

Datum: 25.06.2026

Porezni br.: SI 69280975

Telefon: +385 21 283 349

E-mail: info@copco.hrWWW: www.copco.hr

(slika je simbolična)

[Robot za rušenje DXR 305](#)

Kategorija: [Roboti za rušenje](#)

Šifra:

Dostupnost na upit

DXR 305 je snažan robot za rušenje s daljinskim upravljanjem na udaljenosti do 300 m. Opremljen naprednim sustavom upravljanja s velikim zaslonom i intuitivnim sučeljem. Nudi 20% više snage za bolju produktivnost, uz ažurne informacije o radu stroja. S 22 kW snage motora i maksimalnim tlakom od 250 bara, ovaj kompaktni robot težine 1960 kg predstavlja sigurno i učinkovito rješenje za zahtjevne građevinske projekte.

Vrhunski robot za rušenje DXR 305

DXR 305 predstavlja revoluciju u tehnologiji rušenja, kombinirajući snagu, preciznost i sigurnost u jednom kompaktnom paketu. Ovaj inovativni stroj donosi više snage i učinkovitosti na zahtjevne građevinske lokacije.

Napredna kontrola i upravljanje

- Daljinski upravljač s velikim zaslonom prilagodljivim za rad u mraku i na suncu
- Domet daljinskog upravljanja do 100 m, omogućujući sigurno izvođenje radova na opasnim lokacijama
- Prikaz informacija u stvarnom vremenu: struja, napon, temperatura i aktivne pogreške
- Trenutni uvid u stanje stroja bez potrebe za vanjskom mjernom opremom

Superiorne performanse

Sa snagom motora od 22 kW i maksimalnim tlakom sustava od 250 bara, DXR 305 pruža 20% veću snagu u usporedbi s prethodnim modelima. Ovo rezultira značajno povećanom produktivnošću i učinkovitošću na radilištu.

Robusna konstrukcija s kompaktnim dizajnom

Unatoč impresivnoj snazi, DXR 305 zadržava kompaktne dimenzije od 2872×780×1367 mm, što mu omogućuje pristup skućenim prostorima. Njegova težina od 1960 kg i snažna baterija kapaciteta 5,1 Ah osiguravaju stabilnost i dugotrajni rad.

Sigurnost i pouzdanost

- Udovoljava strogim zahtjevima EMC certifikata
- Visoka razina funkcionalnih sigurnosnih zahtjeva i pouzdanosti (PLd)
- Odobrenja treće strane koja jamče sigurno radno okruženje

Specifikacije

| | |
|---|---|
| Doseg bežičnog prijenosa OEEO klasificirano | Do 300 m |
| Prijenos signala | Da |
| | Radio/kabel |
| | Poboljšano hlađenje / |
| | Proširena hidraulička |
| Tvorničke mogućnosti | funkcija i zaštita cilindra / |
| | Standardno / Zaštita od |
| | topline |
| Težina (cijeli proizvod bez bočno pakiranih artikala) | 1,960 kg |
| Visina ambalaže | 1,920 mm |
| Visina veličine proizvoda | 1,367 mm |
| Bruto težina artikla | 2,000,000 g / 2,193,000 g / 2,236,000 g |
| Duljina veličine proizvoda | 2,827 mm |
| Radio | 2,4 GHz |
| Duljina ambalaže | 3,030 mm |
| Doseg (naprijed) | 4.9 m |
| Doseg (naviše) | 5.2 m |
| Nazivna ulazna snaga | 27 kW |
| Kapacitet ulja | 42 l |
| Protok hidrauličnog ulja | 85 l/min |
| Hidraulički tlak, maks. | 250 bar |
| Širina veličine proizvoda | 780 mm |
| Širina ambalaže | 950 mm |
| | DEMOLITION ROBOT DXR |
| | 305 27 kW / DEMOLITION |
| | ROBOT DXR 305 27 kW |
| | P1 / DEMOLITION ROBOT |
| | DXR 305 27 kW P2 / |
| | DEMOLITION ROBOT DXR |
| | 305 27 kW P3 |
| Konfiguracija proizvoda | |
| Frekvencija | 50/60 Hz |
| Teleskopska ruka | Ne |
| Tip baterije | Litij-ion |