



X1 = maximale Auslaufhöhe ohne Zubehör
H = Einstellhöhe
Y = maximale Auslauflänge

VZ = Vibrations-Zuführgerät (Rundförderer)
AS = Aluminium-Stufenschwingschale

+ Achtung!

Aufgrund eventuell notwendiger Anbauteile an die Schwingschale muss hier ein ausreichend großer Freiraum in Höhe und Umfang eingeplant werden. Die Maße "ØD" und "H2" vergrößern sich.

Typ	ØD [mm]	ØD1 [mm]	ØD2 [mm]	H [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	ØD3 [mm]	ØD4	ØTK [mm]	TE	X1 [mm]	Y [mm]	Eigen- gewicht ca. [kg]
VZ 20 AS 320	335	213	202	20... ...68	90	195	25	M6	167	4 x 90°	175	85	11
VZ 30 AS 400	440	305	288		120	255			230		223	110	30
VZ 40 AS 550	575	418	404		175	342	40	M8	320		300	130	91
VZ 40 AS 650	690					382			324		324	160	94

06-2021 technische Änderungen vorbehalten