



SCHEDA TECNICA ARGANI

ORDINE
 OFFERTA

DATA : |__| |__| |__|

SISTEMA QUALITA'

DATI CLIENTE

DITTA : _____ NOME : _____
ORDINE Nr. : _____ RIF. Nr. : _____ COMM. Nr. : _____
INDIRIZZO : _____
CITTÀ : _____ PROVINCIA : _____ C.A.P. : _____ STATO : _____
TEL. : _____ FAX : _____ E-MAIL : _____

DATI IMPIANTO

QUANTITA'		
TIPO MACCHINA	<input type="checkbox"/> FAY 30	<input type="checkbox"/> FAY 30S
POSIZIONE MACCHINA	<input type="checkbox"/> IN ALTO	<input type="checkbox"/> IN BASSO <input type="checkbox"/> LATERALE <input type="checkbox"/> ALTRO.....
TIPO DI TIRO	<input type="checkbox"/> 1/1	<input type="checkbox"/> 2/1 <input type="checkbox"/> 4/1
AVVIAMENTI / ORA	<input type="checkbox"/> 90	<input type="checkbox"/> 120 <input type="checkbox"/> 180 <input type="checkbox"/> 240
NUMERO RINVII	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> CUSCINETTI <input type="checkbox"/> BOCCOLE
PORTATA (kg)		
PESO CABINA + ARCATA (kg)		
VELOCITA' CABINA (m/s)		
CORSA (m)		
CONTRAPPESO (kg o %)		PERCENTUALE COMPENSAZIONE (%)
FUNI (NUMERO E DIAMETRO mm)		
DIAMETRO PULEGGIA (mm)		<input type="checkbox"/> MONTATA <input type="checkbox"/> SMONTATA
ANGOLO AVVOLGIMENTO FUNI		
AZIONAMENTO	<input type="checkbox"/> 1V	<input type="checkbox"/> 2V <input type="checkbox"/> VVVF <input type="checkbox"/> ACVV
NORMATIVA	<input type="checkbox"/> EN81 1987	<input type="checkbox"/> EN81 1998
ANGOLO GOLA (35° STANDARD)		EVENTUALE INTAGLIO (°)
MANO (LATO PULEGGIA VISTA DAL MOTORE)	<input type="checkbox"/> SINISTRA	<input type="checkbox"/> DESTRA
FRENO TENSIONE (VDC)	<input type="checkbox"/> 48V	<input type="checkbox"/> 60V <input type="checkbox"/> ALTROVDC
ALIMENTAZIONE DI RETE (TRIFASE) :	<input type="checkbox"/> 230V	<input type="checkbox"/> 400V <input type="checkbox"/> ALTROV
FREQUENZA	<input type="checkbox"/> 50Hz	<input type="checkbox"/> 60Hz <input type="checkbox"/> ALTROHz
RAPP. RIDUZIONE		POTENZA MOTORE (kW)

- | | | | |
|--|-------|---|-------|
| <input type="checkbox"/> GUARDAFUNI M. ALTO | _____ | <input type="checkbox"/> TELAIO PIANO BASSO | _____ |
| <input type="checkbox"/> GUARDAFUNI M. BASSO | _____ | <input type="checkbox"/> KIT VITI TELAIO | _____ |
| <input type="checkbox"/> ATTACCO DINAMO | _____ | <input type="checkbox"/> DINAMO TACH. | _____ |
| <input type="checkbox"/> ATTACCO ENCODER | _____ | <input type="checkbox"/> ENCODER | _____ |
| <input type="checkbox"/> PROTEZIONE PULEGGIA | _____ | <input type="checkbox"/> BLOCCAFUNI | _____ |
| <input type="checkbox"/> TELAIO ALTO | _____ | <input type="checkbox"/> ANTIVIBRANTI | _____ |
| <input type="checkbox"/> PULEGGIA RINVIO | _____ | <input type="checkbox"/> OLIO | _____ |
| <input type="checkbox"/> PROT. PUL. RINVIO | _____ | <input type="checkbox"/> ALTRO | _____ |

CONSEGNA RICHIESTA : _____ QUANTITA' RICHIESTA : _____

SMS SISTEMI E MICROSISTEMI s.r.l.

Sede : Via Guido Rossa 46,48,50 40056 Crespellano (Bologna) – ITALIA P.I.: 00601981202 C.F.: 03190050371
Tel.: (+39)-051-969037 Fax: (+39)-051-969303 Assistenza tecnica : (+39)-051-6720710
E-mail: sms@sms.bo.it Internet: www.sms.bo.it