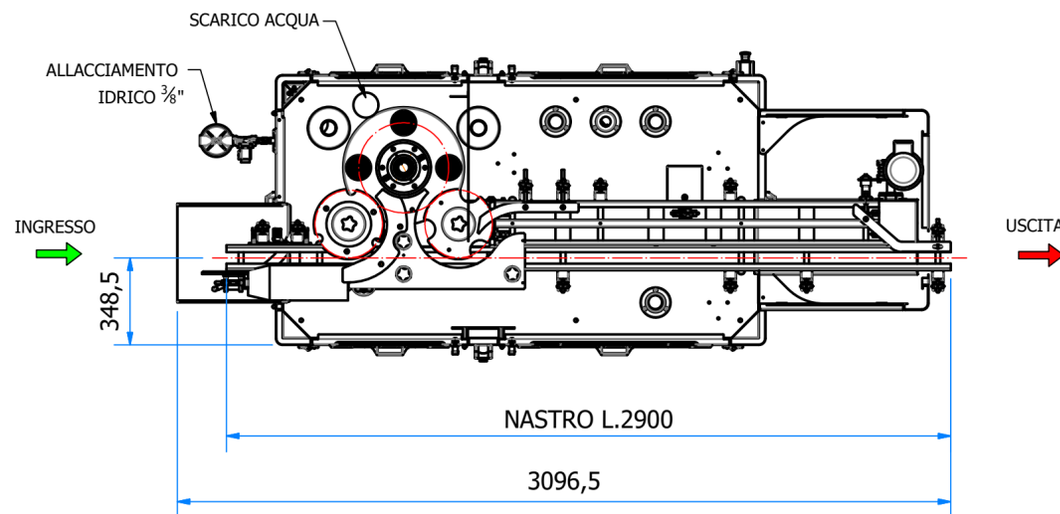


Sez. "A-A"



SCHEDA TECNICA WDT-4	
PRODUZIONE MIN/MAX	1'200 / 3'500 B/h
DIAMETRO PRIMITIVO GIOSTRA LAVAGGIO	360 mm.
DIAMETRO PRIMITIVO STELLE	270 mm.
PASSO MACCHINA	282,6 mm.
N° POSTI GIOSTRA LAVAGGIO	4
N° VANI STELLE	3
DISTRIBUTORI ARIA (1° COPPIA)	L. 500 mm.
DISTRIBUTORI ARIA (2° COPPIA)	L. 1000 mm
DIAMETRO MIN/MAX LAVORABILE	50 / 130 mm.
ALTEZZA MIN/MAX LAVORABILE	150 / 400 mm.

POTENZA ELETTRICA INSTALLATA	
MOTORE MACCHINA	0,75 KW
MOTORE SPAZZOLA	1,10 KW
MOTORE NASTRO VELOCE	0,55 KW
MOTORE NASTRO LENTO	0,55 KW
GENERATORI ARIA (N°3 x 2,20 KW)	6,60 KW
ASSORBIMENTO TOTALE	9,55 KW

POTENZA ELETTRICA (OPTIONAL)	
SPAZZOLA LAVAGGIO TAPPO	0,37 KW
SPAZZOLA LAVAGGIO FONDO	0,37 KW
REGOLAZIONE ELETTRICA ALTEZZA GIOSTRA	0,37 KW
GENERATORE ARIA ASCIUGATURA FONDO	1,30 KW
GENERATORE ARIA DEUMIDIFICATORE TAPPO	1,30 KW
RESISTENZA ELETTRICA DEUMIDIFICATORE	1,20 KW

Materiale	Trattamenti		Grezzo		Peso
Autore FC	Approvato	Macchina WDT-4 (STD)	Gruppo COMPLESSIVO		1655,567 kg
R:\01\ CAMES MECCANICO\G - INVENTORI\01 WDT\GRUPPI MACCHINE\WDT-4\WDT-4 (STANDARD) - NUI\OV\CMPL\030004000000-02.ipt				Data 09/11/2016	Scala 1:20
Descrizione CMPL WDT-4 (STD)				Foglio A2	
Codice 030004000000-02				Revisione 02	
CAMES SRL Con Unico Socio-Loc. San Grato, 2/a 12058 SANTO STEFANO BELBO - CN - ITALIA Tel. +39 0141 840437 - Fax +39 0141 843231 www.cames.it email: info@cames.it - tecnico@cames.it				A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi	
DISEGNO COSTRUITO CON SISTEMA CAD NON MODIFICARE SENZA AUTORIZZAZIONE-NON RILEVARE QUOTE DAL GRAFICO					
TOLLERANZE GENERALI (GRADO MEDIO UNI EN 22768-1)			TOLLERANZE DI FORMA E POSIZIONE		
DIMENS. LINEARI	da 0 a 6 ±0.1	da 6 a 30 ±0.2	da 30 a 120 ±0.3	da 120 a 400 ±0.5	< 400 ±0.8
DIMENS. ANGOLARI SU LATO CORTO	da 0° a 6° ±1	da 6° a 30° ±30'	da 30° a 120° ±20'	<120 ±10'	