

ELEVATORE A NASTRO – DATI TECNICI

MODELLO		KW	LUNGHEZZA INTERASSE	LARGHEZZA NASTRO	ALTEZZA USCITA MIN	ALTEZZA USCITA MAX
<i>Ds-E30250F</i>	standard	0,75	2500 mm	300 mm	945 mm	1890 mm
<i>Ds-E30300F</i>		0,75	3000 mm		1170 mm	2215 mm
<i>Ds-E30350F</i>		0,75	3500 mm		1385 mm	2575 mm
<i>Ds-E30400F</i>		1,5	4000 mm		1610 mm	2950 mm
<i>Ds-E30450F</i>		1,8	4500 mm		1825 mm	3325 mm
<i>Ds-E30500F</i>		2,2	5000 mm		2040 mm	3700 mm
<i>Ds-E30600F</i>			6000 mm		2485 mm	4435 mm
<i>Ds-E30700F</i>			7000 mm		2920 mm	5175 mm
<i>Ds-E40250F</i>	standard	0,75	2500 mm	400 mm	945 mm	1890 mm
<i>Ds-E40300F</i>		0,75	3000 mm		1170 mm	2215 mm
<i>Ds-E40350F</i>		0,75	3500 mm		1385 mm	2575 mm
<i>Ds-E40400F</i>		1,5	4000 mm		1610 mm	2950 mm
<i>Ds-E40450F</i>		1,8	4500 mm		1825 mm	3325 mm
<i>Ds-E40500F</i>		2,2	5000 mm		2040 mm	3700 mm
<i>Ds-E40550F</i>			5500 mm		2262 mm	4067 mm
<i>Ds-E40600F</i>			6000 mm		2485 mm	4435 mm
<i>Ds-E40650F</i>			6500 mm		2700 mm	4805 mm
<i>Ds-E40700F</i>			7000 mm		2920 mm	5175 mm
<i>Ds-E50250F</i>	standard	0,75	2500 mm	500 mm	945 mm	1890 mm
<i>Ds-E50300F</i>		0,75	3000 mm		1170 mm	2215 mm
<i>Ds-E50350F</i>		0,75	3500 mm		1385 mm	2575 mm
<i>Ds-E50400F</i>		1,5	4000 mm		1610 mm	2950 mm
<i>Ds-E50450F</i>		1,8	4500 mm		1825 mm	3330 mm
<i>Ds-E50500F</i>		2,2	5000 mm		2040 mm	3700 mm
<i>Ds-E50600F</i>			6000 mm		2485 mm	4435 mm
<i>Ds-E50700F</i>			7000 mm		2920 mm	5175 mm
<i>Ds-E80300F</i>	standard	1,5	3000 mm	800 mm	1170 mm	2215 mm
<i>Ds-E80300F</i>		2,2	4000 mm		1600 mm	3000 mm
<i>Ds-E80500F</i>		3	5000 mm		2040 mm	3700 mm