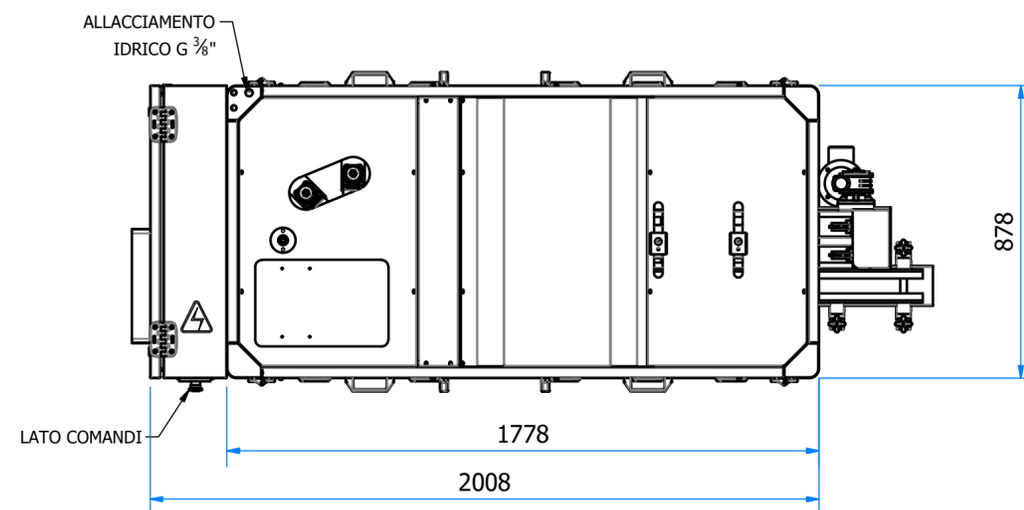
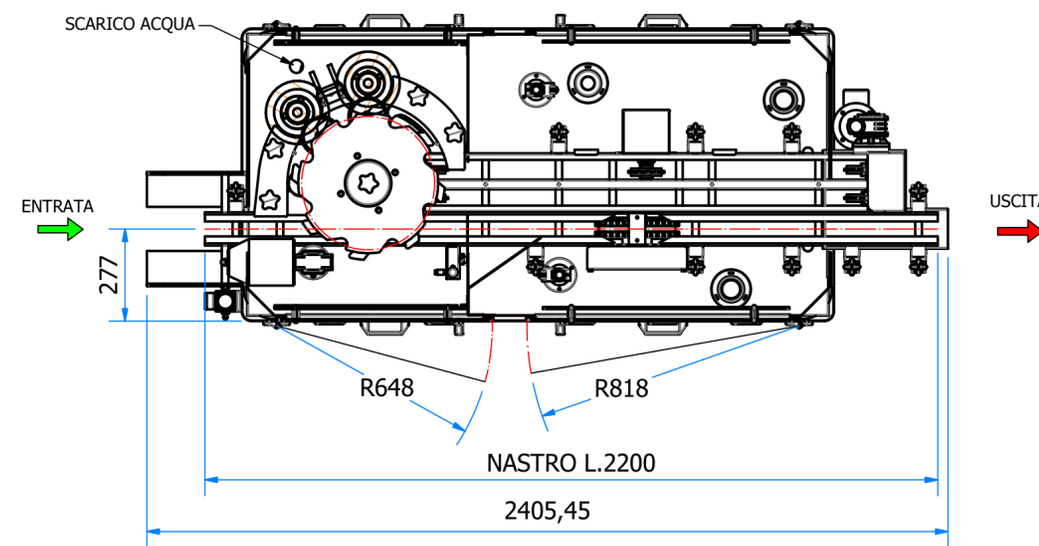


ALLACCIAMENTO PNEUMATICO G¹/₄"



Sez. "A-A"



SCHEDA TECNICA WDT-3/8

PRODUZIONE MIN/MAX	1'200 / 2'500 B/h
DIAMETRO PRIMITIVO STELLA	400 mm.
PASSO MACCHINA	157 mm.
N° POSTAZIONI LAVAGGIO	2
N° SPAZZOLE LAVAGGIO	2
N° VANI STELLA	8
DISTRIBUTORI ARIA (1° COPPIA)	L. 1000 mm
DIAMETRO MIN/MAX LAVORABILE	50 / 120 mm.
ALTEZZA MIN/MAX LAVORABILE	150 / 400 mm.

POTENZA ELETTRICA INSTALLATA

MOTORE MACCHINA	0,75 KW
MOTORE SPAZZOLA	0,75 KW
MOTORE NASTRO VELOCE	0,22 KW
MOTORE NASTRO LENTO	0,22 KW
GENERATORI ARIA (N°2 x 2,20 KW)	4,40 KW
ASSORBIMENTO TOTALE	6,34 KW

POTENZA ELETTRICA (OPTIONAL)

GENERATORE ARIA DEUMIDIFICATORE TAPPO	0,40 KW
RESISTENZA ELETTRICA DEUMIDIFICATORE	1,20 KW

Materiale	Trattamenti	Grezzo	Peso
Autore	Approvato	Macchina	938,673 kg
FC	-	WDT-3/8 STD	Sostituisce
Gruppo			COMPLESSIVO
R:\01) CAMES MECCANICO\3 - INVENTORI\01 WDT\GRUPPI MACCHINE\WDT-3-8\WDT-3-8_2018\STD\CPL\03003800000-01 iam			Data
Descrizione			18/10/2018
CPL MACCHINA SX-DX STD			Scala
Codice			1/15
03003800000-01			A2
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			Revisione
A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi			Foglio
DISEGNO COSTRUITO CON SISTEMA CAD NON MODIFICARE SENZA AUTORIZZAZIONE-NON RILEVARE QUOTE DAL GRAFICO			01
TOLLERANZE GENERALI (GRADO MEDIO UNI EN 22768-1)			1 di 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
DIMENS. ANGOLARI SU LATO CORTO	da 0° a 6° ±1	da 6° a 30° ±30'	da 30° a 120° ±20'
		da 120 a 400 ±0.5	< 400 ±0.8
			- 0.2
			0.2
			0.2