

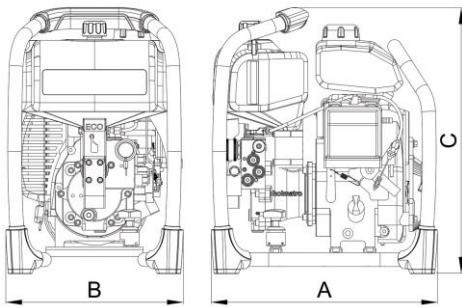
SR 10 PC 1 E Motoros tápegység

Spider sorozatú benzinmotoros tápegység, CORE rendszerű csatlakozóval, 1 szerszám működtetésére (STO), csökkentett zajszinttel (ECO mód)



Alapfelszereltség:

- CORE technológia (gyorsabb, biztonságosabb, egyszerűbb)
- ECO mód kapcsoló

Műszaki leírás	
Cikkszám	150.152.691
Műszaki adatok	
Típus	SR 10 PC 1 E
Csatlakozó típusa	CORE
Max. üzemi nyomás	720 / 72 bar/Mpa
Teljesítmény	
Fokozatok száma	3
Hidraulika olajtartály térfogata (tényleges)	2500 cm ³
Általános adatok	
Szivattyú típusa	3-fokozatú axiális szivattyú
Meghajtó motor típusa	benzinmotor
Csatlakoztatható eszközök száma	1
Egyidejűleg működtethető eszközök száma	1
Motor	4 ütemű – 2.1 HP – 1.6 kW
Méretetek és tömeg	
Tömeg, üzemkészen	15.2 kg
Méretetek (A x B x C)	360 x 290 x 423 mm
Szabványok szerinti besorolás, megfelelés	
EN 13204 szerinti besorolás	STO (egy szerszám működtetése)
NFPA 1936 szerinti megfelelés	Igen
	

Tartozékok

CORE könyök csatlakozó



Főbb jellemzők

Csökkenett zajszint – ECO mód

- 15m CORE tömlő hosszúságig működik
- Egyszerűen nyomja meg a tápegységen az ECO gombot, ekkor optimálisra csökken a zajszint és az üzemanyag-felhasználás
- Az alacsony zajszint kedvező a sérült számára és javítja a kommunikációt a kárhelyszínen
- A kisebb üzemanyag-felhasználás növeli a működési időt



3-fokozatú szivattyú technológia

- Gyorsabb szerszám működés a 2. fokozatban a nagyobb olajáramlás miatt
- Jobb szerszám vezérelhetőség a 3. fokozatban a kisebb olajáramlás miatt



Nagy hidraulikaolaj kapacitás

- A tápegységgel bármilyen szerszám működtethető, még a nagy teljesítményű mentőeszközök is



Puha fogású hordozófogantyú

- Jobb tapadás
- Ergonomikus kialakítás, kiváló szállítási egyensúly
- Egyszerűbb a tápegység szállítása

Olajszint kijelző / szenzor

- Az olajszint kívülről gyorsan és egyszerűen ellenőrizhető
- A beépített szenzor biztosítja, hogy a tápegységet sose működtethesse motorolaj nélkül

