

SEGHE CIRCOLARI E SEGHETTI A BATTERIA

Liberi di scegliere.



	SCM 22-A	SCW 22-A	SC 70W-A22	WSR 22-A	WSR 36-A
Voltaggio	22 V	22 V	22 V	22 V	36 V
Tipo batteria⁽¹⁾	B22 5.2 Ah (B22 3.0 Ah)	B22 5.2 Ah (B22 3.0 Ah)	B22 5.2 Ah (B22 3.0 Ah)	B22 3.0 Ah (B22 5.2 Ah)	B36 3.0 (B36 5.2 Ah) ⁽³⁾
Caratteristiche tecniche					
Diametro Disco / Lunghezza lame	160 x 20 mm (165 x 20 mm)	165 x 20 mm (160 x 20 mm)	190 x 30 mm	115 - 450 mm	115 - 450 mm
Angolo di taglio	0°	0° - 50°	0° - 50°	-	-
Velocità max	3.500 giri/min.	4.000 giri/min.	3.500 giri/min.	3.000 giri/min.	2.850 giri/min.
Peso	4,0 kg	3,9 kg	4,7 kg	3,8 kg	4,4 kg
Dimensioni (LxPxH)	370 x 206 x 242 mm	393 x 208 x 241 mm	355 x 215 x 290 mm	492 x 96 x 196 mm	440 x 92 x 224 mm
Profondità di taglio					
Massima (0°)	57 mm	57 mm	70 mm	230 - 450 mm	230 - 450 mm
45°	-	42 mm	51 mm	-	-
50°	-	38 mm	45 mm	-	-
Materiali Base - Profondità di taglio max [mm]					
Legno / Cartongesso	-	57 mm	70 mm	305 mm ⁽²⁾	305 mm ⁽²⁾
Plastica	-	57 mm	70 mm	305 mm ⁽²⁾	305 mm ⁽²⁾
Metalli	57 mm	-	-	300 mm ⁽²⁾	300 mm ⁽²⁾
Inox	57 mm	-	-	230 mm ⁽²⁾	230 mm ⁽²⁾
Minerali / Materiali da costruzione	-	-	-	450 mm ⁽²⁾	450 mm ⁽²⁾
Calcestruzzo	-	-	-	-	-

(1) Batteria consigliata e altra batteria compatibile (tra parentesi).

(2) Il valore indicato si riferisce alla lunghezza massima delle lame da taglio.

(3) La batteria B36 5.2 Ah (di nuova generazione) è compatibile con WSR 36-A e garantisce maggiore durata con una carica. Tuttavia ha un ingombro maggiore della B36 3.0 Ah, ed esteticamente sporge esternamente dall'attrezzo.

