

# COBRA DS 2141 A

Droge schroefvacuümpomp



## Uitstekende prestaties

Geavanceerd schroefontwerp, uitstekende loopprestaties, ingebouwde vacuümbooster, uitstekende handling voor poeder, ideaal voor halfgeleidertoepassingen, de productie van flatscreens en zonne-energietoepassingen

## Efficiënt

Lage gebruikskosten, minimaal onderhoud, lange onderhoudsintervallen, hoge beschikbaarheid, efficiënte indirecte waterkoeling, hoge waterstofdoorvoer, variabele temperatuurregeling, laag trillingsniveau

## Compact

Compact ontwerp, direct gemonteerde canned motor, geïntegreerd schakelpaneel, voerpomp en vacuümbooster gecombineerd op compact basisframe

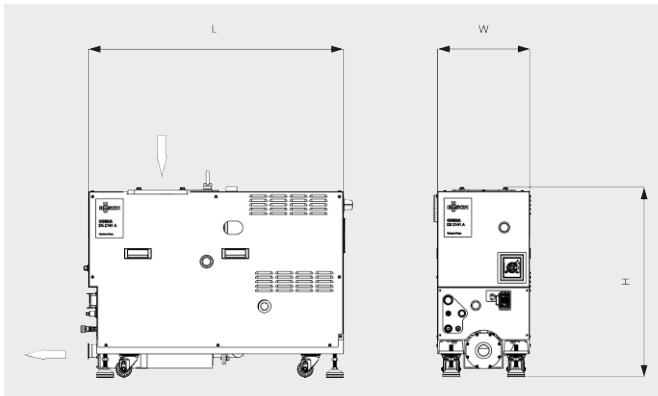
# COBRA DS 2141 A

Droge schroefvacuümpomp



VACUUM SOLUTIONS

Maattekening



Pompsnelheid

Lucht op 20 °C. Tolerantie: ± 10%



COBRA DS 2141 A	
Nominale pompsnelheid	1875 m³/h
Einddruk	0,003 hPa (mbar)
Nominaal motorvermogen voerpomp	7,9 kW
Nominaal motorvermogen vacuü booster	4,0 kW
Energieverbruik bij einddruk	5,0 kW
Nominaal motortoerental voerpomp	4320 min <sup>-1</sup>
Nominaal motortoerental vacuü booster	5400 min <sup>-1</sup>
Geluidsniveau (ISO 2151)	< 75 dB(A)
Waterverbruik	min. 7,0-8,0 l/min
Stikstofverbruik	0 - 75 l/min
Gewicht ca.	600 kg
Afmetingen (L x W x H)	1173 x 425 x 854 mm
Gasinlaat / uitlaat	DN 160 / DN 50

## WILT U MEER WETEN?

Neem contact met ons op!  
[info@busch.nl](mailto:info@busch.nl) of +31 (0)348 46 23 00



CONTACTFORMULIER



BEL DIRECT