



| SCHEDA TECNICA WDT-8 (STD) | |
|---------------------------------------|-------------------|
| PRODUZIONE MIN/MAX | 2'500 / 6'000 B/h |
| DIAMETRO PRIMITIVO GIOSTRA LAVAGGIO | 480 mm. |
| DIAMETRO PRIMITIVO STELLA ENTRATA | 240 mm. |
| DIAMETRO PRIMITIVO STELLA USCITA | 300 mm. |
| PASSO MACCHINA | 188,4 mm. |
| N° POSTI GIOSTRA LAVAGGIO | 8 |
| N° VANI STELLA ENTRATA | 4 |
| N° VANI STELLA USCITA | 5 |
| DISTRIBUTORI ARIA (1° COPPIA) | L. 1400 mm. |
| DISTRIBUTORI ARIA (2° COPPIA) | L. 1100 mm |
| DIAMETRO MIN/MAX LAVORABILE | 50 / 130 mm. |
| ALTEZZA MIN/MAX LAVORABILE | 150 / 400 mm. |
| POTENZA ELETTRICA INSTALLATA | |
| MOTORE MACCHINA | 1,50 KW |
| MOTORE SPAZZOLA | 2,20 KW |
| MOTORE NASTRO VELOCE | 0,55 KW |
| MOTORE NASTRO LENTO | 0,55 KW |
| GENERATORI ARIA (N°5 x 2,20 KW) | 11,00 KW |
| ASSORBIMENTO TOTALE | 15,80 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 | 2,20 KW |
| GENERATORE ARIA DEUMIDIFICATORE TAPPO | 1,30 KW |
| RESISTENZA ELETTRICA DEUMIDIFICATORE | 1,20 KW |

| | | | | |
|---|------------------|--------------------|---|-------------|
| Materiale | Trattamenti | | Grezzo | Peso |
| Autore | Approvato | Macchina | Gruppo | 2113,171 kg |
| FC | - | WDT-8 (STD) | COMPLESSIVO MACCHINA | Sostituisce |
| R:\01) CAMES MECCANICO\G - INVENTORI\01) GRUPPI MACCHINE\WDT-8\WDT-8 | | | Data | Scala |
| SY-DX-STD\CMP\103000800000_00_iam | | | 05/02/2019 | 1/20 A2 |
| Descrizione | | | | |
| CMPL WDT-8 (STD) | | | | |
| Codice | | | | |
| 030008000000-00 | | | | |
| 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 | | | Revisione | |
| TOLLERANZE GENERALI (GRADO MEDIO UNI EN 22768-1) | | | Foglio | |
| DIMS. LINEARI | | | 00 | |
| DIMS. ANGOLARI SU LATO CORTO | | | 1 di 1 | |
| 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 |
| da 0° a 6° ±1 | da 6° a 30° ±30' | da 30° a 120° ±20' | <120° ±10' | 0.2 |
| | | | | 0.2 |
| | | | | 0.2 |