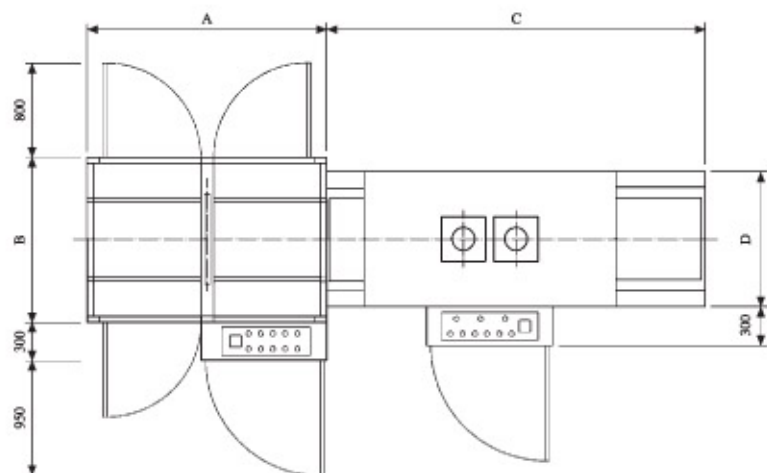
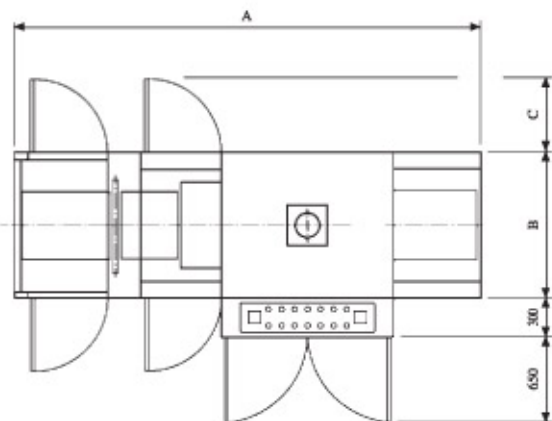


Mod. ANL 070 - A mm 1900 - B mm 1300
Mod. ANL 090 - A mm 1900 - B mm 1500

Mod. BM 2007 - C mm 3000 - D mm 1100
Mod. BM 2009 - C mm 3000 - D mm 1300



Mod. ML 070 M - A mm 3500 - B mm 1200 - C mm 600
Mod. ML 090 M - A mm 4000 - B mm 1400 - C mm 650



Impianti Novopac s.r.l.
Nuova Zona D3 • Via dell'Automobile, 41 • 15100 Alessandria • Italy
Tel. +39.0131.242111 • Fax +39.0131.240296
www.novopac.net - e-mail: info@novopac.net



MACCHINE PER IMBALLAGGIO

**MACHINES POUR EMBALLAGE
WRAPPING MACHINES**

Novopac



info@novopac.net

Quote non impegnative

Cotes susceptibles de variation
Dimensions not binding

LAVANDERIE

MACCHINE PER IMBALLAGGIO CON FILM TERMORETRAIBILE

MACHINES POUR EMBALLAGE SOUS FILM POLYÉTHYLÈNE
WRAPPING MACHINES USING POLYETHYLENE FILM

Linee automatiche per il confezionamento di articoli da lavanderia

Lignes automatiques, pour le
conditionnement des articles
pour pressing

Automatic lines suitable to
shrinkwrap packs of linen
pour pressing

MOD. ANL 070/L + BM 2007 B/L
ANL 090/L + BM 2009 B/L
ML 070 M/L
ML 090 M/L



MOD ML



MOD ANL+BM

Dati tecnici

Données techniques

Technical data

			ANL 070	090	ML 070	090	
Barra saldante	Barre de soudure	Welding bar	mm	700	900	700	900
Larghezza max bobina	Largeur maxi bobine	Reel maximum width	mm	660	860	660	860
Altezza piano di lavoro	Hauteur plan de travail	Working table height	mm	1050 ± 50			
Altezza max confezione	Hauteur maxi emballage	Packing maximum height	mm	380			
Peso macchina	Poids machine	Machine weight	- kg	500	600	1100	1200
Alimentazione pneumatica	Alimentation pneumatique	Pneumatic feeding	atm	7			
Consumo aria compressa per ciclo	Consommation d'air comprimé par cycle	Compressed air consumption per cycle	- NL	12			
Alimentazione elettrica	Alimentation électrique	Electric feeding	Volts	220/380x3 - 50 Hz			
Produzione al min.	Production par min.	Output per min.		10/14	10/14	8/12	8/12
				2007	2009	compreso	
Peso macchina	Poids machine	Machine weight	- kg	850	900	-	-
Bocca d'entrata	Bouche d'entrée (tunnel)	Inlet door	mm	700x450	900x450	700x450	900x450
Potenza elettrica installata	Puissance élec. installée	Set up electric power	KW	32	41	21	25
Consumo medio energia elettrica *	Consommation moyenne énergie électrique *	Average electric power consumption *	- KW/h	19	25	13	15

* Tutte le macchine possono essere fornite di scambiatore di calore a vapore per il risparmio di energia elettrica

* Toutes les machines peuvent être fournies de échangeur de chaleur à vapeur pour l'économisation de l'énergie électrique.

* All machines can be supplied with steam heat-exchanger for energy saving.