

PRENSAS NEUMÁTICAS ABIERTAS Y CERRADAS MODELO VP



La serie NIKO VP está dirigida para productores de vino con **grandes cantidades de uva**. Las prensas NIKO VP cuentan con equipamiento estándar, incluyendo una pantalla táctil, la cual permite la modificación de programas y la creación de nuevos. A pesar del alto nivel de tecnificación, las prensas NIKO VP son fáciles e intuitivas de utilizar, debido a la operatividad y sencillez e manejo de la pantalla táctil.

Están especialmente diseñadas para una fácil limpieza después de su uso.

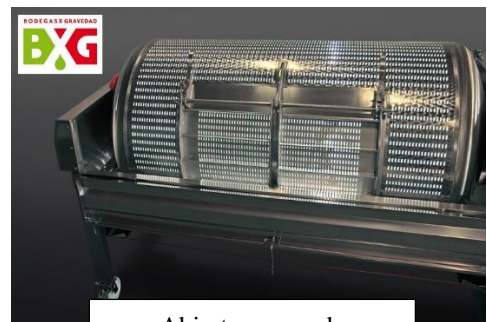
Todas existen en una versión estándar, pero pueden personalizarse con una gran variedad de opciones adicionales.

- EQUIPAMIENTO BASE
 - Completamente construida en acero inoxidable
 - Ruedas giratorias con doble freno
 - Rotación de cilindro en ambas direcciones: izquierda-derecha

- Compresor BECKER integrado
- Ventilador silencioso para flujo de aire rápido, hasta +0,2 bar
- Ventilador silencioso para aspiración de la membrana
- Válvula de carga axial de accionamiento manual
- Automatización AT con pantalla táctil
- Operación manual separada de la prensa
- Cordón de seguridad con cierres en los costados y en la parte posterior de la prensa
- Abertura grande en el cilindro
- Doble puerta corrediza de GRANDES DIMENSIONES
- Diseño especial para facilitar la limpieza debajo de las puertas corredizas
- Bandeja de recogida grande sobre ruedas giratorias con tamiz en el drenaje
- Apertura central en las partes superiores
- Apertura central en las partes inferiores
- Declaración de conformidad CE
- Documentación PED



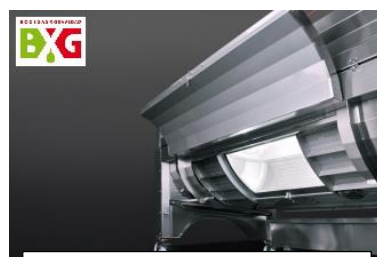
Automatización AT



Abierta o cerrada



Gran puerta corredera



Partes inferiores con



Bandeja con ruedas



Carga Axial

- OTROS OPCIONALES

- Carga axial con sensor de presión
- Carga axial con válvula neumática
- Prensa elevada: prolongación de la estructura y de las patas de la bandeja
- Plataforma fácilmente desmontable
- Tolla de vertido sobre el cilindro
- Puertas sin perforaciones para la maceración
- Apertura de limpieza en el cilindro
- Puertas corredizas con cierre hermético y sello hinchable
- Puertas corredizas con accionamiento neumático
- Compresor auxiliar
- Drenaje central en el cilindro
- Lavado externo del cilindro
- Cilindro con camisa de refrigeración
- Bandeja deslizante a lo largo del cilindro (telescópica)
- Interruptor de nivel en la bandeja de recogida
- Caja de control independiente



Puertas corredizas accionamiento neumático



Drenaje central



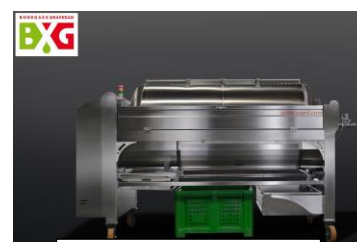
Puertas maceracion



Abertura limpieza cilindro



Interruptor de nivel



Elevación de patas

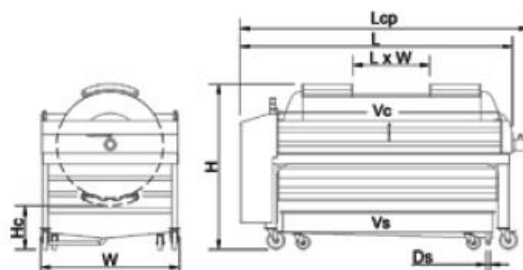


Bandeja corrediza



Lavado externo cilindro

- DATOS TECNICOS



		VP26	VP32	VP44	VP52	VP60
Vc	lit	2600	3200	4400	5200	6000
L x W	mm	960x430	960x430	960x430	960x430	960x430
Ds		1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
Vs	lit	830	1000	1150	1350	1550
Lcp	mm	3350	3820	4070	4570	5070
L	mm	3180	3650	3900	4400	4900
W	mm	1650	1650	1850	1850	1850
H	mm	1880	1950	2140	2140	2140
Hc	mm	500	580	610	610	610
Alimentación con compresor integrado Alimentation avec compresseur Power supply with integrated compressor	kW	6	7	8.5	12.2	12.2
Peso Poids à vide Dry Weight	kg	980	1150	1630	2150	2530

Uva entera - carga axial Raisins entiers - remplissage par la porte Whole grapes - loading through door	kg	2100	2600	3500	4200	4800
Uva desraspada - carga axial Raisins frais égrappés - remplissage central Fresh Destemmed grapes - axial loading	kg	7300	9000	12300	14500	16500
Uva fermentada - carga axial Moût de raisin fermenté - remplissage central Fermented grapes - axial loading	kg	9900	12200	16700	19800	22800

Los datos técnicos son informativos. Nos reservamos el derecho de hacer cambios.

Les données techniques sont informatives. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications.

Technical data is informative. We reserve the right to make changes.

** Nota: catalogo meramente informativo, sujeto a cambios sin previo aviso