

Vibrierpatschen

Vibrierpatsche / Serie Tornado

Motoren

Artikelnummer	Modell	Motor	Fliehkraft (N)	Gewicht	Preis CHF
348 300	Tornado H	Honda GX 25 4T Benzinmotor	1.500	15 Kg	1'106.20
348 327	Tornado E	Außenrüttlermotor Elektromotor 230 V	700	10,5 Kg	907.60
348 325	Tornado A	Akku 24 V Ø Laufzeit 120 Minuten	1.400	14 kg	1'630.90

Ersatz – Akku:

Artikelnummer	Preis CHF
5RSK0001	652.40

Profile

Artikelnummer	Länge	Gewicht	Preis CHF
348 351	1,5 m	4,6 Kg	255.30
348 352	2,0 m	6,2 Kg	283.60
348 353	2,5 m	7,8 Kg	326.20
348 354	3,0 m	9,3 Kg	340.40



Tornado H (Hondamotor)



Tornado E (Elektromotor)



Tornado A (Akku)

Artikel **Preise** 10

Vibrierpatsche / Serie QZ

Motoren

Artikelnummer	Modell	Motor	Fliehkraft (N)	Gewicht	Preis CHF
348 501	QZH	Honda GX 25 4T Benzinmotor	1.500	12,5 Kg	1'077.80
348 700	QZE	Aussenrüttlermotor Elektromotor 230 V	700	10,5 Kg	794.20

Profile

Artikelnummer	Länge	Gewicht	Preis CHF
348 531	2,0 m	6,2 Kg	326.20
348 532	2,5 m	7,8 Kg	354.50
348 533	3,0 m	9,3 Kg	411.30



QZ E (Elektromotor)



QZ H (Hondamotor)

Doppelte Vibrierpatschen

Motoren

Artikelnummer	Modell	Motor	Leistung	Fliehkraft (N)	Preis CHF
346 020	QP	3F~ Dreiphasig 400 V	1,10 KW	3.000	1'630.90
346 021	QPM	1F~ Einphasig 230 V	1,10 KW	3.000	1'630.90
346 010	QGH	Honda GX 160	3,5 KW	3.000	1'630.90

Ausziehbare Doppelprofile

Länge	Aluminium	
	Artikelnummer	Preis CHF
2,5 bis 4,5 m	346 083	751.60

