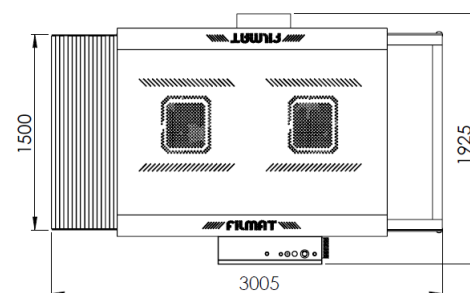
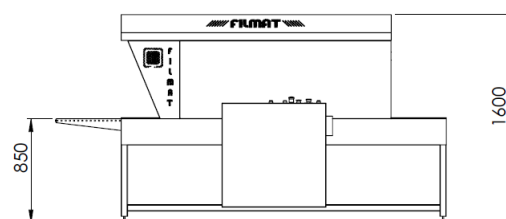


Tunel Obkurczający

Typ TP30


Materiał:

Stal DC01

Powierzchnia:

Matowa struktura

Kolor standardowy:

Szary RAL 7035

Wykonanie specjalne na zamówienie:

Wykonanie ze stali kwasoodpornej

Tunele Obkurczające serii TP30 przeznaczone są do obkurczania przedmiotów szerokich, niskich oraz długich, np. płyt meblowych, okien, drzwi, itp.

Obkurczony w tunelu pakiet ogrzewany jest ze wszystkich stron równomiernym i wymuszonym strumieniem gorącego powietrza emitowanego z nagrzewnic, zapewniając idealne obkurczenie i scalenie pakowanych wyrobów.

Tunel przystosowany jest do pracy ciągłej na skalę przemysłową. Przystosowany do pracy z pakowarkami Filmat lub samodzielnie

Model	TP20
Wymiar komory (mm)	Wg potrzeb
Max wym. Pakietu (mm)	Wg potrzeb
Wydajność(mb/min.)	do 5 mb/min
Prędkość transportera (mb/min)	Stała 4 / płynnie regulowana 4,1-9,2
Zasilanie elektryczne	3x400/230V 50/60Hz z zabezpieczeniem
Pobór prądu (A)	~46
Moc(kW) zainstal./śr. pobór	~11/5
Temperatura obkurczania	Zalecana 140-180°C/ dopuszczalna 250°C
Masa(kg)	-
Poziom hałasu równoważny A w dB	~75