

LAVADORA EXTRACTORA AUTOMÁTICA DE ALTA VELOCIDAD

MNEA PREMIUM

LEA 15 | 25 | 60 | 110

|



NUEVO
DESARROLLO
100%
INDUSTRIA
NACIONAL



ALONA

SOLUCIONES INTEGRALES EN PROCESOS DE LAVADO

www.alona.com.ar



Management
System
ISO 9001:2015

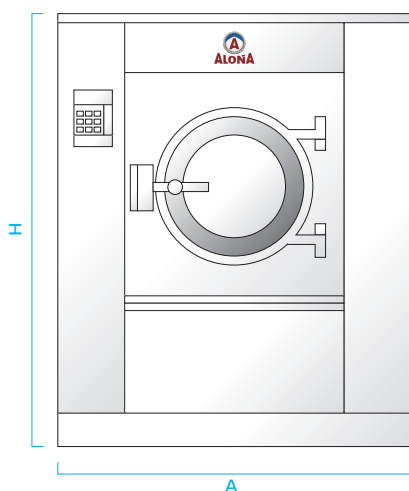
www.tuv.com
ID 910508124

LAVADORA EXTRACTORA AUTOMÁTICA DE ALTA VELOCIDAD - LINEA PREMIUM

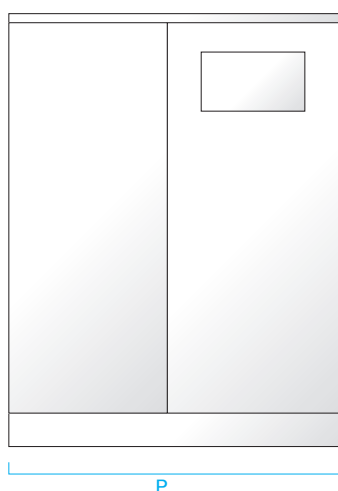


CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	MODELOS			
		LEA - 15	LEA - 25	LEA - 60	LEA - 110
Capacidad	Kg (1/9)	15	25	60	120
	Kg (1/10)		23	63	110
Altura	H mm	1413	1400	1900	2050
Anchura	A mm	880	1000	1550	1770
Profundidad	P mm	858	1120	1480	1900
Ø Canasto	mm	658	740	1080	1310
Longitud del Canasto	mm	415	530	620	815
Volumen Canasto	dm ³	150	228	570	1100
Boca Canasto	mm	400	400	560	685
Velocidad Lavado	rpm	46	44	35	35
Velocidad de Distribución	rpm	85	85	70	60
Velocidad de Centrifugado	rpm	900	900	800	700
Factor G		340	340	386	358
Desague Ø	D (mm) inch.	(51) 2	(51) 2	(76) 3	(130) 5
Ø Agua	G (mm) inch.	3/4	(19) 3/4	(25,4) 1	(51) 2
Ø Vapor	V (mm) inch.	1/4	(12,7) 1/2	(19) 3/4	(25,4) 1
Presión	bar	2 - 6	2 - 6	2 - 6	2 - 6
Potencia motor	Kw	1,5	3	10	15
Voltaje	E V	380V. 3Ph + N + T	380V. 3Ph + N + T	380V. 3Ph + N + T	380V. 3Ph + N + T
Peso neto	Kg.	480	750	1900	3900

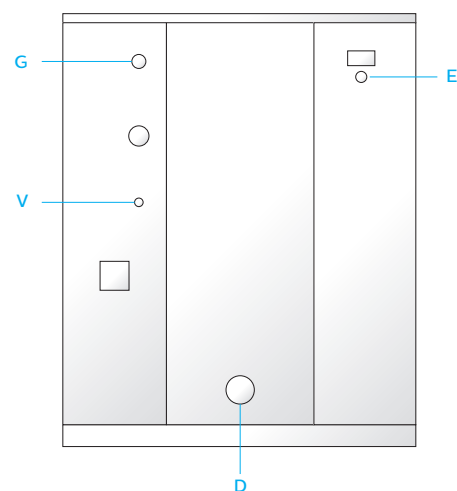
VISTA FRONTAL ■



VISTA LATERAL IZQUIERDA ■



VISTA POSTERIOR ■



ARGUIA SRL
 Ruta 9 Km 555 - CP. 5900 - Villa María - Córdoba - Argentina
 Tel/fax: + 54 0353 4534186 - 4534912 - 4531013
 alona@alona.com.ar / www.alona.com.ar

