

Datum: 22.12.2024



(slika je simbolična)

Potopna črpalka WEDA D100N

Kategorija: [Serija WEDA D - čista voda](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

Kratek opis

Odkrijte električne potopne črpalke serije D znamke Atlas Copco, ki predstavljajo vrhunec tehnoloških dosežkov za učinkovito in zanesljivo odvodnjavanje v industrijskih, gradbenih in poplavnih aplikacijah. Z močnimi motorji, robustno konstrukcijo in energetske učinkovitostjo so te črpalke zasnovane za maksimalno zmogljivost in minimalne operativne stroške. Idealne za delovanje v najtežjih pogojih, črpalke serije D zagotavljajo dolgotrajno zanesljivost in prilagodljivost za različne potrebe po odvodnjavanju. Uživate v enostavni namestitvi, intuitivnem upravljanju in zmanjšanju stroškov z Atlas Copco, vodilnim v industriji za napredne odvodnjavne rešitve.

Odkrijte vrhunske električne potopne črpalke WEDA serije D, zasnovane za profesionalno uporabo v zahtevnih industrijskih in gradbenih okoljih. Naše črpalke serije D so prilagojene za učinkovito odvodnjavanje, ponujajo izjemno zmogljivost in zanesljivost za upravljanje z vodo v različnih aplikacijah, vključno z gradbišči, rudniki, poplavnimi območji in številnimi drugimi. Z robustno konstrukcijo in napredno tehnologijo so črpalke WEDA serije D idealne za odstranjevanje čiste do močno onesnažene vode, zagotavljajo dolgo življenjsko dobo in minimalne operativne stroške.

Črpalke WEDA serije D odlikuje visoka energetska učinkovitost, kar zmanjšuje porabo energije in operativne stroške. Z enostavnim vzdrževanjem in visoko odpornostjo na obrabo ter korozijo so te črpalke zasnovane za zagotavljanje neprekinjenega delovanja in maksimalne produktivnosti. Razpoložljive so v različnih močeh in konfiguracijah, da ustrezajo specifičnim potrebam vaših projektov. Izberite električne potopne črpalke WEDA serije D za zanesljivo rešitev vaših izzivov z odvodnjavanjem. Z našo napredno tehnologijo in zavezo kakovosti zagotavljamo, da so naše črpalke na čelu industrije, nudijo odlične rezultate in podpirajo trajnost vaših operacij. Raziskujte našo ponudbo zdaj in si zagotovite orodje, ki bo preseglo vaša pričakovanja v vsakem projektu.

Tehnične Specifikacije

Teža	510 kg
Tip motorja	električni
Maksimalen pretok	16200 L/min
Maksimalna višina črpanja	43 m
Maksimalen premer trdih delcev	12 mm
Priključek cevi	10"
Višina	1412 mm
Osnovna širina	650 mm
Max. moč	65 kW
Izkoristek	54 kW
Premer košare	600 mm

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€
