

Conferma d'ordine

Pagina 1 / 3

Ns. rifer.**Sig.ra Munno (Sales support)**

Tel. 0823 219011 Fax 0296980599
 raffaella.munno@sew-eurodrive.it

Sig. Marinelli (Sales engineer)

Tel. +39 08232190 - 400 Fax +39 0296980599
 danielle.marinelli@sew-eurodrive.it

Conf. ord. nr.:**IT4004 75317518**

del:

18.12.2017

Cod. cliente:

40104047

SEW-EURODRIVE - Via Bernini, 14 - 20020 Solaro (Milano)

R.E.M. S.R.L.
 VIA FERRUCCIA 12/B
 03010 PATRICA FR

Ufficio vendite**Caserta Vendite**

Tel. 0823 219011 Fax 0296980599
 caserta@sew-eurodrive.it

Vs. ordine:

mail x conferma

Data di ric.:

13.12.2017

Vs. rifer.:

Sig. Mizzoni

Vi ringraziamo per il vostro ordine di cui accusiamo ricevuta. La fornitura viene effettuata ed accettata secondo le Condizioni Generali di Vendita disponibili al seguente link https://www.sew-eurodrive.it/media/sew_eurodrive/italy/gtc/general_terms_and_conditions.pdf

I dati tecnici e le descrizioni si riferiscono esclusivamente alla qualità dei prodotti che vi verranno consegnati.

Nota importante. Dal 1/1/2017, è in vigore la terza fase del Regolamento Europeo 640/2009, che definisce le classi di efficienza energetica minime consentite per i motori asincroni nello Spazio Economico Europeo (SEE). I motori asincroni con una potenza nominale compresa tra 0,75 kW e 375 kW devono soddisfare la classe di efficienza IE3 o, in caso di utilizzo con convertitore di frequenza, la classe di efficienza IE2. Restano in vigore le eccezioni esistenti (ad esempio, per i motori autofrenanti, per i motori in servizio S3 e per i motori in atmosfere potenzialmente esplosive). Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.ie-guide.de/en/faq.

Condizioni di pagamento:

RIC. BANCARIA 60gg DFFM

Condizioni di resa:

F.CO NS.STAB - P.TO FRANCO CON ADDEBITO TRASPORTO - IMBALLO AL COSTO

Luogo di spedizione:

SEW-EURODRIVE Solaro, Via Bernini 14, 20020 Solaro MI

Spedizioniere:

BRT S.P.A.

Spedizione a mezzo:

Corriere standard

Spedizione a:

R.E.M. S.R.L.
VIA FERRUCCIA 12/B , 03010 PATRICA

Tutte le posizione spedite insieme.

Pos	Qtà	Cod. prodotto	Data spedizione	Prezzo unitario EUR	Prezzo totale EUR
01	Nostra offerta Nr.: Angebots-Version:	413375504 v	Pos.: 01		
	1 PZ		19.01.2018	1.178,98	1.178,98
	Motore asincrono				
	DRN90L4/FG/RS/TH/V				

Conferma d'ordine

Conf. ord. nr.: IT4004 75317518

del: 18.12.2017

Pagina 2 / 3

Pos	Qtà	Cod. prodotto	Data spedizione	Prezzo unitario EUR	Prezzo totale EUR
-----	-----	---------------	-----------------	---------------------	-------------------



Dati tecnici

Forma costruttiva	: M1	Ventilazione forzata	: V = Forced cooling fan
Pos.scatt.mors.[°]/entrata cavi	: 270 (T)	Tensione ventil. forzata [V]	: Single-phase:220...277VAC, 50/60Hz Delta: 200...303VAC, 50Hz Star: 346...525VAC, 50Hz Delta: 220...332VAC, 60Hz Star: 380...575VAC, 60Hz
Senso di rotazione	: Antiorario (guardando di fronte all'albero di uscita)	Flusso nominale aria [m3/h]	: 170
Protezione anticorrosione	: Si	Collegam. ventilazione forzata	: 690240007
Protezione superficie	: OS3 in accordo a ns.specifica interna 01802__94	Antiretro	: RS Antiretro
Verniciatura	: Vernice coprente RAL7031 (Blu grigio)	Coppia di bloccaggio RS [Nm]	: 370
Esecuzione lato uscita	: FG = motore modulare con flangia per accoppiamento a riduttori SEW	Senso rotazione bloccato	: Rotation counterclockwise viewed on fan guard
Estremità albero d'uscita	: pinion spigot 14mm	Protezione motore	: TH = Termostato
Completo di pignone Nr.	: 00042307	Scatola morsettiera	: Parte inferiore della scatola morsettiera in alluminio con fori chiusi 1xM25, 1xM16
Flangia+schema di foratura	: FG165 D200	Documentazione nr. A	: 22760288
Velocità motore A [r/min]	: 1461	Informativa	: È possibile trovare l'SWPL (elenco ricambi e parti soggette ad usura) sotto il numero di serie nell'Online Support.
Potenza motore [kW]	: 1.5	Targhetta	: Italiano
Frequenza motore [Hz]	: 50	Posizione targhetta	: 180°
Rapp. d'intermittenza S1-S10	: S1	Testo targhetta	: left rotation
Tens.motore[V] / collegamento	: 230/400 triangolo/stella	Istr.montaggio / quantità	: Italiano
Corrente nominale [A]	: 5,90 / 3,40	Codice merceologico	: 85015220
cos phi	: 0,74	COO	: FR
Schema di collegamento	: R13T / 681510506		
Classe d'isolamento	: 155(F) / 55		
Classe efficienza internazion.	: IE3		
Efficienza			
AI 50/75/100% Pn [%]	: 84,6 / 86,1 / 85,6		
Marchio CE	: Si		

Peso netto [KG] : appross. 30/PZ 30/Pos.

Peso netto approssimativo. 30 KG

Totale netto	1.178,98
Spese trasporto	18,35
Spese imballo	9,43
Totale	1.206,76
Imponibile	EUR 1.206,76

Conferma d'ordine

Conf. ord. nr.: **IT4004 75317518**

del: 18.12.2017

Pagina 3 / 3

Desiderate ulteriori informazioni sul vostro ordine?

La panoramica delle operazioni fornisce dopo l'abilitazione iniziale una visione sintetica degli ordini in corso:

https://www.sew-eurodrive.it/os/c/main.do?viewset=OVERVIEW&type=order&language=IT_IT&utm_source=output

Lì sono disponibili anche i dati CAD, le documentazioni o i dati tecnici dei prodotti ordinati.

Inoltre, è possibile richiedere un pacchetto documentazione per diversi prodotti.

Collegamento a disegni di ingombro

Posizione 01

- <https://www.drivegate.biz/docu/mb/0e12b850-fc58-47ed-a5b2-45e46281bd67>
- <https://www.drivegate.biz/docu/mb/49fbe279-fe61-4adb-8ee1-cbe25edf363a>

Pregiamo tenere presente note e commenti in merito alle costruzioni ed al servizio indicate sia nel nostro catalogo che in internet nonché le altre indicazioni per la corretta applicazione dei nostri prodotti.

Questa conferma d'ordine è stata stampata automaticamente ed è valida senza firma.

Banche di appoggio:

BPM: IBAN IT85 S055 8433 8800 0000 0000 148
Banca Intesa: IBAN IT09 D030 6933 8802 5400 9260 175

SEW-EURODRIVE S.A.S