

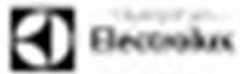


ELECTROLUX
AUTHORIZED
PARTNER



Catalogue 2016

Matériel pour blanchisserie



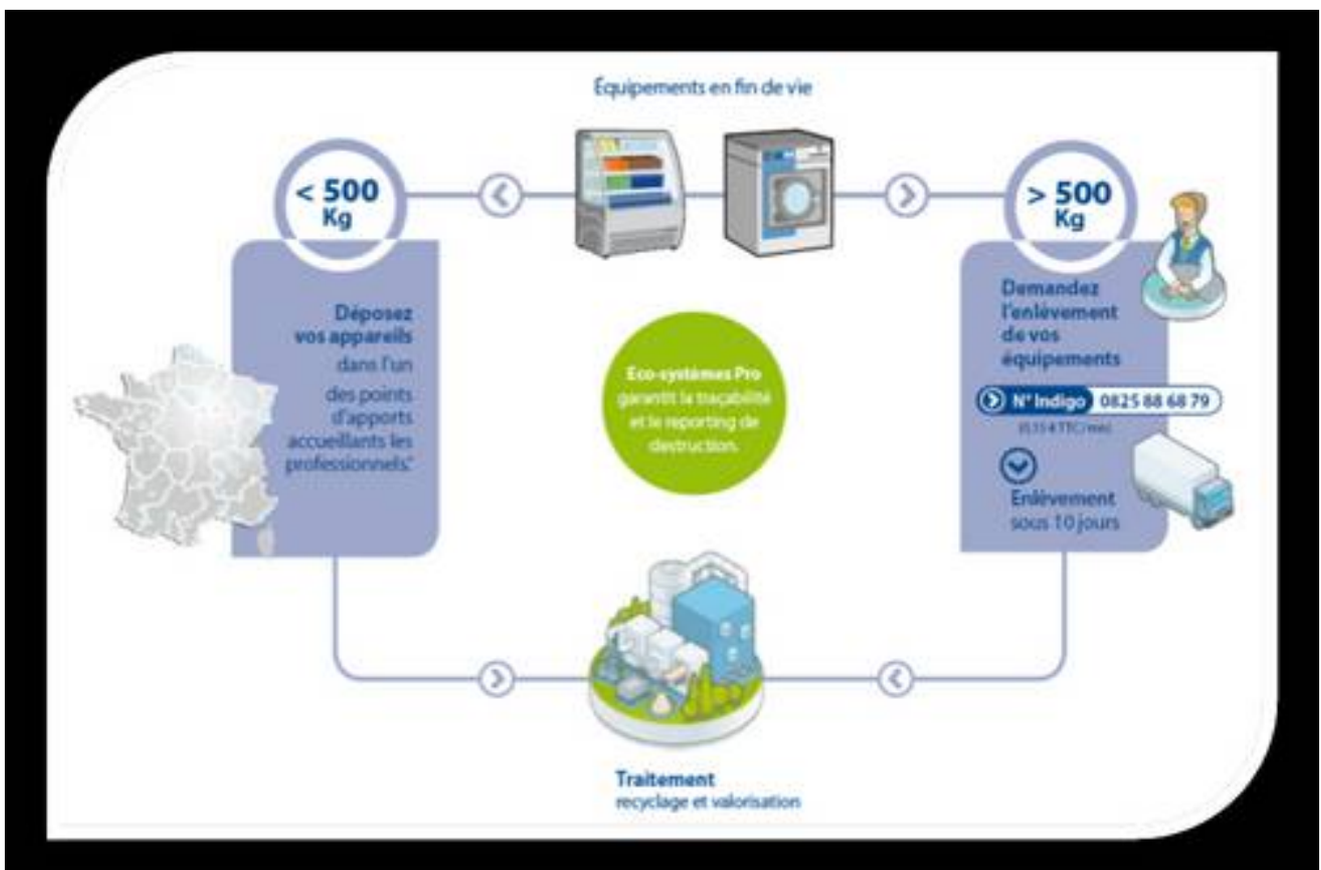
La société EBC-PRO est située à Saint Paul de la Réunion.

Avec plus de 20 ans d'expérience dans le domaine technique de la blanchisseries , EBC-PRO vous propose une gamme complète de matériel professionnel et semi-professionnel conçu pour garantir une efficacité et une rentabilité optimale de votre installation.

C'est la collaboration d'une société régionale riche de plus de 20 ans d'expérience avec un grand groupe, leader de son marché, ELECTROLUX PROFESSIONAL

EBC-PRO c'est aussi un expert dans la fonction linge pour vous conseiller dans le procès de votre blanchisserie et dans le choix de votre matériel

EBC-PRO est adhérent à eco-Systèmes depuis Mai 2014  pour le recyclage des anciennes machines





SAS EBC-PRO

167 ter, rue Marius et Ary Leblond – 97460 Saint Paul

Téléphone:

Bureau: 0262 16 42 84

GSM: 0692 94 70 38

Email:

contact@ebcpro.re

Site internet:

<http://www.ebcpro.re>

FINANCEMENT

Nous vous proposons plusieurs solutions

- 1 Choisissez votre matériel dans toute la gamme de notre catalogue
- 2 Choisissez votre durée de financement / location :
3, 4, 5, 6 ou 7 ans
- 3 Choisissez votre niveau de maintenance :
 - Classic
 - Super
 - Optimum

(des simples révisions à la prise en charge totale de tous les frais de maintenance préventives et curatives)
- 4 Choisissons ensemble le financement le plus adapté:
crédit bail – location financière – LLD – défiscalisation ...

Vos avantages

un loyer fixe et maîtrisé, sans inflation
une capacité d'investissement conservée
Possibilité de faire évoluer votre matériel
l'assurance d'un matériel entretenu et en bon état constant de fonctionnement



Lavage

Génération 5000 Electrolux Professional Créée par nos experts. Inspirée par vous

Tous les matériels de la Génération 5000 sont dotés de nouvelles fonctionnalités bien pensées et d'options exclusives.

Laveuse essoreuse série N (Simple Essorage)

W575N - W585N - W5105N - W5130N - W5180N - W5250N - W5330N

Désignation	Unité	W575N	W585N	W5105N	W5130N	W5180N	W5250N	W5330N
Volume utile du tambour	l	75	85	105	130	180	250	330
Capacité en linge sec*	kg	8	9	11	14	20	28	35
Essorage normal	tr/min	587	587	548	548	525	497	474
Programmeur Compass Pro®	s	s	s	s	s	s	s	s
Chauffages Electricité / Vapeur / EC		x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x

s : standard, o : option, x : disponible

Laveuse essoreuse série S (Essorage Intermédiaire 200G)

W575S - W585S - W5105S - W5130S - W5180S - W5250S - W5330S

Désignation	Unité	W575S	W585S	W5105S	W5130S	W5180S	W5250S	W5330S
Volume utile du tambour	l	75	85	105	130	180	250	330
Capacité en linge sec*	kg	8	9	11	14	20	28	35
Essorage medium	tr/min	830	830	776	776	742	702	641
Programmeur Compass Pro®	s	s	s	s	s	s	s	s
Chauffages Electricité / Vapeur / EC		x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x

s : standard, o : option, x : disponible

Laveuse essoreuse série X (Essorage 300G)

W5280X - W5350X

Désignation	Unité	W5280X	W5350X
Volume utile du tambour	l	280	350
Capacité en linge sec*	kg	28	35
Super essorage	tr/min	805	650
Programmeur Compass Pro®	s	s	s
Chauffages Electricité / Vapeur / EC		x/-/x	x/x/x

s : standard, o : option, x : disponible

* La norme ISO 9398-4 recommande un rapport de charge 1/10.



W555H

Laveuse essoreuse frontale série H (Super Essorage)

W555H - W565H - W575H - W5105H - W5130H - W5180H - W5240H - W5300H

Désignation	Unité	W555H	W565H	W575H	W5105H	W5130H	W5180H	W5240H
Volume utile du tambour	l	53	65	75	105	130	180	240
Capacité en linge sec*	kg	6	7	8	11	14	20	27
Essorage	tr/min	1450	1245	1245	1165	1115	1055	1005
Microprocesseur pré-programme		x	x	x	x	x	x	x
Chauffage Electricité / Vapeur / EC		x/-/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x
Programmateur Compass Pro®		s	s	s	s	s	s	s
Programmateur Clarus Control®		-	o	o	o	o	o	o
Lagoon®		-	-	-	x	x	x	x

Désignation	Unité	W5300H
Volume utile du tambour	l	300
Capacité en linge sec*	kg	33
Essorage	tr/min	950
Microprocesseur pré-programme		x
Chauffage Electricité / Vapeur / EC		x/x/x
Programmateur Compass Pro®		s
Programmateur Clarus Control®		o
Lagoon®		x

s : standard, o : option, x : disponible

* La norme ISO 9398-4 recommande un rapport de charge 1/10.



W575H



W5105H



W5180H



Lavage

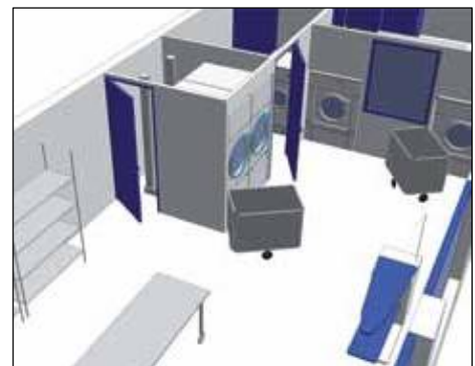
Laveuse essoreuse série H standard/barrière

WB5130H- WB5180H • WSB5180H- WSB5250H- WSB5350H

		Pocket G5000		Evolution G5000		
		WB5130H	WB5180H	WSB5180H	WSB5250H	WSB5350H
Volume du tambour	l	130	180	200	270	370
Nombre de compartiments		1	1	1	1	1
Capacité rapport de charge 1/10°	kg	13	18	20	27	37
Capacité rapport de charge 1/11°	kg	12	16	18	25	34
Essorage	G	300	300	350	350	350
Programmeur Compass Pro®		s	x	o	o	o
Chauffages Elec / Gaz / Vapeur* / Eau chaude		x/-/x/x	x/-/x/x	x/x/x/x	x/x/x/x	x/x/x/x

WPB4700H- 900H - 1100H PULLMAN

		Pullman G4000		
		WPB4700H	WPB4900H	WPB41100H
Volume du tambour	l	690	890	1080
Nombre de compartiments		2	2	2
Capacité rapport de charge 1/10°	kg	69	89	108
Capacité rapport de charge 1/11°	kg	63	81	98
Essorage	G	300	300	300
Programmeur Clarus TS		s	s	s
Chauffage Elec / Gaz / Vapeur* / Eau chaude		x/-/x/x	x/-/x/x	x/-/x/x



s : standard, o : option, x : disponible

* Evolution et Pullman sont également disponibles en vapeur "basse pression" et "indirecte".



WSB5180H



WSB5250H



WP47/ WPB4900H- Pullman



Laveuse essoreuse et séchoir EOLIA 2en1 et 3en1

WD5130H - WD5240H

EOLIA 2en1 est le tout nouveau concept professionnel Electrolux qui combine lavage et séchage en un seul équipement, parfaitement adapté aux petites blanchisseries intégrées où le manque de place et de temps est crucial. En plus EOLIA 2en1 propose une option de vocalisation.

EOLIA 3en1 Une seule machine pour Laver ET Nettoyer à l'eau ET Sécher. Choisissez tous les avantages du lavage traditionnel, du nettoyage à l'eau et du séchage réunis dans une seule machine. 3 fonctions pour un seul investissement.

	Volume en litres	Référence EOLIA
EOLIA 2en1	EOLIA 130 litres	WD5130H poudre + 5 sign prod liquides - Flex* elec/elec • EC/elec • EC/gaz • elec/gaz
	EOLIA 240 litres	WD5240H poudre + 5 sign prod liquides - Flex* elec/elec • EC/elec • EC/gaz • elec/gaz
EOLIA 3en1	EOLIA 240 litres	WD5240H 5 W05 - poudre + 10 sign prod liquides - Flex* elec/elec • EC/elec • EC/gaz • elec/gaz

Matériels fournis en 40/50/3N

* Prise d'air extérieure en option sur les énergies EC/elec et elec/elec.

Programmateurs Compass Pro®, Clarus Control® et systèmes TMIS, AS/ED/PB

Programmeur Compass Pro® G5000

- Compass Pro® allie fonctionnalité et design et offre un usage simple et rapide
- Jusqu'à 55 programmes possibles, dont 15 personnalisables
- Grand écran clair et lumineux, disponible dans 18 langues
- Adaptable et personnalisable



Programmeur Clarus Control®

- Facile et confortable à utiliser
- Performance, Qualité de résultat et Productivité assurées

Système TMIS spécial laverie

- La fonction de messagerie sms de TMIS crée un dialogue entre la machine et l'utilisateur pour rendre la laverie accessible et pratique, et entre la machine et le propriétaire de la laverie pour une maintenance et une gestion rapides et aisées.



Système exclusif AS

- Adapte la consommation d'eau exactement au poids du linge déterminé en début de cycle.

Système ED

- Calcule avec précision la quantité de produit à utiliser en fonction du poids du linge et du programme sélectionné.

Système PB

- Fiabilité à toute épreuve avec une maintenance réduite, moins de vibrations et une durée de vie maximum.

Combiné lave linge et sèche linge en colonne ou séparément Game semi-professionnelle de 8kg « my-PRO »

myPRO est conçu pour être utilisé dans les petites structures professionnelles, conformément à la Directive Européenne 2006/42/CE :

- Les hôtels et chambres d'hôtes,
- Les restaurants,
- Les salons de beauté et de coiffure,
- Les crèches
- Les sociétés de nettoyages,
- Les services d'accueil et de soins à la personne (EHPAD, crèches, foyers...)

Exemple de financement d'un ensemble en colonne

A PARTIR de

***225 € HT / mois**

Contrat d'entretien inclus

Spécialement conçu pour les petites structures

Un tambour grande capacité

Capacité de 8kg, pour traiter un maximum de linge en un seul lavage

Mouillage ultra rapide grâce au tambour « speed care » issu de la technologie Electrolux Pro

Perforations du tambour avec un grand diamètre de 4,5mm

pour une évacuation rapide et facile des fibres et des salissures

Equippé d'un système d'éclairage intérieur

Jusqu'à 50% plus rapide*

Economies de temps : le programme normal 40° ne prend que 63 minutes

myPRO est le seul lave linge professionnel bénéficiant de la note énergétique A+++

L'essorage à 1400 tours/minute réduit considérablement le temps de séchage du linge

Moteur à variation de vitesse (inverter)



* Sous réserve d'accord de notre partenaire financier

Laverie automatique

Ouvrir une laverie automatique : une activité à fort potentiel

Revenu maximum pour un coût minimum

- Retour sur investissement rapide
- Meilleur résultat de lavage en cycles très courts
- Utilisation facile et ergonomique
- Temps de vie très long et peu de maintenance nécessaire

Exemple de financement d'une laverie clé en main

- 4 laveuses de 8 kg
- 2 laveuses de 14 kg
- 2 séchoirs de 14 kg
- 1 centrale de paiement
- 1 Distributeur de lessive

A PARTIR de

***790 € HT / mois**

Contrat d'entretien inclus



* Sous réserve d'accord de notre partenaire financier



Séchage

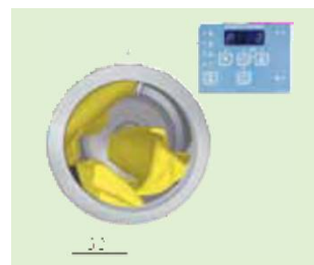
Programmateurs Compass Pro® et système RMC

Programmeur Compass Pro® G5000

- Compass Pro® allie fonctionnalité et design et offre un usage simple et rapide
- Jusqu'à 55 programmes possibles, dont 15 personnalisables
- Grand écran clair et lumineux, disponible dans 18 langues
- Adaptable et personnalisable

Système exclusif RMC

- Limiter le temps de cycle de séchage et optimiser son efficacité grâce au système de contrôle d'humidité RMC
- Possibilité de pompe à chaleur.



Séchoirs rotatifs

T5130 - T5190 - T5250 - T5290 - T5300LE - T5350 - T5550 - T5675

Désignation	Unité	T5130	T5190	T5250	T5290
Volume utile du tambour	l	130	190	250	290
Charge spécifique 1/18	kg	-	10,6	13,9	16,1
Charge spécifique 1/22 selon ISO 9398-2	kg	6	8,6	11,4	13,2
Chauffages Gaz / Elec / Vap		-/x/-	x/x/-	x/x/x	x/x/x
Flux d'air	Axial	x	x	x	x
Lagoon®		x	x	x	x

Désignation	Unité	T5300LE	T5350	T5550	T5675
Volume utile du tambour	l	300	349	550	675
Charge spécifique 1/18	kg	16,6	19,4	30,5	37,5
Charge spécifique 1/22 selon ISO 9398-2	kg	12	15,5	25	30,6
Chauffages Gaz / Elec / Vap		-/x/-	x/x/x	x/x/x	x/x/x
Flux d'air	Axial	x	x	x	x
Lagoon®		x	x	x	x



20% en moins
de temps de cycle
20% en moins
d'énergie*



T5130



T6250



T6670

Nouveau

Flux d'air axial

- Un séchage plus efficace
- Un gain de place
- Des économies d'énergie

Nouveau

Compass Pro®

- Interface conviviale
- Programmes de séchage optimisés sur Économie, Soins et Temps et programme de service pour régler les paramètres
- Port USB

Cabine de finition

FC48

Désignation	Unité	FC48
Capacité de chargement	pièce	8
Production maximale**	pièce/h	70
Temps de séchage pour un cycle type	min.	6
Volume intérieure cabine	dm ³	896
Chauffages Gaz / Electricité / Vapeur		x/x/x

** Production maxi réalisée sans refroidissement en fin de cycle, l'opérateur est muni d'EPI.



FC48



Repassage

Repasseuse série 23

IB42310 - IB42314 - IB42316

Désignation	Unité	2310	2314	2316
Diamètre du cylindre	mm	230	230	230
Largeur de repassage	mm	1000	1400	1650
Pouvoir évaporation*	l/h	5	6,8	8,1
Chauffage électrique		x	x	x

* 20% humidité résiduelle et utilisation du cylindre à 100% (ISO 9398).

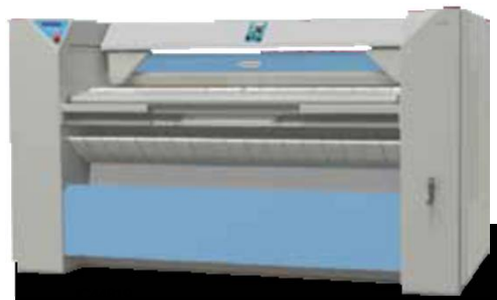


Sécheuse repasseuse série 33

IC43316 - IC43320

Désignation	Unité	3316	3320
Diamètre du cylindre	mm	325	325
Largeur de repassage	mm	1650	2065
Pouvoir évaporation*	l/h	19,5	24,5
Chauffages Gaz / Electricité		x/x	x/x

* 50% d'humidité résiduelle, coton 190 grs/m² et utilisation de la surface du cylindre à 100% (ISO 9398).



Sécheuse repasseuse série 48

IC44819 - IC44821 - IC44825 - IC44828 - IC44832

Désignation	Unité	4819	4821	4825	4828	4832
Diamètre du cylindre (électricité, gaz / vapeur)	mm	479 / 457	479 / 457	479 / 457	479 / 457	479 / 457
Largeur de repassage	mm	1910	2120	2540	2750	3170
Pouvoir évaporation* (électricité / vapeur / gaz)	l/h	38/57/35	40/63/37	48/75/46	51/81/51	59/93/59
DIAMMS		s	s	s	s	s
DUBIXIUM		o	o	o	o	o
Pliage longitudinal		o	o	o	o	o
Engageuse		o	o	o	o	o
Sortie arrière		o	o	o	o	o
Chauffages Gaz / Electricité / Vapeur		x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x

s : standard, o : option, x : disponible

* 50% d'humidité résiduelle, coton 190 grs/m² et utilisation de la surface du cylindre à 100% (ISO 9398).



IC44832FFS

Sécheuse repasseuse série 48 - FFS - Engagement - pliage - empilage intégrés

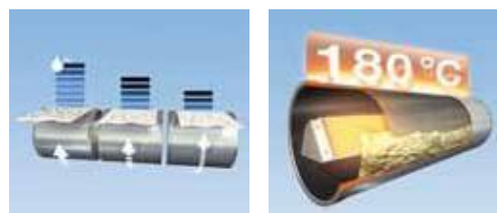
IC44819FFS - IC44825FFS - IC44832FFS

Désignation	Unité	4819	4825	4832
Diamètre du cylindre (électricité, gaz / vapeur)	mm	479 / 457	479 / 457	479 / 457
Largeur de repassage	mm	1910	2540	3170
Pouvoir évaporation* (électricité / vapeur / gaz)	l/h	38/57/35	48/75/46	59/93/59
Diamms™		s	s	s
Dubixium®		s	s	s
Chauffages Gaz / Electricité / Vapeur		x/x/x	x/x/x	x/x/x

* 50% d'humidité résiduelle, coton 190 grs/m² et utilisation de la surface du cylindre à 100% (ISO 9398).

Les systèmes Diamms™ et Dubixium®

- Le système exclusif Diamms™ optimise les performances de repassage grâce à la combinaison automatique Température et Vitesse selon l'Humidité du linge.
- Le système exclusif Dubixium® optimise les performances de repassage grâce à la parfaite répartition du fluide dans le cylindre.



C-Flex Ironing Line

- Sécheuse repasseuse chauffage gaz, vapeur ou fluide thermique C-Flex 900-1200

Désignation	Unité	933		1233	
		Mono	Duo	Mono	Duo
Diamètre du cylindre	mm	900	900	1200	1200
Largeur utile d'engagement *	mm	3300	3300	3300	3300
Vitesse repassage (standard)	m/min.	5-15	9-27	8-24	14-42
Chauffages Gaz / Vapeur / FT		x/x/x	x/x/x	x/x/x	x/x/x

* Autres largeurs de repassage disponibles sur demande.



Plieuse linge plat

Composez votre train de repassage complet en associant à la C-Flex :
Table d'engagement aspirante, Engageuse automatique 1 poste, Plieuse linge plat, Plieuse éponge.





Finition - Remise en forme

NEW

Table aspirante semi professionnelle (1)

- Centrale vapeur + fer
- Branchement électrique 220V monophasé
- Mobile, facile à déplacer.



Tables aspirantes /chauffantes (2)

- Hauteur réglable / plateau aspirant chauffant/ Jeannette/ chaudière vapeur intégrée
- Large gamme en fonction de la productivité.



Mannequin de finition (3)

- Avec les mannequins Electrolux, l'article sera vaporisé, tendu, séché et mis en forme.

Chariot

- Chariots légers, très maniables, offrant une grande résistance aux chocs, idéal pour la collecte, le tri et la distribution du linge.

Emballeuse

- Du pull au manteau, nous vous proposons une emballeuse adaptée.



Exclusivité

3 niveaux de solutions de nettoyage à l'eau

Access

Le pressing n'est pas votre cœur de métier mais vous souhaitez l'intégrer dans votre installation. Access vous permet de vous familiariser avec le nettoyage à l'eau avec des équipements basiques et très accessibles.

Advanced

Le marché du pressing sans solvant est porteur et vous souhaitez surfer sur la vague mais sans faire trop de frais pour commencer. Advanced vous offre le super programmeur Clarus Control® et la possibilité de passer ensuite en Lagoon® pour un investissement raisonnable.

Lagoon®

Le nouveau décret 2345, la forte pression du développement durable, votre comportement éco citoyen, votre volonté d'investir "raisonnable", tout vous pousse à vous lancer maintenant et vous choisissez la solution d'Excellence. Lagoon® vous offre le top niveau de technologie et de résultat, et vous ouvre les portes du Club Lagoon®.





Lagoon®, zéro solvant, ravive les couleurs

Lagoon® est le premier et le seul système de nettoyage à l'eau professionnel approuvé par la société Woolmark®

Electrolux propose 3 niveaux de solutions de nettoyage à l'eau

Le top niveau est le système Lagoon® avec laveuse essoreuse équipée de Clarus Control® et séchoir avec RMC et Compass Pro®. Les programmes "laines" du système Lagoon® sont approuvés par la société Woolmark pour nettoyer tous les vêtements labellisés Woolmark® et étiquetés P "nettoyage à sec seulement".

Le nettoyage à l'eau est également possible avec EOLIA3en1, une seule machine qui permet de laver et nettoyer à l'eau et sécher.

Afin de fournir des solutions complètes de nettoyage à l'eau, Electrolux s'est appuyé sur des partenariats industriels très poussés pour sélectionner une gamme de produits de traitement et de nettoyage adaptés ainsi qu'une gamme de matériels annexes pour la finition des vêtements et textiles.

Electrolux propose également un programme de formations et toute une palette d'outils de communication.

Modules Nettoyage à l'eau

Laveuse essoreuse + séchoir rotatif + matériel de finition

3 niveaux de solutions et plusieurs capacités sont disponibles.



* Cet agrément ne peut s'appliquer qu'aux matériels fabriqués et testés selon les spécifications du système de nettoyage à l'eau Lagoon®. De la même façon, cet agrément ne peut s'appliquer que dans les circonstances où l'opérateur a été formé à l'utilisation et à la maintenance des matériels conformément aux instructions du manuel.

Transport de linge



Corbeille et porte corbeille

- Corbeille blanc 790 x 575 x 290 (1)
- Porte corbeille poids 10 kg 820 x 575 x 940



Chariot aluminium

- Chariot à fond mobile (2)
2 roue pivotante 2 roue fixe
disponible de 150 l. à 1000 l.
- Chariot simple (3)
2 roue pivotante 2 roue fixe
disponible de 150 l. à 1000 l.



Chariot plastiques polypropylène

- Chariot tubes plastiques
idéale pour le tri linge sale
Disponible de 160 l. à 555 l.



Emballage



Emballeuses de comptoir

petites pièces E 42/53

Description

Emballeuse de comptoir avec sa goulotte G 480. Economique et fiable, assure l'emballage des vêtements pliés.

grandes pièces E 92

Description

Emballeuse de comptoir. Idéale pour le linge volumineux.

	E42	E53	E92
Largeur soudure (mm)	420	520	650
Encombrement (mm)	400 x 770 x 450	500 x 770 x 530	950 x 1000 x 880
Poids (kg)	15	20	35
Largeur de gaine (mm)	480	480 ou 600	600/900
Modèle de goulotte	G 480	G 480 ou G 600	G 600 ou G 900

Consommables

Gaines d'emballage

- Housses en continu largeur de 480 à 900 mm
- Housses fendues largeur de 600 à 900 mm
- Epaisseur 30 µ



	480 mm	600 mm	900 mm
Fendu	réf. GA480F	réf. GA600F	réf. GA900F
Continu	réf. GA480C	réf. GA600C	réf. GA900C

Goulettes et Chargeurs de goulotte

	G480	G600	G900
Dimensions intérieures	360 x 160 mm	420 x 220 mm	580 x 350 mm

Chargeur de goulotte C62/C92

Chargeur de goulotte à fixer au mur. Il supporte la bobine de film et facilite la mise en place de la gaine sur la goulotte. C92 est équipé d'une soufflerie.

Housseuse de vêtements

sur cintre murale H 602M

Description

L'emballeuse H 602 réalise la housse à la mesure du vêtement en une seule opération.

Caractéristiques

- Fixation murale
- Commande manuelle
- Caisson porte bobine double au sol
- Encombrement mural :
L 800 x H 600 x P 200 mm
- Poids net : 47 Kg

sur cintre sur bâti H 602BPS

Description

La technique de soudure, d'une grande fiabilité, favorise un entretien facile.

Caractéristiques

- Pneumatique sur bâti
- Commande manuelle
- Caisson porte bobine double sur la partie inférieure du bâti
- Poste mobile
- Encombrement au sol :
L 880 x H 2100 x P 600 mm
- Poids net : 77 Kg

Options

- Roulettes



ElizORA 5060

Réduction de la consommation d'énergie

Grâce à la soudure par impulsion, les fils de soudure ne sont alimentés que lors de l'opération de soudure : consommation réduite de 60%.

Caractéristiques

- Gain d'espace : Poste de travail complet ne nécessitant ni goulotte ni chargeur de goulotte.
- Gain de temps : Utilisation directe d'une bobine de film dossé. Après la mise en place de la bobine de film, autonomie du poste multipliée par un facteur 30.
- Ergonomie adaptée : Travail sur un plan horizontal - Suppression des opérations de chargement de goulotte - Poste de travail compact permettant le rangement et le stockage des bobines de gaine.

Options

- Stand de rangement monté sur roulettes 23,1 kg.

	ElizORA 5060
Poids	37,4 kg
Puissance	800 W
Alimentation	230 V - 50 Hz mono + terre
Capacité de soudure	jusqu'à 500 x 600 mm
Laize maxi. du film	600 mm
Ø maxi. de la bobine	220 mm

NOUVEAU



Soudeuse en "L" Alizée

Description

Permet de réaliser un sachet fermé sur les 4 côtés, autour d'un produit ou d'un groupe de produits. Machine manuelle à poser sur table. Ajustement permanent du temps de soudure géré par microprocesseur. Soudure par impulsion, perforateur thermique.

Options pour 3040 et 5060

- Bâti Alizée : 2 pieds avec roulettes freins,
- 2 pieds avec vérins pour Alizée 3040.

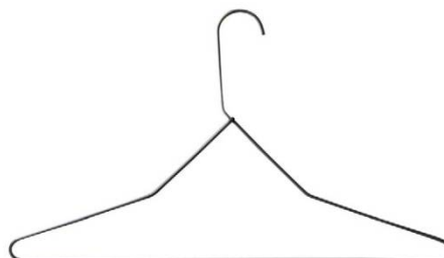
Options pour 6080

- Convoyeur de sortie inclinable.
- Tapis d'éjection automatique
- Abaissement du cadre automatique par vérin pneumatique

Cintres

Description

CARTON DE 500 CINTRES JETABLE Ep.2.2



Marquage

Systeme de marquage

Description

Kit complet pour la saisie, l'impression et la thermo-fixation d'etiquettes d'identification du linge. Comprend : thermo-colleuse, imprimante, ruban encreur, lot d'etiquettes, logiciel d'edition d'etiquettes ou de traçabilité.

Caracteristiques

Référence du KIT	AKM1	AKM2	AKM3	AKM4	AKM5
N ^{bre} de résidents	0 à 50	0 à 50	50 à 100	50 à 100	+ de 100
Autonome sans PC	x			x	-
Thermo-colleuse	Manuelle	Manuelle	Semi auto	Semi auto	Pneumatique
Logiciel	Etiquettes	Etiquettes	Etiquettes	Traçabilité	Traçabilité
Imprimante	Texte	Texte	Texte/ code barre	Texte/ code barre	Texte/ code barre
Dim. étiquettes (en mm)	41 x 14 53 x 19	41 x 14 53 x 19	41 x 14 53 x 19	41 x 14 53 x 19	l = 40 à 100 hauteur libre



Thermo-colleuses

Description

Collage par thermo-fixation d'etiquette de marquage ou de patch de réparation.

Caracteristiques

- Connexion 230 V mono, 50 Hz
- 2 dimensions de plateaux pour s'adapter aux tailles des étiquettes
- Quatre modèles disponibles : Manuel Eco/ Manuel/ Semi-automatique / Automatique (à brancher air comprimé)

Imprimantes

Description

Impression par transfert thermique haute définition de texte et codes à barres à connecter sur ordinateur (non fourni).

Caracteristiques

- Grand écran d'affichage multi-ligne
- Largeur d'etiquette de 40 à 100 mm suivants modèles
- Utilisation de rouleaux d'etiquettes prédécoupées

Options

- Clavier pour saisie sans ordinateur
- Systeme de coupe pour rouleaux d'etiquettes continus

Etiquettes et Patches

Caracteristiques

- En rouleaux continus largeur 40/50/60/70/80/90/100 mm
- En rouleaux prédécoupés dimensions 41x14 / 53x19 / 84x23 / 84x36
- Autocollante pour un pré-positionnement facile avant fixation
- Pré-imprimées avec logo et cadre en couleur au choix
- Patches de réparation toutes tailles, formes et couleurs sur simple demande

Logiciels

Caracteristiques

- Pour le marquage d'etiquette nominative (saisie, gestion de fichier, impression par listes au choix)
- Pour une gestion totale du parc textile avec traçabilité du linge par codes à barres ou puces, système de casiers lumineux pour aide à la distribution. Très nombreuses fonctionnalités sur demande.



Pesage

Indicateur de charge

■ I 200B

Description

L'indicateur I200B constitue l'indicateur de pesage simple de la nouvelle gamme I200 pour répondre à tous les besoins. Connexion possible à imprimante ou informatique.

Caractéristiques

- Dimensions : L 218 x H 152 x P 65 mm

Options

- Kit colonne (h = 525 mm)
- Dispositif de stockage des données (DSD)
- Imprimante P250 ou imprimante intégrée P100

■ I 65-S

Description

Ses dimensions réduites, sa facilité de mise en œuvre et sa simplicité d'utilisation vous séduiront sur le champ.

Caractéristiques

- Entièrement en inox
- Clavier étanche 4 touches
- Afficheur LCD 6 digits de 15 mm
- Alimentation par bloc secteur 230 V / 9 V AC
- Dimensions :
L 248 x H 162 x P 125 mm



Plate forme de pesage

■ R4 V SB ACCES

Description

Spécialement étudiés pour le pesage de tous les types de charges roulantes, les récepteurs de charge de la gamme R4SB sont équipés de 4 capteurs à point d'appui central pour une fiabilité et une précision optimales.

Caractéristiques

Dimension plateau	Poids plateforme seule	Poids une rampe	Référence	Option tout INOX
800 x 800 mm	120 kg	26 kg	BA800	BA800I
1500 x 1500 mm	150 kg	40 kg	BA1500	BA1500I





Thinking of you
Electrolux

Electrolux Professional

EBC-PRO

Siège : rue Marius et Ary Leblond
97460 Saint Paul REUNION
Tél 0262 16 42 84
Port: 0692 94 70 38
Internet : www.ebcpro.re
E.mail : contact@ebcpro.re

Excellence inside* et 100% conforme au développement durable

- ▶ Toutes les usines Electrolux sont certifiées qualité ISO 9001 et environnement ISO 14001.
- ▶ Toutes les solutions Electrolux Professional sont conçues pour consommer le moins d'énergie, d'eau et de produits possible et pour générer le minimum de rejet dans l'environnement.
- ▶ Toutes les solutions Electrolux Professional sont les meilleures en terme de qualité, conçues pour durer longtemps mais pour coûter peu. Certaines de nos installations ont plus de 40 ans.
- ▶ Tous les équipements Electrolux Professional sont conformes ROHS et recyclables à plus de 95%.
- ▶ Toutes les machines Electrolux Professional subissent des tests qualité, pièce par pièce, et toutes les fonctions sont individuellement testées par des techniciens experts avant emballage.
- ▶ Ces 5 dernières années, plus de 70% des solutions Electrolux Professional ont été perfectionnées pour coller au mieux aux besoins des clients et aux exigences environnementales.



Partagez notre Expertise et notre Excellence
sur www.electrolux.fr/laundrysystems

* L'Excellence au cœur du process