



**SCALA 1 : 1**

DOVE NON INDICATO: FONT: Eurostile-Condensed se necessario Il BIANCO puo' essere sostituito dal GRIGIO ARGENTO

**FNZ4100268 Rev.00 (Sp.106.060.61synchro)**

Tensione nominale (*)	Nennspannung (*)	Rated voltage (*)	V	211	380	380
Frequenza nominale	Nennfrequenz	Rated frequency	Hz	500	900	1000
Velocità nominale	Nominale Geschwindigkeit	Rated speed	rpm	10000	18000	20000
Tipo di servizio	Betriebsart	Duty type		S1 cont	S6 40%	S1 cont
Potenza nominale	Nennleistung	Rated power	kW	9	11	9
Coppia nominale	Nennmoment	Rated torque	Nm	8,6	10,5	4,8
Corrente nominale	Nennstrom	Rated current	A	24	28	15
Rendimento nominale η	Nennwirkungsgrad η	Rated efficiency η				0,9
Fattore di potenza cos φ	Leistungsfaktor cos φ	Power factor cos φ				0,95
Numero di poli	Polzahl	Number of poles				6
Classe di isolamento	Isolierklasse	Insulation class				F
Tipo di raffreddamento	Kühlungstyp	Type of cooling		Raffreddamento a liquido / Flüssigkeit / Liquid cooling		
Peso versione NASO CORTO	Gewicht Version KURZE NASE	Weight of SHORT NOSE variant	kg			~ 20

[(\*) fornita da inverter] [(\*) von Inverter geliefert] [(\*) from inverter]

REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	FIRMA
2	Modifica targhetta	12/4/2013	S.G.
3	Inserita indicazione velocità massima (MAX)	13/3/2014	L.B.
4	Eliminazione indirizzo Piazzale A. de Simoni	11/9/2015	F.G.

  

DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO	SCALA : 1 : 1	<p>QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA</p> <p>- LAVORAZIONI MECCANICHE :</p> <p>- SALDOCARPENTERIE :</p> <p>- GETTI :</p>
DATA	8/9/2010	11/01/2011	PESO :	
FIRMA	Bugari M.	Pietropaolo	GREZZO DI :	
MATERIALE :	Policarbonato A150 e biadesivo 3M 200 TIPO 467 / 468 (UL-MH26206)			
TRATTAMENTO TERMICO :				CICLO DI VERNICIATURA :
RIVESTIMENTO SUPERFICIALE :				
DENOMINAZIONE :	TARGA MOTORE ES369 SYNCHRO EROD			

**HSD DIVISION**

**A3**

REVISIONE 4

CODICE ARTICOLO **FNZ4100268**