

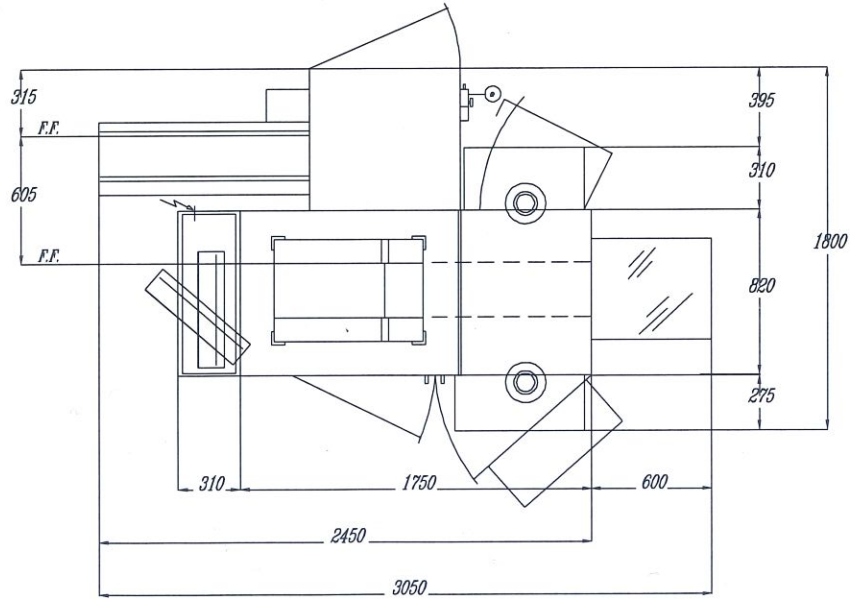
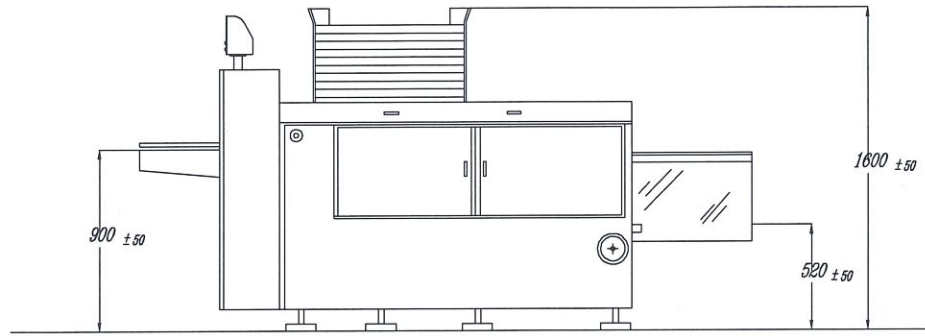
### 2.3 DATI TECNICI

I dati tecnici sono soggetti a cambiamento senza preavviso.

### 2.3 DATOS TECNICOS

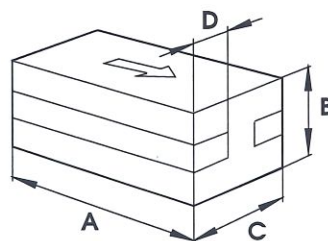
Los datos técnicos pueden variarse sin previo aviso.

Macchina tipo	superpocket	Máquina tipo	superpocket
Potenza max. installata/ motori ed ausiliari:	2.85 Kw	Potencia max. instalada/ motores y auxiliares:	2.85 Kw
Potenza assorbita: kw.	.....	Potencia absorbida: Kw	....
Peso netto:	~ 1.500 Kg	Peso neto:	~ 1.500 Kg
Altezza di entrata: mm.	900 ± 50 mm.	Altura de entrada: mm.	900 ± 50 mm.
Pressione max. di esercizio:	6 BAR	Presión max. de ejercicio:	6 BAR
Misure d'ingombro:	vedi lay-out	Espacio ocupado:	ver lay-out
Produzione al min': (cartoni)	da 4 a 6 cicli (10)	Producción al min': (10 cartones)	de 4 a 6 ciclos
Tensione standard:	380V.-3 ph.+neutro+ terra - 50 Hz.	Tensión estandard:	380V - 3ph + neutro + tierra - 50Hz
Peso lordo:	~ 1.850 Kg	Peso bruto:	~ 1.850 Kg
Imballo:	~ 350 Kg. (cassa chiusa)	Embalaje:	~ 350 Kg. (caja cerrada)
Dimensioni imballo:	290x200x185	Dimensiones embalaje:	290x200x185
Rumorosità: Nei luoghi di lavoro non viene mai superato il livello di pressione sonora di 70 dB		Ruidaje: En los sitios de trabajo no se supera jamás el nivel de presión acústica de 70dB	



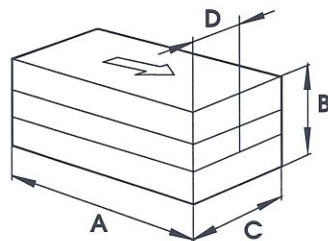
N

	A	B	C	D
min.	200	145	100	50
max.	550	350	350	-



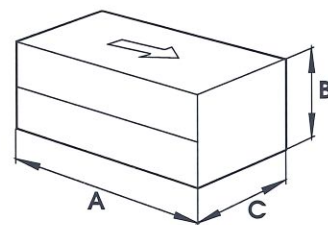
KG

	A	B	C	D
min.	200	180	100	50
max.	550	350	350	180



KU

	A	B	C	D
min.	200	200	100	50
max.	550	350	350	180



HM

	A	B	C	D
min.	200	130	100	-
max.	550	350	350	-

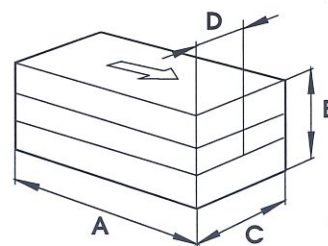


Fig.2.4.1

	A	B	C
min.	30	15	65
max.	550	150	290

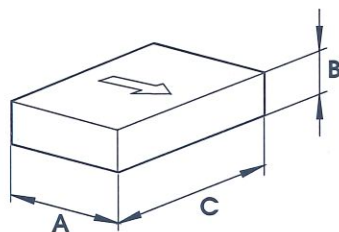


Fig.2.4.2

	D	d	h
min.	30	15	65
max.	550	150	290

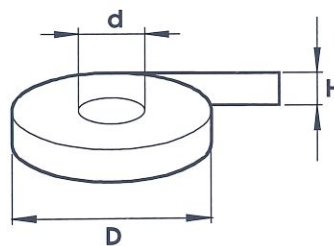


Fig.2.4.3