

DENSIMETRIC TABLE VT SERIES



	VT-3000 STD	VT-5000 STD	VT-10000 STD	VT-15000 STD
Potenza - Power - Puissance	4,5 kW	7,5 kW	7.5 kW	10 kW
Dimensioni - Sizes - Dimensions	1500x1750x1800 mm	1500x1850x1800 mm	1600x1900x2000	2600x2050x2200 mm
Peso - Weight - Poids	700 kg	1100 kg	1500 Kg	1800 kg

*I dati riportati su presente documento sono puramente indicativi e soggetti a modifiche da parte del costruttore.

*The data shown in this document are purely indicative and subject to changes by the manufacturer.

*Les données présentées dans ce document sont purement indicatives et peuvent être modifiées par le fabricant.

■ ■ ■ TAVOLE DENSIMETRI STOKKERMILL SERIE VT

Le tavole di separazione densimetri della serie VT consentono la separazione di materiali con diverso peso specifico relativo.

Le tavole densimetri sono dotate di sistemi di regolazione della frequenza di vibrazione, dell'inclinazione della tavola e della pressione del flusso d'aria garantendo elevati indici di purezza dei materiali separati.

Le tavole densimetri Stokkermill possono essere fornite con sistema di trasporto pneumatico, ciclone e valvola stellare di dosaggio e filtro di aspirazione delle polveri di processo.

Le tavole di separazione densimetri Stokkermill hanno un ampio range di utilizzo nel riciclaggio e recupero dei seguenti materiali:

- cavi elettrici
- materiali plastici
- legno

- apparecchiature elettriche ed elettroniche RAEE
- schede elettroniche PCB
- valorizzazione degli scarti di frantumazione: ASR – car fluff – Zurik – Zorba



STOKKERMILL DENSIMETRIC TABLE VT SERIES

The densimetric separation tables from the VT series allow the separation of materials with different relative specific weight.

The densimetric tables are equipped with systems for adjusting the vibration frequency, table inclination and airflow pressure, guaranteeing high levels of purity of the separated materials.

The Stokkermill densimetric tables can be supplied with a pneumatic conveying system, cyclone and dosing starter valve and process dust suction filter.

The Stokkermill densimetric separation tables have a wide range of use in the recycling and recovery of the following materials:

- electric cables
- plastic materials
- wood
- WEEE – electrical and electronic equipment
- PCB electronic boards
- enhancement of crushing waste: ASR – car fluff – Zurik – Zorba

TABLES DENSIMÉTRIQUES STOKKERMILL SÉRIE VT

Les tables de séparation densimétriques de la série VT permettent la séparation de matériaux de poids spécifiques relatifs différents.

Les tables densimétriques sont équipées de systèmes de régulation de la fréquence des vibrations, de l'inclinaison de la table et de la pression du flux d'air, garantissant des indices élevés de pureté des matériaux séparés.

Les tables densimétriques Stokkermill peuvent être fournies avec un système de transport pneumatique, un cyclone et une vanne de dosage en étoile et un filtre d'aspiration des poussières.

Les tables de séparation densimétriques de Stokkermill ont une large gamme d'utilisations dans le recyclage et la récupération des matériaux suivants:

- câbles électriques
- matières plastiques
- bois
- équipements électriques et électroniques DEEE
- cartes électroniques PCB
- valorisation des déchets de concassage : ASR - déchets de voiture - Zurik - Zorba