



Kartonierer/Kartonpacker IWK Cartopac CPR

Fotos







Angaben zum Produkt

Kategorie:	Kartonierer/Kartonpacker
Maschine:	Cartopac CPR
Maschinencode:	IT451
Maschinenhersteller:	IWK
Baujahr:	1997

Beschreibung



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

Die Cartopac CPR besteht aus einem Stahlrahmen, der den Antrieb und das Getriebe, die Produktzuführungskette, die Kartonkette mit Kartonmagazin und den Faltblattaufsteller trägt. Die zu verpackenden Flaschen kommen von einem Drehteller, der mit dem Kartonierer verbunden ist. Die Flaschen gelangen in ein Sternrad, das sie in die Produktkette einordnet, bevor sie eine Fotozelle passieren. Die Produktkette besteht aus zwei verstellbaren Plattenbändern aus Kunststoff, die für unterschiedliche Produktbreiten geeignet sind. Die zu kartonierenden Flaschen kommen von einem Drehteller, der mit dem Kartonierer verbunden ist. Die Flaschen gelangen in ein Sternrad, das sie in die Produktkette stellt, bevor sie eine Fotozelle passieren. Die Produktkette besteht aus zwei verstellbaren Plattenbändern aus Kunststoff, die für unterschiedliche Produktbreiten geeignet sind. Die zu kartonierenden Flaschen kommen von einem Drehteller, der mit dem Kartonierer verbunden ist. Die Flaschen gelangen in ein Sternrad, das sie in die Produktkette stellt, bevor sie eine Fotozelle passieren. Die Produktkette besteht aus zwei verstellbaren Plattenbändern aus Kunststoff, die für unterschiedliche Produktbreiten geeignet sind. Die zu kartonierenden Flaschen kommen von einem Drehteller, der mit dem Kartonierer verbunden ist. Die Flaschen gelangen in ein Sternrad, das sie in die Produktkette stellt, bevor sie eine Fotozelle passieren. Die Produktkette besteht aus zwei verstellbaren Plattenbändern aus Kunststoff, die für unterschiedliche Produktbreiten geeignet sind.

Die Maschine kann Kartons innerhalb des folgenden Größenbereichs verarbeiten:

Länge min: 80 mm max: 220 mm

Breite min: 20 mm max: 105 mm

Höhe min 15 mm max 70 mm