



noreclean[®] as

Clean surface

HØYTRYKKSPYLERE



DEN-JET HOTBOX

Modell	Beskrivelse	Size
81401337	Hot Box 220V	200 bar
81401343	Hot Box 220V	300 bar
81400965	Hot Box 220V	500 bar
81401170	Hot Box 220V	700 bar



DEN-JET CA12

CA12 er en pneumatisk drevet høytrykksspyler, som er egnet til bruk der andre fremkomstmidler som elektriske eller drivstoffdrevnemotorer ikke kommer til.

Modell	Motor	Pressure	Flow	Vekt
CA12	10 kW	250 bar	15 Lpm	



DEN-JET CE20

CE20 er en serie av elektriske drevet høytrykksblåsere fra 200 til 500 bar og flow fra 16 til 38 L/min. L x B x H: 1060x760x850 mm.

Modell	Motor	WP Bar (50Hz)	Flow(50Hz)	Vekt
CE20-200	15 kW	200 bar	38 Lpm	265 kg
CE20-280	15 kW	280 bar	26 Lpm	265 kg
CE20-350	15 kW	350 bar	23 Lpm	265 kg
CE20-400	15 kW	400 bar	20 Lpm	265 kg
CE20-500	15 kW	500 bar	16 Lpm	265 kg



DEN-JET CE40

CE40 serien av maskiner har elektrisk drevne pumper med et trykk fra 230 til 2500 bar og flow fra 6 til 73 L/min. L x B x H: 1600x1050x1150 mm.

Modell	Motor	WP Bar (50Hz)	Flow(50Hz)	Vekt
CE40-230	30 kW	230 bar	72,5 Lpm	650 kg
CE40-400	30 kW	400 bar	37 Lpm	650 kg
CE40-550	30 kW	550 bar	30 Lpm	650 kg
CE40-700	30 kW	700 bar	23 Lpm	650 kg
CE40-800	30 kW	800 bar	18 Lpm	650 kg
CE40-1250	30 kW	1250 bar	13 Lpm	650 kg
CE40-1380	30 kW	1380 bar	12 Lpm	650 kg
CE40-2000	30 kW	2000 bar	9,2 Lpm	650 kg
CE40-2500	30 kW	2500 bar	6 Lpm	650 kg



DEN-JET CE100

CE100 serien er elektrisk drevne pumper med et trykk 300-2050 bar og flow fra 21-135 l/min. L x B x H: 1800x1050x1400 mm.

Modell	Motor	WP Bar (50Hz)	Flow(50Hz)	Vekt
CE100-300	75 kW	300 bar	135 Lpm	2000 kg
CE100-500	75 kW	500 bar	80 Lpm	2000 kg
CE100-1000	75 kW	1000 bar	42 Lpm	2000 kg
CE100-1400	75 kW	1400 bar	28 Lpm	2000 kg
CE100-2050	75 kW	2050 bar	21 Lpm	2000 kg



DEN-JET CE150

CE150 er en serie av elektriske drevet høytrykksblåsere fra 200 til 2500 bar og flow fra 21 til 240 L/min. L x B x H: 2100x1200x1400 mm.

Modell	Motor	WP Bar (50Hz)	Flow(50Hz)	Vekt
CE150-200	93 kW	200 bar	240 Lpm	2200 kg
CE150-250	93 kW	250 bar	200 Lpm	2200 kg
CE150-1000	93 kW	1000 bar	50 Lpm	2200 kg
CE150-1400	93 kW	1400 bar	33 Lpm	2200 kg
CE150-2500	93 kW	2500 bar	21 Lpm	2200 kg



DEN-JET CEX20

CEX20 er en serie elektriske drevet høytrykksblåsere fra 200 til 500 bar og flow fra 16 til 38 L/min som er ATEX godkjent. L x B x H: 1060x760x850.

Modell	Motor	WP Bar (50Hz)	Flow(50Hz)	Vekt
CEX20-200	15 kW	200 bar	38 Lpm	275 kg
CEX20-280	15 kW	200 bar	38 Lpm	275 kg
CEX20-350	15 kW	350 bar	23 Lpm	275 kg
CEX20-400	15 kW	400 bar	20 Lpm	275 kg
CEX20-500	15 kW	500 bar	16 Lpm	275 kg



DEN-JET CEX40

CEX40 serien av maskiner er elektrisk drevne pumper med et trykk fra 230 til 2500 bar og flow fra 6 til 73 L/min. ATEX godkjent. L x B x H: 1600x1050x1150 mm.

Modell	Motor	WP Bar (50Hz)	Flow(50Hz)	Vekt
CEX40-230	30 kW	230 bar	72,5 Lpm	650 kg
CEX40-400	30 kW	400 bar	37 Lpm	650 kg
CEX40-550	30 kW	550 bar	30 Lpm	650 kg
CEX40-700	30 kW	700 bar	23 Lpm	650 kg
CEX40-800	30 kW	800 bar	18 Lpm	650 kg
CEX40-1250	30 kW	1250 bar	13 Lpm	650 kg
CEX40-1380	30 kW	1380 bar	12 Lpm	650 kg
CEX40-2000	30 kW	2000 bar	9,2 Lpm	650 kg
CEX40-2500	30 kW	2500 bar	6 Lpm	650 kg



DEN-JET CP20

CP20 er en serie av bensindrevne høytrykksblåsere 280-500 bar og flow fra 16 til 32 L/min. L x B x H: 1060x760x850 mm.

Modell	Motor	Pressure	Flow(50Hz)	Vekt
CP20-280	16 kW	250 bar	32 Lpm	200 kg
CP20-350	16 kW	350 bar	23 Lpm	200 kg
CP20-400	16 kW	400 bar	21 Lpm	200 kg
CP20-500	16 kW	500 bar	16 Lpm	200 kg



DEN-JET CH20

CH20 er en serie av hydraulisk drevet høytrykksblåsere fra 350 til 500 bar og flow fra 16 til 23 L/min. Hydraulisk trykk 230 bar - 65 l/min. L x B x H: 1060x760x850 mm.

Modell	Motor	Pressure	Flow	Vekt
CH20-350	15 kW	350 bar	23 Lpm	145 kg
CH20-400	15 kW	400 bar	20 Lpm	145 kg
CH20-500	15 kW	500 bar	16 Lpm	145 kg

**DEN-JET CH40**

CH40 er en serie av hydrauliske drevet høytrykkspylere med et trykk fra 230-1250 Bar og flow fra 13-74 l/min. Hydraulisk trykk 230 bar - 105 l/min
L x B x H: 1600x1050x1150 mm.

Modell	Motor	Pressure	Flow	Vekt
CH40-230	30 kW	230 bar	72,5 Lpm	650 kg
CH40-400	30 kW	400 bar	37 Lpm	650 kg
CH40-550	30 kW	550 bar	30 Lpm	650 kg
CH40-700	30 kW	700 bar	23 Lpm	650 kg
CH40-800	30 kW	800 bar	18 Lpm	650 kg
CH40-1250	30 kW	1250 bar	13 Lpm	650 kg
CH40-1380	30 kW	1380 bar	12 Lpm	650 kg
CH40-2000	30 kW	2000 bar	9,2 Lpm	650 kg
CH40-2500	30 kW	2500 bar	6 Lpm	650 kg

**DEN-JET CD25**

CD25 er høytrykkspumper fra 170 til 500 bar, og vannføringen er 17-42 l/min. Pumpen drives av en 3- sylindret vannkjølt Kubota dieselmotor.
L x B x H: 1200x800x1300 mm.

Modell	Motor	Pressure	Flow	Vekt
CD25-170	19 kW	170 bar	42 Lpm	350 kg
CD25-250	19 kW	250 bar	32 Lpm	350 kg
CD25-350	19 kW	350 bar	23 Lpm	350 kg
CD25-400	19 kW	400 bar	21 Lpm	350 kg
CD25-500	19 kW	500 bar	17 Lpm	350 kg

**DEN-JET CD50**

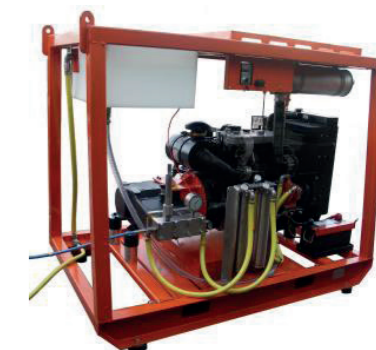
CD50 er høytrykkspumper fra 230 til 2500 bar, og vannføringen er 7-74 l/min. Pumpen drives av en 4- sylindret vannkjølt Toyota dieselmotor.
L x B x H: 1550x920x1250 mm.

Modell	Motor	Pressure	Flow	Vekt
CD50-230	37 kW	230 bar	74 Lpm	725 kg
CD50-400	37 kW	400 bar	40 Lpm	725 kg
CD50-500	37 kW	500 bar	33 Lpm	725 kg
CD50-700	37 kW	700 bar	25 Lpm	725 kg
CD50-1000	37 kW	1000 bar	20 Lpm	725 kg
CD50-1250	37 kW	1250 bar	15 Lpm	725 kg
CD50-1400	37 kW	1400 bar	13,8 Lpm	725 kg
CD50-2000	37 kW	2000 bar	10 Lpm	725 kg
CD50-2500	37 kW	2500 bar	7 Lpm	725 kg

**DEN-JET CD100**

CD100 har trykk fra 200-2500 bar med flow fra 21-167 L/min . Pumpen er drevet av en 4 sylindret vannkjølt turbo ladet SISU dieselmotor. L x B x H: 2250x950x1300 mm.

Modell	Motor	Pressure	Flow(50Hz)	Vekt
CD100-250	75 kW	250 bar	167 Lpm	2000 kg
CD100-300	75 kW	300 bar	135 Lpm	2000 kg
CD100-1000	75 kW	1000 bar	42 Lpm	2000 kg
CD100-1400	75 kW	1400 bar	30 Lpm	2000 kg
CD100-2500	75 kW	2050 bar	21 Lpm	2000 kg

**DEN-JET CD160**

CD160 har trykk fra 200-2500 bar med pumpe strømmen 25-300 L/min. Pumpen er drevet av en 4 sylindret vannkjølt turbo ladet og intercooler SISU dieselmotor.
L x B x H: 2250x950x1300 mm.

Modell	Motor	Pressure	Flow	Vekt
CD160-200	119 kW	200 bar	300 Lpm	1850 kg
CD160-250	119 kW	250 bar	250 Lpm	1850 kg
CD160-1000	119 kW	1000 bar	63 Lpm	1850 kg
CD160-1400	119 kW	1400 bar	42 Lpm	1850 kg
CD160-2500	119 kW	2500 bar	25 Lpm	1850 kg

**DEN-JET CDT50**

CD50 TRAILER har trykk fra 230-2000 Bar med pumpestrømmer fra 11 til 80 L/min. Pumpen drives av en 4- sylindret vannkjølt Toyota dieselmotor.
L x B x H: 3050x1700x1900 mm.

Modell	Motor	Pressure	Flow	Vekt
CDT50-230	37 kW	230 bar	80 Lpm	2000 kg
CDT50-400	37 kW	400 bar	40 Lpm	2000 kg
CDT50-500	37 kW	500 bar	33 Lpm	2000 kg
CDT50-700	37 kW	700 bar	25 Lpm	2000 kg
CDT50-1000	37 kW	1000 bar	20 Lpm	2000 kg
CDT50-1250	37 kW	1250 bar	15 Lpm	2000 kg
CDT50-1400	37 kW	1400 bar	13,8 Lpm	2000 kg
CDT50-2000	37 kW	2000 bar	11 Lpm	2000 kg

**DEN-JET CD550**

CD550 har trykk fra 1000-2000 bar med flow fra 100-210 l/min. Pumpen er drevet av en 8 sylindret vannkjølt turbo ladet intercooler Common Rail DEUTZ dieselmotor og den 14" containeren er lydisolert, grunnet og malt for korrosjonsbeskyttelse og utseende. L x B x H: 4267x2438x2761 mm.

Modell	Motor	Pressure	Flow	Vekt
CD550-1000	410 kW	1000 bar	210 Lpm	10000 kg
CD550-2000	410 kW	2000 bar	100 Lpm	10000 kg



GRACO AQUAMAX-ELEKTRISK

Fullt utstyrt med tilbehør - klar til bruk på en hvilken som helst jobb.
 Automatisk på/av-bryter - motoren går bare ved behov.
 Slitesterk motor, 1450 o/min - gir den levetiden profesjonelle brukere krever.

Modell	Motor	Pressure	Flow	Vekt
Aquamax-E2330	3,3 kW	160 bar	10,3 Lpm	40 kg
Aquamax-E2330	4,2 kW	160 bar	12,67 Lpm	40 kg
Aquamax-E2330	6,1 kW	205 bar	17,5 Lpm	75 kg



GRACO PW G-FORCE II

Honda® motorer med høy ytelse for krevende profesjonelle rengjøringsjobber: klargjøring av underlag, kjemisk behandling, horisontal rengjøring osv. QuikDisconnect™ dyser og kjemikaliesett som er svært enkle å bytte - dekker et bredt spekter av bruksområder.

Modell	Motor	Pressure	Flow
G-FORCE II 3032 DD	Honda GX200	186 bar	11,4 Lpm
G-FORCE II 3027 D	Honda GX270	220 bar	11,4 Lpm
G-FORCE II 4040 DD	Honda GX390	276 bar	15,1 Lpm



GRACO HYDRA-CLEAN - TRYKKLUFTDREVET

Inkluderer alt som trengs for bruk sammen med åpen væske fat / beholder.
 Designet for å brukes med kaldt eller varmt vann opp til 95 ° C (200 ° F).
 Effektiv rengjøring med vann, vaskemiddel eller kjemiske løsninger. ATEX-godkjent.

Modell	Motor	Pressure	Flow
Hydra-Clean 30:1	Trykkluft	211 bar	19 Lpm
Hydra-Clean 40:1	Trykkluft	276 bar	18 Lpm



norclean[®] as

Saturnveien 1, 6419 Molde

Telefon: 71 21 80 15

e-post: info@norcleanas.no

www.norcleanas.no