

# PARAMETRY TECHNICZNE ROZRZUTNIKÓW EUROMILK BUFFALO RX HD+ \*

NAZWA	RX 1870 HD+	RX 2070 HD+	RX 2270 HD+	RX 2470 HD+
Wysokość załadunku [m]	2,75	2,75	2,85	2,85
Szerokość całkowita [m]	2,95	2,95	2,9	2,9
Długość całkowita [m]	8,4	9	9,6	10,2
Pojemność [m <sup>3</sup> ]	18	20,2	22,1	24,2
Długość wewnątrz skrzyni [m]	5,47	6,07	6,67	7,22
Wysokość wewnątrz skrzyni [m]	1,5	1,5	1,5	1,5
Szerokość wewnątrz skrzyni [m]	1,5/2,1	1,5/2,1	1,5/2,1	1,5/2,1
Minimalne zapotrzebowanie mocy [KM]	130	140	150	160
Masa [kg]	7000	7500	9000	9500
Pojemność silnika hydraulicznego [cm <sup>3</sup> /obr]**	<b>200</b>			
Grubość ściany [mm]	6	6	6	6
Grubość podłogi [mm]	6	6	6	6

\* przy wyposażeniu standardowym

\*\* gdy opcjonalnie zamontowane są dwie przekładnie 10000 Nm to silniki posiadają pojemność 160cm<sup>3</sup>/obr