



MOTORE MACCHINA: 2,20 KW
 MOTORE SPAZZOLA: 2,20 KW
 MOTORE LAVAGGIO TAPPO: 0,37 KW
 MOTORE LAVAGGIO FONDO: 0,37 KW
 MOTORE REG. ALTEZZA GIOSTRA (N°2 x 0,37): 0,74 KW
 N°1 TURBINA DEUMIDIFICATORE: 1,30 KW
 N°12 TURBINE (2,20 KW): 26,40 KW
 N°2 VENTOLE (0,12 KW): 0,24 KW
 N°1 RESISTENZA DEUMIDIFICATORE: 0,12 KW

ASSORBIMENTO TOTALE: 33,94 KW

Materiale		Trattamenti		Grezzo		Peso	
Autore FC		Approvato -		Macchina		5651,676 kg	
		WDR 20-25 UNI (SX-DX)		Gruppo COMPLESSIVO		Sostituisce -	
R:\01\ CAMES MECCANICO\G - INVENTOR\07 WDR(WDR-20-25-S-DX-SX)\CMPL\07-2025-000-100.iam				Data	Scala	A2	
				06/12/2017	1/25		
Descrizione							
CMPL MACCHINA							
Codice							
-							
Revisione						Foglio	
0						1 di 1	
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		- 0.2	
DIMENS. ANGOLARI SU LATO CORTO		da 0° a 6° ±1		da 6° a 30° ±30'		da 30° a 120° ±20'	
				<120 ±10'		// 0.2	
						⊥ 0.2	
						⊙ 0.2	