

1200 kg/h	10000	10800
1050 kg/h	9700	10500
800 kg/h	9600	10400
650 kg/h	9100	9700
550 kg/h	9100	9700
PET OUTPUT	A	B

TUTTE LE CONDIZIONI INDICATE NELLA TABELLA DEVONO ESSERE VERIFICATE PER LA DEFINIZIONE DELL'AREA PRODUZIONE PREFORME. ALL CONDITIONS SPECIFIED IN THE TABLE MUST BE CHECKED FOR THE DEFINITION OF THE PREFORMS PRODUCTION AREA.			
DATI DATA	TEMPERATURA ARIA AMBIENTE, MISURATA A BULBO SECCO. AIR TEMPERATURE, MEASURED AT DRY BULB.	UMIDITÀ RELATIVA ARIA MISURATA A BULBO SECCO. RELATIVE HUMIDITY AT AIR TEMPERATURE MEASURED AT DRY BULB.	NOTE: NOTES:
CONDIZIONI CLIMATICHE AMBIENTALI AREA PRODUZIONE: ENVIRONMENTAL CONDITIONS FOR THE PRODUCTION AREA:	MIN ≥ 10 °C MAX ≤ 40 °C	≤ 40 % > 40 %	CONDIZIONI AMBIENTALI LIMITE ENVIRONMENTAL CONDITIONS LIMIT L'AREA DEVE ESSERE CONDIZIONATA THE AREA MUST BE AIR CONDITIONED
CARATTERISTICHE PET DA PROCESSARE: PROCESSED PET SPECIFICATIONS:	DENSITÀ APPARENTE COMPRESA TRA 0,80 E 0,86kg/dmc UMIDITÀ INIZIALE NEI GRANULI <2000ppm BULK DENSITY BETWEEN 0.80 AND 0.86kg/dmc INITIAL HUMIDITY IN THE GRANULES <2000ppm		


PRELIMINARY

Copia preliminare per sola informazione
SOGGETTA A CAMBIAMENTI
Preliminary copy for information only
SUBJECT TO CHANGES

6	DOSATORE COLORE COLOUR DOSING UNIT	1		OPTIONAL
5	SOPPALCO SUPPORT FRAME	1		
4	SCARICO PREFORME SOFT-DROP SOFT-DROP PREFORMS DISCHARGE SYSTEM	1		OPTIONAL
3	SISTEMA DI ESSICCAZIONE PET PET DRYING SYSTEM	1		
2	CONDIZIONATORE CABINA CABIN DEHUMIDIFIER	1		
1	MACCHINA AD INIEZIONE INJECTION MACHINE	1		GEN 4
POS.	DESCRIZIONE DESCRIPTION	Q.TÀ Q.TY	TIPO TYPE	NOTE NOTES

04	New Machine Gen4S	A.B.	10/01/24
03	New Machine Gen4	A.B.	30/04/18
Numero Index	Modifica - Revisione Modification - Revisions	Firma: Sign:	Data: Date:

Data: Date: 28/07/16	Scala: Scale: 1:100	Commessa: Job order:	Firma: Sign: A.B.	Verificatore: Verifier:	THIS DOCUMENT AND THE INFORMATION HEREIN INCLUDED ARE SIPA S.p.A. PROPERTY AND CONFIDENTIAL. IT IS PROHIBITED TO REPRODUCE IT OR TO MAKE IT KNOW IN WHOLE OR IN PART TO OTHER PARTIES WITHOUT WRITTEN AUTHORIZATION OF SIPA S.p.A
----------------------	---------------------	----------------------	-------------------	-------------------------	---

Descrizione: Description: LAYOUT DIMENSIONALE XFORM350 XFORM350 OVERALL DIMENSIONS LAYOUT	 SIPA s.p.a. - www.sipa.it Via Caduti del lavoro, 3 31029 Vittorio Veneto Via Provinciale, 36 43038 Sala Baganza
Dis. N. Draw. N. PPS10.01A.04	