



(slika je simbolična)

E-Air H185 VSD elektro kompresor

Kategorija: [Električni zračni kompresorji](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

Kratek opis

E-Air H185 VSD - električni mobilni kompresor s spremenljivo hitrostjo (VSD), pretokom do 5,4 m³/min in tlakom do 12 barov. Nudi tih, učinkovit in okolju prijazen nadomestek dizelskim modelom, idealen za delo v zaprtih prostorih in urbanih okoljih.

Atlas Copco E-Air H185 VSD je električni vijčasti kompresor s spremenljivo hitrostjo (VSD), zasnovan za profesionalce, ki iščejo zanesljivost, učinkovitost in okoljsko sprejemljivost.

Opremljen je z trajnim magnetnim motorjem moči 26 kW, razvitim znotraj Atlas Copca, ki omogoča delo brez emisij in z nizko raven hrupa (do 61 dB(A)).

Zahvaljujoč PACE tehnologiji lahko uporabniki natančno nastavljajo tlak v območju od 5 do 12 barov, prilagajajoč kompresor različnim aplikacijam, kot so peskanje, pihanje kablov ali delo s pnevmatskim orodjem.

Kompaktne dimenzije (2765 x 1346 x 1435 mm) in masa 749 kg omogočajo enostaven transport in manevriranje na gradbiščih. Z intervali vzdrževanja 2000 ur ali 2 leti E-Air H185 VSD ponuja nizke obratovalne stroške in visoko razpoložljivost.

Tehnične Specifikacije

Dimenzije s podvozjem	2765 x 1346 x 1435 mm
Moč motorja	26 kw
Napetost	380V - 460V +/-10%
Delovni tlak	5 - 12 Bar
Pretok zraka	5,4 - 3,7 m ³ /min
Teža delovnega stroja	749 kg
Model motorja	Električni, VSD

Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0400 0027 9392 921, odprt pri OTP banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 150.000,00€