# Peletleme 

## Pelletizing

Granulation
Гранулирование
Peletizado
Peletizada

## Viteral <br> INTEGRATED FEED MILLING SYSTEMS

## VPP



## PELET PRESi

Pellet Press
Presse à Granulés
Пресс-гранулятор
Prensa Peletizadora
Pressa Cubettatrice

VPP 420 - VPP 520 - VPP 660


Ölçüler / Dimensions / Размеры / Dimensöes (mm)

| Model Type Модель Modelo | A | B | C | D | E | F | G | H | I |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| VPP 420 | 2005 | 2010 | 1555 | 1000 | 995 | 235 | 235 | 310 | 365 |
| VPP 520 | 2470 | 2900 | 2105 | 1300 | 1250 | 235 | 235 | 300 | 300 |
| VPP 660 | 2635 | 3145 | 2110 | 1400 | 1400 | 300 | 300 | 400 | 400 |
| VPP 800 | 3020 | 3100 | 2610 | 1550 | 1880 | 300 | 300 | 460 | 520 |

Teknik Bilgiler / Technical Data / Технические Данные / Dados técnicos

| Model Type Модель Modelo | Disk / Disc / Цилиндрическая матрица пресс-гранулятора / Disque / Disco |  |  |  |  | RULO / Roll / Ролик пресс-гранулятора Rouleaux / Rodillo / Rolo |  | Motor Motor Power (kW) <br> Мотор (кВт) Potência ex. (kW) | Kapasite Capacity (t/h) Производителность (T/4) Capacidade (t/h) | Ağırıık <br> Weight Вес кг. Peso (kg) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | ìç Çap (mm) Inner Dia Внутренней Диаметр Diamètre intérieur Diámetro Interior | Pelet Genişliği (mm) Pellet Width Ширина пеллета Epaisseur du Granulés Ancho del Pellet | Pelet Alanı $\left(\mathrm{m}^{2}\right)$ Pellet Area Отделение Гранулирования Zône de Granulation Área de pellet | Devir Cycle Оборот Rotação (rpm) | Çevresel Hiz ( $\mathrm{m} / \mathrm{s}$ ) Peripheral Speed Окружная скорость Vitesse du Périphérique Velocidad Periférica | Adet QTY Количество Nombre Cantidad | Çap (mm) Dia Диаметр Diamètre Diámetro |  |  |  |
| VPP 420 | 420 | 138 | 0.18 | 340 | 7.47 | 2 | 200 | 2x45 | 4-6 | 3250 |
| VPP 520 | 520 | 178 | 0.29 | 254 | 6.48 | 2 | 240 | 2x90 | 9-12 | 6250 |
|  |  | 178 | 0.37 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 228 | 0.47 |  |  |  |  |  |  |  |
| VPP 800 | 800 | 265 | 0.67 | 165 | 6.91 | 2 | 360 | 2x132 | 22-25 | 10930 |

## VCO



## PELET KONDÜSYONERI

Pellet Conditioner
Conditionneur à Granulés
Кондиционер
Acondicionador de Pellet
Condicionador de pelota


VCO-S


| Ölçüler / Dimensions / Размеры / Dimensöes (mm) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Model Type Модель Modelo | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K |
| vCO-S 450 | 2865 | 1050 | 1170 | 2780 | 450 | 1230 | 400 | 650 | 420 | 220 | 470 |
| VCO-S 600 | 2990 | 1245 | 1420 | 2965 | 700 | 1230 | 500 | 800 | 520 | 320 | 620 |
| VCO-D 450 | 2865 | 1050 | 1820 | 2780 | 450 | 1230 | 400 | 650 | 420 | 220 | 470 |
| VCO-D 600 | 2990 | 1245 | 2220 | 2965 | 700 | 1230 | 500 | 800 | 520 | 320 | 620 |

Teknik Bilgiler / Technical Data / Технические Данные / Dados técnicos

| Model Type Модель Modelo | Ana Motor Motor Power (kW) Мотор (кВт) Potência ex. (kW) | Besleyici Motor Motor Power (kW) Мотор (кВт) Potência ex. (kW) | Uygun Pelet Presi <br> Suitable Pellet Press одходящей пеллет-гранулятор Prensa Peletizadora Adecuada | Rotor Çapı (mm) <br> Rotor Dia Диаметр ротора Diamètre du Rotor Diámetro del Rotor | Rotor Devri (d/dk) <br> Rotor Cycle (rpm) Обороты ротора Tour/Minute du Rotor Velocidad del Rotor | Ağırlık Weight Вес кг. Peso (kg) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| VCO-S 450 | 11 | 1,5 | VPP 420 | 450 | 625 | 860 |
| VCO-S 600 | 18,5 | 3 | VPP 660 | 600 | 333 | 1310 |
| VCO-D 450 | $2 \times 11$ | 1,5 | VPP 520 | 450 | 625 | 1490 |
| VCO-D 600 | $2 \times 18,5$ | 3 | VPP 800 | 600 | 333 | 2260 |

## VPC



## PELET SOĞUTUCU

Pellet Cooler
Refroidisseur
Охладитель
Enfriador-Secador de Pellet
Raffreddatore Quadro


Ölçüler / Dimensions / Размеры / Dimensöes (mm)

| Ölçüler / Dimensions / Размеры / Dimensões (mm) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Model Type Модель Modelo | A | B | C | D | E | F | G | H | I | $\varnothing J$ | Uygun Pelet Suitable Pellet Press Granules adaptés Prensa Peletizadora Adecuada | Ağırılık Weight Bec Kr. Peso(kg) | Soğutma Hacmi (m3) <br> Cooling Capacity <br> Capacité de Refroidissement <br> Объём охлаждения |
| VPC-S 140x140 | 2505 | 1775 | 2370 | 1995 | 1400 | 1400 | 1150 | 1025 | 200 | 400 | VPP 420 | 1110 | 2.25 |
| VPC-D 140x140 | 2505 | 1775 | 3620 | 1995 | 1400 | 1400 | 1150 | 1025 | 200 | 400 | VPP 420 | 1970 | 4.5 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | VPP 660 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | VPP 520 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | VPP 660 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | VPP 520 |  |  |
| 5x243 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | VPP 800 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | VPP 660 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | VPP 800 |  |  |
| VPC-D 225x243 | 3455 | 2785 | 4650 | 2835 | 2250 | 2430 | 1400 | 1525 | 300 | 600 | VPP 660 | 3450 | 15 |

## VCR



## GRANÜLATÖR

## Crumbler

Granulateur
Гранулятор
Desmenuzador
Máquina de granule


| Ölçüler / Dimensions / Размеры / Dimensões (mm) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Model Type Модель Modelo | A | B | C | D | E | F | G | H | I |
| VCR-S 30x150 | 2175 | 1665 | 1375 | 1725 | 925 | 1525 | 300 | 1070 | 320 |
| VCR-D 30x150 | 2175 | 2345 | 1950 | 1725 | 1900 | 1525 | 300 | 600 | 320 |

Teknik Bilgiler / Technical Data / Технические Данные / Dados técnicos

| Model Type Модель Modelo | Ana Motor Motor Power (kW) Мотор (кВт) Potência ex. (kW) | Danelik Motoru Motor Power (kW) Мотор (кВт) Potência ex. kW | Kapasite <br> Capacity (t/h) <br> Производителность (т/ч) Capacidade (t/h) | Ağırıık <br> Weight <br> Вес кг. <br> Peso (kg) | Top Çapı (mm) <br> Roll Diameter Диаметр вала Diamètre du Rouleaux Diámetro del Rodillo | Top Boyu (mm) <br> Roll Length Длина вала Longueur du Rouleaux Largo del Rodillo |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| VCR-S 30x150 | 15 | 0.75 | 5-10 | 1705 | 300 | 1500 |
| VCR-D 30x150 | $2 \times 15$ | $2 \times 0.75$ | 20 | 3525 | 300 | 1500 |



## ÇÖP SASÖRÜ

Grain Separator
Separateur Vibrant Pour Blé
Сепаратор
Vibro-Cribadora
Vaglio Vibrante


| Ölçüler / Dimensions / Размеры / Dimensöes (mm) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | A | B | C | D | E | $\varnothing$ F | $\varnothing$ G | $\varnothing$ H | $\varnothing$ Ј |
| VGS 100x200 | 2700 | 1620 | 2250 | 600 | 350 | 180 | 250 | 250 | 120 |

## Teknik Bilgiler / Technical Data / Технические Данные / Dados técnicos

| Model Type Модель Modelo |  | Elek Ölçüleri /Sieve Dim. (m) <br> Размер сита / Dimensöes de la zaranda Dimensão da peneira ( m ) |  |  |  | $\begin{gathered} \text { Kapasite } \\ \text { Сарасіty (t/h) } \\ \text { Производителность } \\ (\mathrm{T} / \mathrm{\varphi}) \\ \text { Capacidade (t/h) } \end{gathered}$ | Ağırılı Weight Bec Kr.Peso (kg) | Motor <br> Motor Power (kW) Мотор (кВт) Potência ex. kW | Strok Stroke Ход Curso (mm) | Eleme Alanı Sifting Area Просеивающая площадь Área de cernido Área de peneiração $\left(\mathrm{m}^{2}\right)$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | En | Width / Ширина Ancho/Largura | Boy | Length / / длина Compmpti-mento |  |  |  |  |  |
| VGS 100x200 | 10 |  | 1 |  | 2x1 | 20-25 | 1205 | $2 \times 0,9$ | 4.5-5.5 | 4 |

## 1- Hava ihtiyacı aspirasyon kutusuna göre verilmiştir.

## 2- Kapasite peletlenmiş ürünün içerisindeki kırık ürüne göre farklılık gösterebilir.

1- Air requirement is given for the aspiration box.
2 - Capacity depends on the quantity of broken pieces inside the pelletised product.
1-Расход воздуха рассчитан по аспирациой колонке
2- Производительность может меняться в зависимости от количества в готовой продукции битого продукта.
1- Le besoin d'air a été donné pour la boite d'aspiration.
2- La capacité peut variées par rapport à la nature des produits cassés .
1- O ar necessário é indicado pela caixa de aspiração.
2- La Capacidad puede ser variada dependiedo de la cantidad de particulas en el interior del producto granulado.

## VRS



## TAVA ELEK

Planchister

## Ротационный Рассев

Cernidor Rotatorio
Peneira rotativa


Ölçüler / Dimensions / Размеры / Dimensöes (mm)

| Model Type Модель Modelo | A | B | C | D | E | ØF | $\varnothing$ G | Motor Motor Power (kW) Мотор (кВт) Potência ex. (kW) | Devir Cycle Оборот Rotação (rpm) | Ağırlık Weight Вес кг. Peso (kg) |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| VRS 1500 | 1900 | 1580 | 1590 | 1285 | 1405 | 245 | 245 | 1,5 | 55 | 600 |

## VA



## HAVA KiLidi

Air Lock
Canal D'aspiration
Шлюзовый Затвор
Canal De Aire
Eclusa de ar


Ölçüler / Dimensions / Размеры / Dimensöes (mm)

| Model Type Модель Modelo | A | B | C | D | E | F | G |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| VAL 300 | 615 | 545 | 350 | 370 | 370 | 300 | 300 |
| VAL 400 | 715 | 605 | 450 | 490 | 490 | 400 | 400 |

Ölçüler / Dimensions / Размеры / Dimensöes (mm)

| Model <br> Type <br> Модель Modelo | Motor <br> Motor Power (kW) <br> Мотор (кВт) <br> Potência ex. (kW) | Devir Cycle Оборот Rotação (rpm) | Ağırlık Weight Вес кг. Peso (kg) |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| VAL 300 | 0.75 | 70 | 95 |
| VAL 400 | 0.75 | 70 | 130 |

