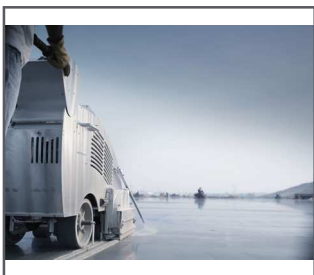




## Husqvarna Soff-Cut 4200

*Przecinarka spalinowa Husqvarna Soff-Cut 4200 do cięcia na sucho z napędem własnym, o konstrukcji ograniczającej wytwarzanie balasu, doskonała do bardzo wymagających prac w budownictwie przemysłowym oraz przy nawierzchniach drogowych. Model Soff-Cut 4200 został opracowany tak, aby działać w pełni efektywnie. Jego zalety to dwucylindrowy silnik spalinowy 23 KM, trójstopniowy cyklonowy filtr powietrza, chłodnica oleju, smarowanie ciśnieniowe, hydrauliczne popychacze zaworów, mechaniczna pompa paliwowa oraz kontrolka niskiego poziomu oleju. Możliwość użycia wielu szerokości tarcz, co umożliwi wykonywanie szczelin dylatacyjnych różnej szerokości przy jednoczesnej kontroli pęknięć.*



### **TECHNOLOGIA SOFF-CUT (TM)**

Husqvarna Soff-Cut to wyjątkowy, opatentowany system cięcia wylanego betonu. Technologia ta umożliwia cięcie betonu po jednej do dwóch godzin od zakończenia pracy, zanim beton ostatecznie stężeje. Husqvarna Soff-Cut(tm) to najlepsze rozwiązanie, minimalizujące ryzyko pojawienia się niekontrolowanych pęknięć, będące znacznym ułatwieniem, w

## Features Husqvarna Soff-Cut 4200

- Przecinarka z napędem własnym spalinowym, o napędzie bezpośrednim, z hydrostatyczną przekładnią i wskaźnikiem prędkości jazdy.
- Elektroniczna regulacja uchwytów za pomocą przełącznika.
- Elektroniczny zapłon i ssanie.
- Solidna i lekka rama z aluminium.
- Uruchamiany przyciskiem, składany prowadnik.
- Opatentowana przeciwukruszeniowa płoza poślizgowa.
- Osłona tarczy obniżająca poziom hałasu i niwelująca powstający pył.
- Mechaniczny ogranicznik głębokości.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Producent silnika	Kohler
Specyfikacja silnika	Benzynowy Kohler
Moc (Dane producenta)	17,2kW / 23 KM
Cylindry	2
Liczba suwów	Silnik czterosuwowy
Pojemność cylindra	673,51 cm <sup>3</sup>
Średnica cylindra	81,28 mm / 3,2 cal
Skok tłoka w cylindrze	66,04 mm / 2,6 cal
Pojemność zbiornika paliwa	11,96 lit / 3,16 gal.
Rozrusznik	Elektryczny
Chłodzenie silnika	Powietrze
Liczba pasów	3
Pojemność skokowa cylindra, l	674 lit
Poj. zbiornika oleju, l	1,9 lit
Prędkość obrotowa	3500 obr/min
Tarcza diamentowa, maks.	350 mm / 14"
Maks. głębokość cięcia, mm	76 mm / 3 cal
Regulacja głębokości cięcia	Electric
Sterowanie tarczą	Elektryczny zdalny
Średnica wału tarczy	38,1 mm / 1,5 cal
Kołnierz tarczy	149,23 mm / 5,875"
Obroty wału tarczy	3500 obr/min
Oś przód	25,4 mm / 1 cal
Średnica tylnej osi	25,4 mm / 1 cal
Uchwyty	Wiele położeń
Rozmiar kół podstawowych Średnica zewnętrzna: 101,6 Szerokość koła: 101,6 Średnica wewnętrzna: 0 mm / Średnica zewnętrzna: 4 Szerokość koła: 4 Średnica wewnętrzna: 0"	
Rozmiar kół drugorzędnych Średnica zewnętrzna: 279,4 Szerokość koła: 101,6 Średnica wewnętrzna: 0 mm / Średnica zewnętrzna: 11 Szerokość koła: 4 Średnica wewnętrzna: 0"	
Ciężar	257 kg / 488 funty
Ciężar z opakowaniem	257,64 kg / 568 funty
Rozmiar produktu, DłxSzerxWys	2260,6x762x1022,35 mm / 89x30x40,25 cal

