENERALE ALLA CONSEGNA 8
	LETTERA GENERALE ALLA CONSEGNA 9
1.2	GARANZIA 11
1.3	IDENTIFICAZIONE DELLA MACCHINA 11
1.4	NOTE GENERALI ALLA CONSEGNA 13
1.5	DESCRIZIONE DELLA MACCHINA 13
1.6	PRODOTTO 14
1.7	UBICAZIONE TARGHE DI SICUREZZA 15
1.8	UBICAZIONE DISPOSITIVI DI COMANDO 16
1.9	UBICAZIONE DISPOSITIVI DI SICUREZZA 17
1.10	LEGENDA DEI SIMBOLI 18
Sezione B SICUREZZA	
2.	PRESCRIZIONI DI SICUREZZA 21
2.1	AVVERTENZE GENERALI 21
2.2	DICHIARAZIONE PASOL 24
2.3	AVVERTENZE PER LA MANUTENZIONE 26
2.4	AVVERTENZE PER IL TRASPORTO 27
2.5	AVVERTENZE PER L'USO 27
3	TRASPORTO 30
3.1	SOLLEVAMENTO 30
Sezione C FUNZIONAMENTO E ISTRUZIONI D'USO	
4	USO DELLA MACCHINA 32
4.1	QUADRO COMANDO PRINCIPALE VERSIONE MOTORE DIESEL (FIG. 49) 32
4.2	QUADRO DI COMANDO PRINCIPALE VERSIONE MOTORE ELETTRICO (FIG. 50) 33
4.3	QUADRO DI COMANDO POMPA ADDITIVI (FIG. 52) 34
4.4	DISTRIBUTORE SERVIZI (FIG. 51) 34
4.5	TELECOMANDO (FIG. 52) 34
4.6	ALLESTIMENTO 35
4.7	TRASFERIMENTO 35
4.8	POSIZIONAMENTO E STABILIZZAZIONE MACCHINA 35
4.9	POMPAGGIO CALCESTRUZZO 39
4.10	PULIZIA MACCHINA 41
4.11	FINE CICLO DI LAVORO 42
4.12	ARRESTO 43
4.13	PULIZIA GENERALE 43
Sezione D MANUTENZIONE	
5	MANUTENZIONE ORDINARIA 45
5.1	CONTROLLI GIORNALIERI 45
5.2	PRECAUZIONI CONTRO IL GELO 45
5.3	LUBRIFICAZIONE 45
5.4	GRUPPO POMPANTE 45
5.5	CONTROLLO STRUTTURALE (ANOMALIE STRUTTURALI) 46
5.6	CONTROLLO COMPONENTI OLEODINAMICI 46

5.7	CONTROLLO COMPONENTI ELETTRICI	47
5.8	SOSTITUZIONE MOTORI	47
5.9	TUBAZIONI CALCESTRUZZO	48
5.10	CIRCUITO DELL'ACQUA	48
5.11	IMPIANTO ELETTRICO	48
6	SMALTIMENTO	49

Sezione E TABELLE ED ALLEGATI

7	LUBRIFICAZIONI	51
---	----------------	----