



KUIPVERWARMDE STRIJKMACHINE MET ÉÉN ROL

ACL800

KENMERKEN

- Kuip
 - Eéndelige superflexibele laserlaskist met 180-206° draaicontact met de rollen
 - De kist met automatische regeling spreidt de druk altijd gelijkmatig over de volledige breedte en de lengte van de rol, waardoor voor al het linnengoed dezelfde hoge kwaliteit wordt bereikt
 - Verwarmd door thermische olie die doorheen de kisten circuleert. Hierdoor blijft de temperatuur over de volledige breedte van de kist gelijk. Geen problemen met plaatselijke oververhitting.
 - Het autonome thermische olieverwarmings- en circulatiesysteem staat garant voor een nauwkeurige temperatuurregeling, een gemakkelijke installatie en een vlotte opstart.
 - Met stoom verwarmd door rechtstreekste stoominjectie in de kist.
- Levering
 - Terugvoer vooraan om Bedieningsruimte te besparen en bediening door één persoon mogelijk te maken
 - Terugvoer achteraan, zodat indien nodig een vouwer kan worden aangesloten
 - Terugvoer vooraan en achteraan als optie verkrijgbaar voor flexibele oplossing die aan de werkstroom van de wasserij kan worden aangepast
- Rol
 - Afgeveerde geperforeerde stalen rol met vulsel van polyestervilt (800 g/m²)
 - Zuigfunctie doorheen de rol om het vocht te verluchten
 - Volledig omhuld planeetwielmechanisme dat rechtstreeks op de rol gemonteerd is
 - Variabele snelheid door aandrijfsysteem met frequentiesturing
- Bediening
 - Eenvoudige bediening met aflezing van de instelwaarden waarmee de temperatuur en de snelheid handmatig kunnen worden ingesteld.
 - Optioneel PLC-touchscreen met 50 programma's. Inclusief snelheidsregeling en modulerende brander



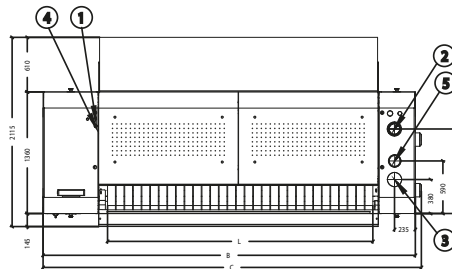
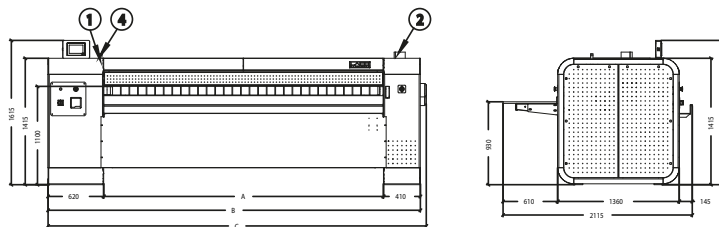
OPTIES

- Unieke hoge ventilatiekist voor 25 % hogere productie (niet voor stoomverwarming)
- Hogere strijksnelheid
- Langere toevoertafel
- Voetpedaal voor eenvoudig stoppen en starten
- Nomex-vulsel

	ACL800-17	ACL800-20	ACL800-22	ACL800-25	ACL800-30	ACL800-33
ROLDIAMETER (MM)	800					
WERKBREEDTE (MM)	1750	2000	2200	2500	3000	3300
STRIJKSNELHEID (M/MIN)	3-12					
HOGES TRIJKSNELHEID (M/MIN)	3-16					
VENTILATORMOTOR (KW)	0,75					
ROLMOTOR (KW)	1,5					
ROLMOTOR, HOGES SNELHEID (KW)	2,2					
UITLAATDIAMETER (MM)	Ø125					
MOTOR HYDRAULISCHE POMP (KW)	0,37					
OLIECIRCULATIEMOTOR (KW)	2,2					
VOLTAGE	380-415/3/50Hz+TN-C					
GASVERWARMING						
GASAANSLUITING (IN)	3/4"					
GASDRUK (MBAR)	20					
GASVERBRUIK (KW)	69	80	87	99	126	131
AFVOER WARMTEWISSELAAR (MM)	Ø125					
STRIJKCAPACITEIT VOCHTBEHOUD VAN 50% (KG/HR)	152	164	186	200	230	250
STOOMVERWARMING						
STOOMDRUK (BAR)	6-12					
STOOMAANSLUITING (INCH)	5/4"					
CONDENSAATAANSLUITING (INCH)	3/4"					
STOOMVERBRUIK BIJ 10 BAR (KG)	98	113	123	140	169	186
STRIJKCAPACITEIT VOCHTBEHOUD VAN 50% (KG/HR)	136	147	167	180	207	225
ELEKTRISCHE VERWARMING						
VERWARMINGSELEMENT (KW)	60	60	60	75	90	90
STRIJKCAPACITEIT VOCHTBEHOUD VAN 50% (KG/HR)	152	164	186	200	230	250
AFMETINGEN						
BREEDTE (MM)	2910	3160	3360	3660	4160	4460
DIEPTE (MM) (TAFEL OPEN = DOORVOERMODEL)	2035					
HOOGTE (MM)	1415					
NETTOGEWICHT (KG)	2000	2200	2600	2800	3100	3400
TRANSPORTAFMETINGEN						
BREEDTE (MM)	3010	3260	3460	3760	4260	4560
DIEPTE (MM)	1755					
HOOGTE (MM)	1515					
BRUTOGEWICHT (KG)	2030	2230	2630	2830	3130	3430

ACL800 - TERUGVOER ACHTERAAN - ELEKTRISCHE VERWARMING

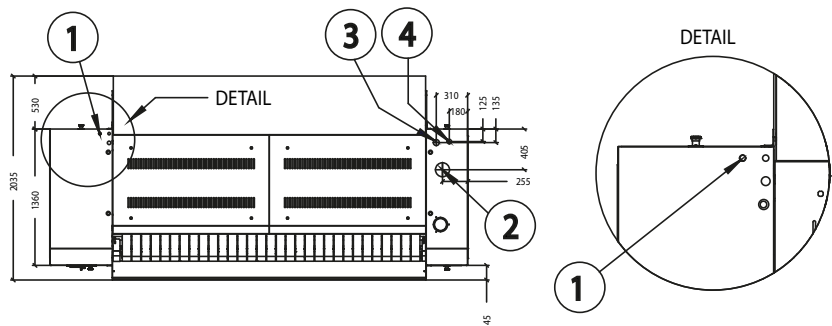
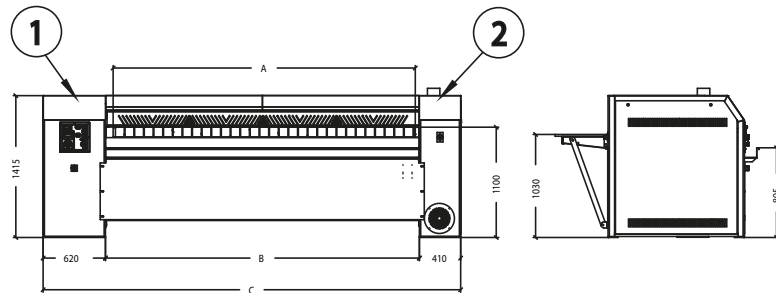
werk-breedte						
L	A	B	C	Gewicht (KG)	Afmetingen in verpakking L x B x H (M)	Gewicht in verpakking (KG)
1750	1880	2910	2985	2030	3 x 1,9 x 1,9	2080
2000	2130	3160	3235	2230	3,3 x 1,9 x 1,9	2280
2200	2330	3360	3435	2630	3,5 x 1,9 x 1,9	2680
2500	2630	3660	3735	2830	3,8 x 1,9 x 1,9	2880
3000	3130	4160	4235	3130	4,3 x 1,9 x 1,9	3180
3300	3430	4460	4535	3430	4,6 x 1,9 x 1,9	3480



1. Elektrische aansluiting
2. Stoomuitlaat
3. Afzuiging door toevoerstroken
4. Gasinlaat
5. Gasuitlaat

ACL800 - TERUGVOER ACHTERAAN - GASVERWARMING

werk-breedte		
A	B	C
1750	1880	2910
2000	2130	3160
2200	2330	3360
2500	2630	3660
3000	3130	4160
3300	3430	4460



1. Elektrische aansluiting
2. Stoomuitlaat
3. Stoominlaat
4. Stoomuitlaat