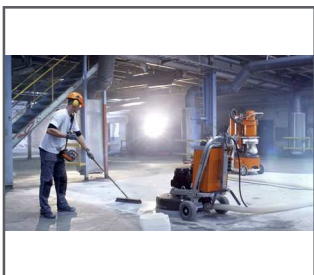




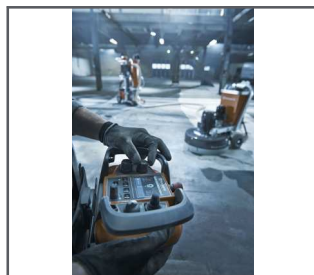
Husqvarna PG 820 RC

PG 820 RC to pierwsza na świecie zdalnie sterowana szlifierka do powierzchni z technologią Dual Drive™. W porównaniu do znanej już wcześniej PG 820, wersja RC zapewnia znacznie wyższą wydajność i jeszcze lepsze wyniki pracy z bardziej ergonomiczną obsługą i wygodnym transportem. W trakcie pracy maszyny ten sam operator może przygotować kolejny zestaw narzędzi diamentowych czy poprawić przewody itp., co oznacza oszczędność czasu. Z szerokością roboczą 820 mm nadaje się do zastosowań na skalę przemysłową, to doskonały wybór do prac przygotowawczych przy naprawach posadzek takich jak usuwanie starych epoksydów czy kleju, a także do polerowania i szlifowania betonów zarówno na mokro jak i na sucho. Idealna do polerowanych posadzek betonowych w systemie HiPERFLOOR®.



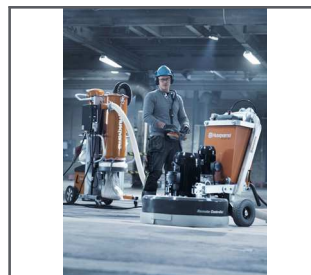
INCREASED PRODUCTIVITY WITH REMOTE CONTROL

Higher output as optimum grinding parameters can be maintained over time. More grinding hours per day since you can operate and prepare next steps simultaneously. For example you can apply GM 3000 with a broom at the same time as you run the machine.



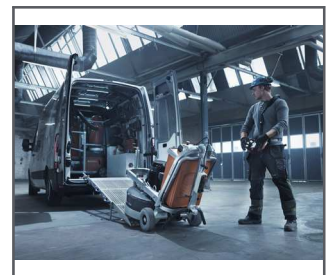
CONSISTENT OPTIMUM GRINDING PERFORMANCE

Parameter settings enables optimum grinding and polishing for each application. Consistent operation and result, even when changing operator.



ERGONOMIC OPERATION

Thanks to the remote control, you are not exposed to vibrations and sideway forces of the machine.



EFFORTLESS TRANSPORTATION

The integrated battery pack makes it easy to transport the machine to and from the work site.

Features Husqvarna PG 820 RC

- Maszyny o dużej mocy, wyposażone w Dual Drive Technology™ umożliwiającą uzyskanie wysokiej wydajności, przynoszą zysk oraz dają oszczędność cennego czasu.
- User-friendly remote control
- Easy transportation
- Drive wheels that work on difficult surfaces
- HCP, Construction, PG, Surface Prep
- Redi Lock® to szybki i prosty w obsłudze system wymiany narzędzi diamentowych.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Moc silnika	13 kW
Prąd znamionowy, A	28 A
Szerokość robocza	820 mm / 32"
Tarcza szlifierska	270 mm / 10,5"
Całkowity nacisk	290 kg / 639 funty
Prędkość tarczy szlifierskiej	250-1100 obr/min
Prędkość głowicy	5-65 obr/min
Kierunek obrotu	Niezależne sterowanie kierunkiem obrotu obu dysków oraz głowicy.
Ciężar	536 kg / 1182 funty
Drgania, lewy uchwyt	1,4 m/s ²
Drgania, prawy uchwyt	1,4 m/s ²

 **Husqvarna**®