

## SCHALTТАFELN (mit EG-Bescheinigung)

### ➤ Schalttafel mit Fußschalter



Die Schalttafel enthält einen Fußschalter. Bei der Betätigung des Fußschalters dreht sich das Band vorwärts und rückwärts ; dabei kann der Bediener die Bewegung des Bandes beaufsichtigen.

<b>220 V Strömung</b>		
Beschreibung	Für Bänder bis zu	Preis €
Einphasig 220V standard	800 Plätzen (auf einer Eb.) 400 Plätzen (steigend)	
Mit ein/dreiphasiger Frequenzumsteuerung <b>0,55 Kw</b>	450 Plätzen (auf einer Eb.)	
Mit ein/dreiphasiger Frequenzumsteuerung <b>1,1 Kw</b>	500 Plätzen (auf einer Eb.) 500 Plätzen (steigend)	
Mit ein/dreiphasiger Frequenzumsteuerung <b>1,5 Kw</b>	1000 Plätzen (auf einer Eb.) 800 Plätzen (steigend)	
Mit ein/dreiphasiger Frequenzumsteuerung <b>2,2 Kw</b>	Mit doppelter Motorisierung	

<b>380 V Strömung</b>		
Beschreibung	Für Bänder bis zu	Preis €
Dreiphasig 380V standard	800 Plätzen (auf einer Eb.) 400 Plätzen (steigend)	
Mit dreiphasiger Frequenzumsteuerung <b>0,55 Kw</b>	450 Plätzen (auf einer Eb.)	
Mit dreiphasiger Frequenzumsteuerung <b>1,1 Kw</b>	500 Plätzen (auf einer Eb.) 500 Plätzen (steigend)	
Mit dreiphasiger Frequenzumsteuerung <b>1,5 Kw</b>	1000 Plätzen (auf einer Eb.) 800 Plätzen (steigend)	
Mit dreiphasiger Frequenzumsteuerung <b>2,2 Kw</b>	Mit doppelter Motorisierung	
Mit dreiphasiger Frequenzumsteuerung <b>4 Kw</b>	Mit doppelter Motorisierung und ein Höhe über 5 Meter	