



Maximum Performance



UY350, UY450, UY600

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Senza fissaggio a pavimento, alta velocità di centrifuga
- Involucro in acciaio inox
- Tamburo e vasca in acciaio inox
- PROform – microprocessore completamente programmabile
- Apertura grande dell'oblò per facilitare il carico e lo scarico (Ø 540 mm)
- Due grandi valvole di scarico (Ø 76 mm)
- Motore comandato a frequenza
- Pale del cesto perforate: più azione meccanica, meno acqua
- Programmi di lavaggio ecologici: riducono notevolmente il consumo di acqua ed elettricità
- Presa USB e RS485 (sul pannello posteriore)
- Collegamento per i detersivi liquidi
- Vaschetta detersivi con 5 scomparti removibili
- Terza presa d'acqua, elevate capacità di carico
- L'altezza ergonomica della porta consente un facile accesso con i carrelli

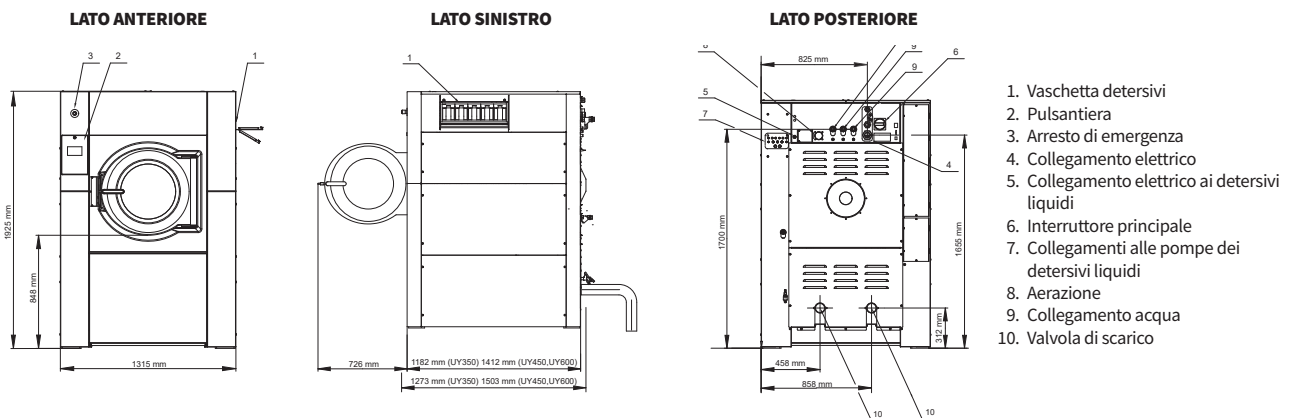
- Agevole posizione del pannello comandi indipendentemente dall'altezza dell'operatore
- Paracolpi (protezione frontale)

OPZIONI

- Pompe dei detersivi liquidi
- PROform Assist: software con tracciabilità e sistema di collegamento in rete
- Sistema di pesatura
- Valvola di scarico per riciclo dell'acqua
- Sistema di isolamento interno per riduzione di energia e rumore
- Segnalazione supplementare (luce arancione + suono) di fine ciclo di lavaggio
- Versione con riscaldamento a vapore
- Presa d'acqua a funzionamento pneumatico
- Rubinetto per campionamento dell'acqua

**LAVATRICI CENTRIFUGATRICI INDUSTRIALI
AD ALTA VELOCITÀ DI CENTRIFUGA**

TIPO		UY350	UY450	UY600
TAMBURO INTERNO				
Capacità (1:10)	kg/lb	35/77	45/99	60/132
Volume	l	350	450	600
Diametro	mm	914	914	1035
Profondità	mm	535	690	715
MOTORE				
Potenza	kW	4	7,5	7,5
VELOCITÀ TAMBURO				
Lavaggio (max)	g/min	45	45	42
Centrifuga (max)	g/min	839	839	788
Fattore G		360	360	360
PROGRAMMATORE				
PROform		Standard	Standard	Standard
RISCALDAMENTO				
100% acqua calda	°C	90	90	90
100% elettrico	kW	24	36	54
Vapore ad alta pressione	bar	3-8	3-8	3-8
COLLEGAMENTO				
Elettrico			3x220-240V 50/60Hz 3x380-415V 50/60Hz 3x440-480V 50/60Hz	
Presa d'acqua	pollici	3x 1"	3x 1"	3x 1"
Ingresso vapore	pollici	1x 3/4"	1x 3/4"	1x 3/4"
Scarico	pollici	2x 3"	2x 3"	2x 3"
SISTEMA DI RIBALTAMENTO				
Sistema di ribaltamento in avanti per facilitare carico e scarico		N/D	Opzione	Opzione
DIMENSIONI				
AxLxP	mm	1925x1315x1270	1925x1315x1502	1925x1315x1502
DATI PER IL TRASPORTO				
Peso netto	kg	1010	1350	1500
Peso netto con inclinazione	kg	N/D	1390	1540
Peso lordo	kg	1170	1490	1640
Peso lordo con inclinazione	kg	N/D	1530	1680
Imballaggio in cassa AxLxP	mm	2125x1425x1470	2125x1425x1700	2125x1425x1700
Standard = versione standard. I dati relativi alle dimensioni delle macchine includono tutte le parti.				



PER ULTERIORI INFORMAZIONI O PER TROVARE UN DISTRIBUTORE NELLA PROPRIA ZONA, VISITARE IL SITO UNIMAC.COM
ALLIANCE LAUNDRY ITALY SRL - VIA TRIUMPLINA 73, 25123, BRESCIA, ITALY - +39 (0) 30 2091006

Rivolgersi al distributore UniMac® per i dettagli. Per le informazioni più precise, occorre utilizzare la guida per l'installazione per tutti gli scopi di progettazione e costruzione. A causa delle continue migliorie apportate ai prodotti, le loro strutture e i loro dati tecnici sono soggetti a modifiche senza preavviso. I sistemi di gestione qualità adottati presso lo stabilimento Ripon di Alliance Laundry Systems sono certificati ISO 9001:2008.

©2018 Alliance Laundry Systems LLC.

UniMac by Alliance Laundry Systems