

PLW 7111 [Safety S-1034]

Macchina lavaggio e disinf. p. trattamento disp. protezione respiratoria

– SlimLine, risc. el., asciug., pompa scarico, condens., addolc., appl. olio.



- Resa/carico ?? maschere respiratorie e ?? regolatori polmonari
- Resa/carico alternativi 2 bombole aria compressa
- Resa carico/alternativi 2 tel. supporto respiratore aria compressa
- Per carico flessibile con un volume utile di 241 l litri
- Comandi intuitivi e programmabili
- Sistema di lavaggio efficiente e programmi specifici

Codice EAN: 4002516669364 / Numero di materiale: 12278800 /  
Vecchio numero di materiale: 62711138SE1

| <b>Struttura e versione</b>   |   |
|---|---|
| Struttura   | Apparecchio da posizionamento libero, 1 sportelli, a ribalta in vetro |
| Riscaldamento   | Elettrico   |
| Frontale/Lato posteriore  | Acciaio inox  |
| Pareti laterali   | Acciaio inox  |
| Installazione singola o in fila   | •   |
| Modello stretto   | •   |
| Numero livelli di lavaggio  | 2   |
| Carico e scarico mediante carrelli telescopici  | •   |
| Blocco elettrico dello sportello  | •   |
| Segnale acustico al termine del programma   | •   |
| Costruzione di facile manutenzione  | •   |
| <b>Utilizzo</b>   |   |
| Per vigili del fuoco e servizi di soccorso  | •   |
| <b>Capacità</b>   |   |
| Maschere respiratorie [numero]  | 16  |
| Bombole aria compressa [numero]   | 2   |
| Telai di supporto per respiratori ad aria compressa con bombola aria compressa [numero] | 1   |
| Telai di supporto per respiratori ad aria compressa [numero]                            | 2   |
| <b>Dati prestazioni</b>   |   |
| Pompa di circolazione, Qmax in l/min.   | 750   |
| Volume utile vasca di lavaggio in l   | 241   |
| <b>Comandi</b>  |   |
| Tipo di comandi   | TouchControl  |
| Selezione programma   | Display a colori fulltouch  |
| Programmabilità   | Liberamente programmabile   |
| Programmi [numero]  | 5   |
| Posti programma liberi [numero]   | 20  |
| Protezione interruzione programma   | •   |
| Indicazione svolgimento programma   | •   |
| Lingue display impostabili  | •   |
| <b>Allacciamento elettrico standard</b>   |   |
| Allacciamento elettrico   | 3N AC 380-415V 50HZ   |
| Potenza di riscaldamento in kW  | 8,40  |
| Potenza massima assorbita in kW   | 10,10   |
| Protezione in A   | 16  |
| Lunghezza cavo di rete in m   | 4,00  |
| <b>Allacciamento/scarico idrico</b>   |   |
| Acqua fredda [numero]   | 1   |
| Acqua calda [numero]  | 1   |
| Acqua demineralizzata [numero]  | 1   |
| Pressione di flusso necessaria in kPa   | 100-600   |
| Addolcitore acqua integrato   | •   |
| Durezza massima dell'acqua (fredda/calda) in mmol/l                                     | 0,70  |
| Pompa di scarico [DN]   | 25  |
| Valvola di scarico [DN]   | 38  |
| Sistema antiallagamento   | Waterproof-System   |

PLW 7111 [Safety S-1034]

Macchina lavaggio e disinf. p. trattamento disp. protezione respiratoria

– SlimLine, risc. el., asciug., pompa scarico, condens., addolc., appl. olio.



Codice EAN: 4002516669364 / Numero di materiale: 12278800 /  
Vecchio numero di materiale: 62711138SE1

| <b>Essiccatore</b>  |                    |
|---|--------------------|
| Riscaldamento essiccatore   | Elettrico          |
| Portata aria in m <sup>3</sup> /h   | 130                |
| Impostazione del tempo in scatti di 1 minuto  | 0-60               |
| Classe filtro HEPA  | H14                |
| Grado di separazione filtro HEPA (DIN EN 1822) in %   | 99,99              |
| Potenza di riscaldamento elettrico in kW  | 4,00               |
| <b>Dimensioni e peso</b>  |                    |
| Misura esterna, altezza netta in mm   | 1965               |
| Misura esterna, larghezza netta in mm   | 650                |
| Misura esterna, profondità netta in mm  | 702                |
| Misura esterna, altezza lorda in mm   | 2110               |
| Misura esterna, larghezza lorda in mm   | 945                |
| Misura esterna, profondità lorda in mm  | 840                |
| Vasca di lavaggio, altezza in mm  | 717                |
| Vasca di lavaggio, larghezza in mm  | 570                |
| Vasca di lavaggio, profondità in mm   | 590                |
| Altezza di introduzione dal pavimento in mm   | 850                |
| Peso netto in kg  | 251                |
| Peso lordo in kg  | 260                |
| Carico massimo sul pavimento in N/m <sup>2</sup>  | 680                |
| <b>Valori delle emissioni</b>   |                    |
| Livello pressione sonora LpA nelle fasi di lavaggio e asciugatura secondo DIN EN ISO 11201  | 68 dB(A) re 20 µPa |
| Cessione di calore nell'ambiente in MJ/h  | 0,80               |
| <b>Programmi</b>  |                    |
| Attrezzatura di protezione respiratoria   | •                  |
| Vario FB Speciale   | •                  |
| Vario FB Speciale Plus  | •                  |
| Vario FB Chim.  | •                  |
| Vario FB Chim. Plus   | •                  |
| Asciugatura FB  | •                  |
| <b>Dotazione</b>  |                    |
| 2 pompe di dosaggio integrate a membrana per prodotti liquidi                               | •                  |
| Pompe di dosaggio supplementari integrabili   | 2                  |
| Condensatore di vapore (opzione)  | •                  |
| Controllo del volume di dosaggio  | •                  |
| Interfaccia per la tracciabilità dei processi   | •                  |
| Sistema di filtri a più componenti  | •                  |
| Accoppiamento diretto supporto di carico  | •                  |
| Asciugatura ad aria calda integrata   | •                  |
| Miele Cloud Service   | •                  |
| Possibilità di impostazione per i prodotti chimici (3 x 5 l)                                | •                  |
| Vasca di lavaggio in acciaio inossidabile di alta qualità (1.4404/316 L), elettrolucidatura | •                  |
| Zoccolo con rotelle SlimLine  | •                  |
| Pompa a velocità variabile  | •                  |
| Illuminazione camera multicolore  | •                  |
| Guarnizioni resistenti a olio e grasso  | •                  |
| Design modulare del cestello  | •                  |

PLW 7111 [Safety S-1034]

Macchina lavaggio e disinf. p. trattamento disp. protezione respiratoria

– SlimLine, risc. el., asciug., pompa scarico, condens., addolc., appl. olio.



Codice EAN: 4002516669364 / Numero di materiale: 12278800 /  
Vecchio numero di materiale: 62711138SE1

| <b>Possibilità di allacciamento</b>                  |   |
|--|---|
| Interfaccia Ethernet                                 | • |
| Interfaccia USB                                      | • |
| Spegnimento carico massimo di punta/Gestione energia | • |
| <b>Norme, marcature, certificazioni</b>              |   |
| CE   | • |
| EN 61010-1   | • |
| EN 61010-2-040                                       | • |
| Direttiva RoHS 2011/65/UE                            | • |
| Direttiva macchine 2006/42/CE                        | • |