

	Fiche machine n°	<h1>Flux laminaire</h1>	FRM-007
	6154		Indice A
	Indice A		Page 1 / 7

Flux laminaire

Ensemble de 3 flux

Fabricant : EREA

Modèle : FLV 45 40

Année : 2007

Encombrement (l x p x h) : 7208 x 5700 x 700 mm (voir plans en détail)

Filtres de soufflage efficacité MPPS 99,995 %, classe H14

Documentation technique disponible

Ensemble composé de deux flux (voir plans en détail) : FLV4720 et FLV4725

Incoterm : EXW

Fabricant : EREA

Modèle : FLV 25 07

Année : 2007

Encombrement : 2645 x 1600 mm (voir plan pour détail)

Filtre de soufflage efficacité MPPS 99,995 %, classe H14

Documentation technique disponible (voir éléments joints)

Incoterm : EXW

Laminar flow

Set of 3 flows

Manufacturer: EREA

Model: FLV 45 40

Year: 2007

Overall dimensions (l x d x h): 7208 x 5700 x 700 mm (see plans attached)

Blowing filters, efficiency MPPS 99,995 %, H14 class

Technical documentation available

The set is composed of two flows (see plans attached): FLV4720 and FLV4725

Incoterm: EXW

Manufacturer: EREA

Model: FLV 25 07

Year: 2007

Dimensions: 2645 x 1600 mm (see plan for details)

Blowing filter, efficiency MPPS 99,995 %, H14 class

Technical documentation available (see elements attached)

Incoterm: EXW

4.4. Données techniques

Description	FLV 47 25	FLV 40 27
Surface de soufflage	11.75 m ²	10.80 m ²
Vitesse de soufflage	0.45	0.45
Débit de soufflage à 0.45m /s	19 000	18 000
Puissance installée au soufflage	13.8 kW	13.8 kW
Puissance installée en éclairage	376 W	348 W
Puissance calorifique dissipée	20 KW	20 KW
Débit d'eau à 6 / 8 °C	8.57 m ³ /h	8.57 m ³ /h
Tension d'alimentation triphasée	400 V	400 V
Niveau sonore filtre neuf	68 dB(A)	68 dB(A)
Classe d'empoussièrement du poste	ISO 5	ISO 5









