

amauniversalseriesLP

320 325 335 343



 **AMA**
universal




technical data series LP

DESCRIPTION	DESCRIZIONE	BESCHREIBUNG	U.M.	320LP	325LP	335LP	343LP
Garment capacity	Capacità	Ladefähigkeit	Kg	20	25	35	43
Garment capacity (NF)	Capacità (NF)	Ladefähigkeit (NF)	Kg	21,5	/	/	/
BASKET	TAMBURO	TROMMEL					
Volume	Volume	Volumen	Lt	400	500	700	854
Diameter	Diametro	Durchmesser	mm	900	1000	1160	1160
Depth	Profondità	Tiefe	mm	630	638	663	808
Loading door diameter	Diametro della porta	Waschfenster Bullauge	mm	500	500	500	500
TANKS	SERBATOI	BEHÄLTER					
Tank 1	Capacità n.1	Kapazität N° 1	Lt	180	240	323	334
Tank 2	Capacità n.2	Kapazität N° 2	Lt	180	240	323	334
Tank 3	Capacità n.3	Kapazität N° 3	Lt	120	165	233	241
DISTILLER	DISTILLATORE	DESTILLATION					
Capacity	Capacità	Kapazität	Lt	170	308	365	365
FILTRATION	FILTRAZIONE	SCHLEUDERFILTER					
Nylon filter	Filtro nylon	Behälter	nr	1-2	1-2	1-2	1-2
Capacity	Capacità	Kapazität	Lt	53(106)	80(160)	80(160)	80(160)
Spin discs	Numero tele	Scheibenummer	nr	28(52)	38(76)	38(76)	38(76)
PUMP	POMPA SOLVENTE	LÖSEMITTELPUMPE					
Flow	Portata	Leistung	Lt/h	6000	9000	9000	9000
PRESSURES	PRESSIONI	DRUCK					
Water (min/max)	Acqua (min/max)	Wasser (min/max)	Bar	2+6	2+6	2+6	2 + 6
Steam (min/max)	Vapore (min/max)	Dampf (min/max)	Bar	4+5	4+5	4+5	4 + 5
Air (min/max)	Aria (min/max)	Luft (min/max)	Bar	6,5+0,5	6,5+0,5	6,5+0,5	6,5 + 0,5
INSTALLED POWER	POTENZA INSTALLATA	AUFGENOMMENE LEISTUNG					
Electric versions (system 1-2-3)	Versione elettrica (sistema 1-2-3)	Elektrischeversion (system 1-2-3)	Kw	13,5	/	/	/
Electric version (system 4)	Versione elettrica (sistema 4)	Elektrischeversion (system 4)	Kw	16,5	/	/	/
Steam version	Versione vapore	Dampfversion	Kw	4,5	8	8,5	8,5
MEASUREMENTS AND WEIGHT	DIMENSIONI E PESI	ABMESSUNGEN UND GEWICHTE					
Width	Larghezza	Breite	mm	1930	2230	2650	2650
Width with safety pan	Larghezza con vasca	Breite mit Wanne	mm	1950	2250	2650	2650
Depth	Profondità	Tiefe	mm	1340	1940	1880	2025
Depth with safety pan	Profondità con vasca	Tiefe mit Wanne	mm	1410	1960	1880	2025
Height	Altezza	Höhe	mm	2040	2070	2280	2280
Height with safety pan	Altezza con vasca	Höhe mit Wanne	mm	2260	2290	2400	2400
Empty machine	Peso senza solvente e vasca	Gewicht ohne Lösungsmittel	Kg	1650	2380	2430	2630
Solvent weight	Peso solvente	Lösungsmittelgewicht	Kg	768	1032	1424	1472
Safety pan weight	Peso vasca	Wannengewicht	Kg	190	200	240	280
Static weight without safety pan	Carico statico senza vasca	Statische Last ohne Wanne	N/mq	13586	12874	10601	10195
Static weight with safety pan	Carico statico con vasca	Statische Last mit Wanne	N/mq	9264	9158	8378	8318
Dynamic weight without safety pan	Carico dinamico senza vasca	Bewegliche Last ohne Wanne	N/mq	7838	6395	8563	9503
Dynamic weight with safety pan	Carico dinamico con vasca	Bewegliche Last mit Wanne	N/mq	5013	4297	6369	7256

DPT 0036000000 - Carta di Conformità Ecobabel - maggiorandi

technical data series LP

DESCRIPTION	DESCRIPTION	DESCRIPCION	U.M.	320LP	325LP	335LP	343LP
Garment capacity	Capacité	Capacidad	Kg	20	25	35	43
Garment capacity (NF)	Capacité NF	Capacidad (NF)	Kg	21,5	/	/	/
BASKET	TAMBOUR	TAMBOR					
Volume	Volume	Volumen	Lt	400	500	700	854
Diameter	Diamètre	Diámetro	mm	900	1000	1160	1160
Depth	Profondeur	Profundidad	mm	630	638	663	808
Loading door diameter	Diamètre hublot de chargement	Diámetro de la puerta	mm	500	500	500	500
TANKS	RÉSERVOIRS	DEPOSITOS					
Tank 1	Réservoir 1	Capacidad N° 1	Lt	180	240	323	334
Tank 2	Réservoir 2	Capacidad N° 2	Lt	180	240	323	334
Tank 3	Réservoir 3	Capacidad N° 3	Lt	120	165	233	241
DISTILLER	DISTILLATEUR	DESTILADOR					
Capacity	Capacité	Capacidad	Lt	170	308	365	365
FILTRATION	FILTRATION	FILTRACIÓN					
Nylon filter	Filtre nylon	Filtro nylon	nr	1-2	1-2	1-2	1-2
Capacity	Capacité	Capacidad	Lt	53(106)	80(160)	80(160)	80(160)
Spin discs	Disques	Número telas	nr	26(52)	38(76)	38(76)	38(76)
PUMP	POMPE	BOMBA					
Flow	Debit	Capacidad	L/h	6000	9000	9000	9000
PRESSURES	PRESSIONS	PRESIONES					
Water (min/max)	Eau (min/max)	Agua	Bar	2÷6	2÷6	2÷6	2 ÷ 6
Steam (min/max)	Vapeur (min/max)	Vapor	Bar	4÷5	4÷5	4÷5	4 ÷ 5
Air (min/max)	Air (min/max)	Aire	Bar	6,5÷8,5	6,5÷8,5	6,5÷8,5	6,5 ÷ 8,5
INSTALLED POWER	PUISSANCE À INSTALLER	POTENCIA INSTALADA					
Electric versions (system 1-2-3)	Version électrique (système 1-2-3)	Versión eléctrica (sistema 1-2-3)	Kw	13,5	/	/	/
Electric version (system 4)	Version électrique (système 4)	Versión eléctrica (sistema 4)	Kw	16,5	/	/	/
Steam version	Version vapeur	Versión vapor	Kw	4,5	8	8,5	8,5
MEASUREMENTS AND WEIGHT	DIMENSIONS ET POIDS	DIMENSIONES Y PESO					
Width	Largeur	Ancho	mm	1930	2230	2650	2650
Width with safety pan	Largeur avec bac	Ancho con bandeja	mm	1950	2250	2650	2650
Depth	Profondeur	Profundidad	mm	1340	1940	1880	2025
Depth with safety pan	Profondeur avec bac	Profundidad con bandeja	mm	1410	1960	1880	2025
Height	Hauteur	Altura	mm	2040	2070	2280	2280
Height with safety pan	Hauteur avec bac	Altura con bandeja	mm	2260	2290	2400	2400
Empty machine	Poids à vide (machine sans bac)	Peso sin disolvente	Kg	1650	2380	2430	2630
Solvent weight	Poids solvant	Peso disolvente	Kg	768	1032	1424	1472
Safety pan weight	Poids bac de rétention	Peso bandeja	Kg	190	200	240	280
Static weight without safety pan	Poids statique sans bac	Carga estática sin bandeja	N/mq	13586	12874	10601	10195
Static weight with safety pan	Poids statique avec bac	Carga estática con bandeja	N/mq	9264	9158	8378	8318
Dynamic weight without safety pan	Poids dynamique sans bac	Carga dinámica sin bandeja	N/mq	7838	6395	8563	9503
Dynamic weight with safety pan	Poids dynamique avec bac	Carga dinámica con bandeja	N/mq	5013	4297	6389	7256

DPI 012365000000 - Carta di Conformità Certificata Ecobac® maggio 2006 n. 8

 **AMA**
universal

Amalind s.p.a.
via Bonazzi 2
40013 Castel Maggiore BO ITALY
telefono +39 051 4178911
telefax +39 051 4178949
info@amalind.it
www.amalind.it