

Piła taśmowa do materiałów budowlanych



SPH.505.R

DANE TECHNICZNE	SPH.505.R*
Zastosowanie	Porobeton i inne do 1000 kg/m ³
Silnik 230 V Kw	1.4
Silnik 400 V Kw	1.8
Średnica koła mm	440
Wymiary stołu cm	71x106
Długość cięcia cm	66
Szerokość cięcia cm	42
Wysokość cięcia cm	50
Posuw stołu	korba, ręczny
Napęd	przekładnia silnika
Koła transportowe ø mm	200
Waga kg	220
Cena katalogowa netto PLN	*
Brzeszczot widiowy USA mm	41x3850 - netto PLN*





Łatwa w użyciu i powszechnie stosowana na większości placów budów, piła stołowa do cięcia bloczków z betonu komórkowego i innych miękkich materiałów budowlanych (do gęstości 1000 kg/m³).

Zamocowana skala pozwala na precyzyjne cięcie proste i poprzeczne.

Cięcie bez użycia wody.

Niski poziom zapylenia (możliwość podłączenia odkurzacza) i hałasu dzięki małej prędkości brzeszczotu.



CCE.505



CCE.650



CCE.H47

CCE.505	CCE.650	CCE.H47
Porobeton i inne do 1000 kg/m ³	Porobeton i inne do 1000 kg/m ³	Porobeton i inne do 1000 kg/m ³
1.85	1.85	1.85
1.85	1.85	1.85
440	440	440
71x106	71x106	71x106
66	66	66
42	42	42
50	65	47
ręczny	ręczny	ręczny
przekładnia silnika	przekładnia silnika	pas napędowy
200	200	200
203	207	185
		*
27x3850 - netto PLN	34x4120 - netto PLN	27x4170 - netto PLN

* na zamówienie