

VERTIKALKÜHLER

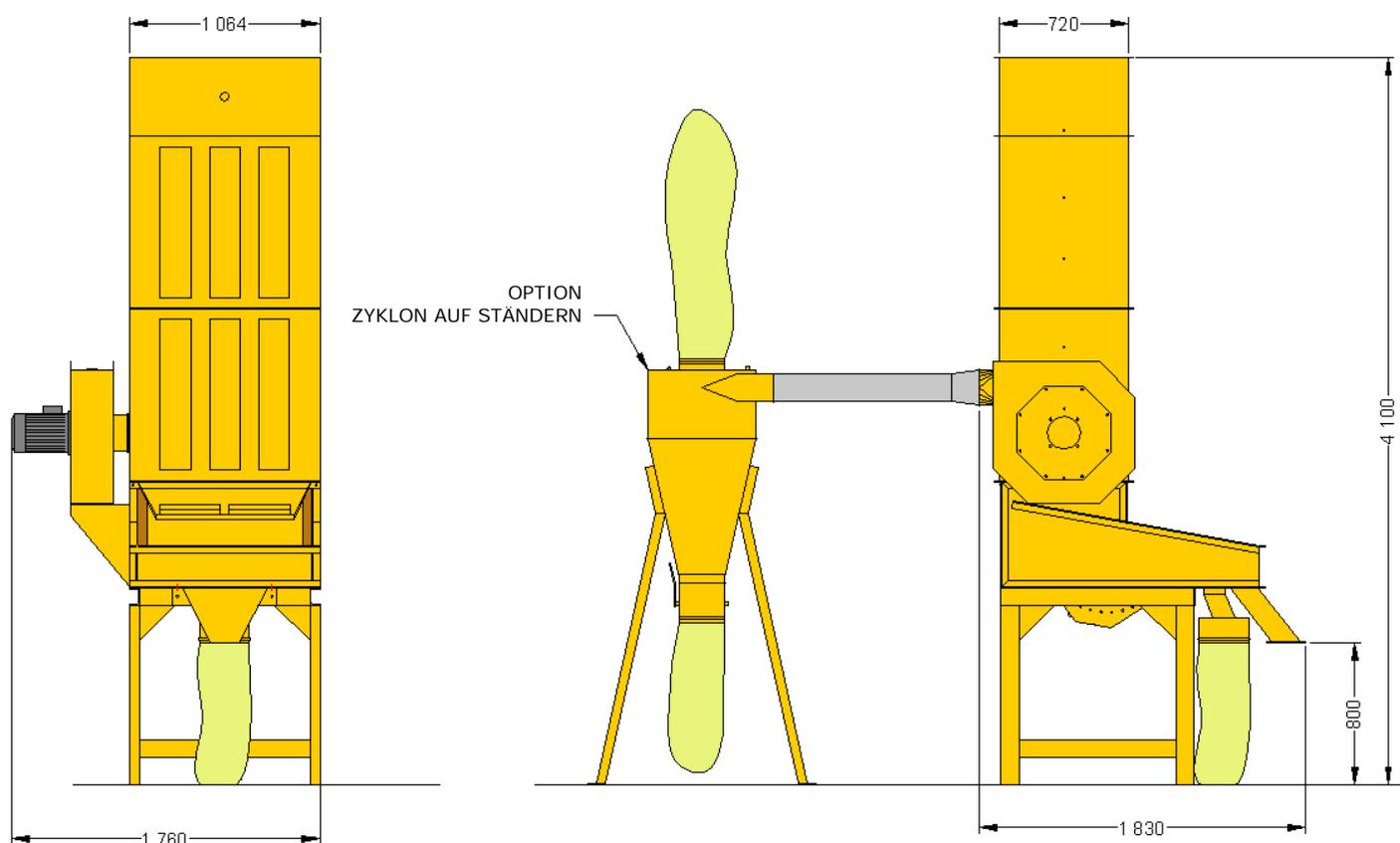


MIT ABZUGSSIEBANLAGE
FÜR FUTTERMITTELPELLETS.

EIGENSCHAFTEN

KONSTRUKTION	Zulauftrichter mit elektronischem Füllstandsmesser 2 Kühltürme mit Kühlerjalousien Innengitter Maschengröße 1.5mm
ABZUGSSIEBANLAGE	Antrieb durch 2 Vibrationsmotoren 0.16 kW (0.25 PS) Klappen vorn und hinten für Durchflussregelung Entnahme des Feinguts mit Tüten-Schnellbefestigung Pellet-Ausgang mit quadratischem Flansch
RADIALGEBLÄSE	Antrieb durch Motor 7.5 kW (10 PS)
OPTIONEN	- Zyklon auf Ständer, Füllstutzen mit Drosselschieber und Tüten-Schnellbefestigung, Dekompressionsgebläse. - feuerverzinkte Verbindungsrohre Ø150 mm - Hebeschnecke zur mechanischen Entnahme des Feinguts
SCHALLPEGEL	Höher als 80 dB(A)

AUSMASSE



Die technischen Eigenschaften können ohne Ankündigung verändert werden.



**47170 POUDENAS -
FRANKREICH**

Tel.: +33 (0)5 53 65 73 55
Fax: +33 (0)5 53 97 33 05
E-Mail: electra@electra.fr
Internet: www.electra.fr