

		AbraPlan-30
	Katalog nr:	06296129, 06296146
Tallrik	Diameter	356 mm (14")
	Hastighet	1 450 vpm
	Rotationsriktning	Moturs
	Motoreffekt	-
	- Löpande (S1) löpande (S1)	4,0 kW (5,4 hk)
	- Maximal (S3) Maximal (S3)	Ej tillämpligt
Provflyttarhuvud	Individuella prover	-
	- Kraft	-
	- Provhöjd	-
	Provhållare	-
	- Diameter	Max. 200 mm
	- Kraft	50-700 N (10-150 lbf)
	Rotationsvarvtal	170 vpm
	Rotationsriktning	Moturs
	Motor	0,37 kW (0,5 hk)
	Moment	17 nm
Funktioner	Materialborttagningsgivare (inbyggd)	-
Alternativ	Automatisk dosering upptill 7 pumpar	Ej tillämpligt
	Transparent hölje	Standard
	Skyddskåpa	Standard
	Varningsljus	06296900
	Kylsystem med recirkulation	06296929, 06296946, 06296954
Programvara och elektronik	Reglage	Styrplatta, Vrid-/tryckknapp
	Display	LCD, TFT-färgskärm 5,7", 320 x 240 punkter med LED-bakgrundsbelysning
Säkerhetsstandarder		SäkerhetsstandarderSäkerhetsstandarderSäkerhetsstandarder
		CE-märkt i enlighet med EU-direktiven
REACH	Närmare information om REACH får du av din lokala Struer representant.	
Driftmiljö	Omgivningstemperatur	5-40°C (41-104°F)
	Luftfuktighet	< 85 % RH icke-kondenserande

		AbraPlan-30
Strömförsörjning	Spänning/frekvens	3 x 200-240 V (50-60 Hz), 3 x 380-480 V (50-60 Hz)
	El-anslutning	3 fas (3L + PE)
	Effekt, märkeffekt	4,5 kW
	Effekt, tomgång	Ej tillämpligt
	Ström, märklaster	15,4 A/9,1 A
	Ström, max.	30 A/20,5 A
Vattenförsörjning	Tryck för kranvatten	1-4 bar (14,5-58psi)
	Minimum vattenflöde	4,5 L/min
Tilluft	Tryck, tryckluft	6-9,9 bar (87-145 psi)
	Luftflöde / förbrukning	30 L/min (8 gpm)
	Luftkvalitet	Den tillförda luften ska vara klass 6.8.4 eller bättre, enligt ISO 8573-1
Utsug	Rekommenderad kapacitet	50 m ³ /h (1 750 ft ³ /h)
Skyddskoppling, kategorier/Prestandanivå	Nödstopp	PL c, kategori 1 Stoppkategori 0
	Spärr för arbetszon	PL b, kategori b Stoppkategori 0
	Spärrande lås för arbetszon	PL a
Jordfelsbrytare (RCCB-Residual Current Circuit Breaker)		Typ B, 30 mA (eller bättre) krävs.
Bullernivå	A-viktad ljudtrycksnivå vid arbetsstationerna	LpA = 64,6 dB(A) (uppmätt värde). Osäkerhet K = 4 dB
Vibrationsnivå	Deklarerad vibrationsemission	Total vibrationsexponering för överkroppen överstiger inte 2,5 m/s ² .
Mått och vikt (utan kåpa)	Bredd	Ej tillämpligt
	Djup	Ej tillämpligt
	Höjd	Ej tillämpligt
	Vikt	Ej tillämpligt
Mått och vikt (med kåpa/skyddskåpa)	Bredd	847 mm
	Djup	990 mm
	Höjd - kåpa stängd/kåpa öppen	1 565/1 875 mm
	Vikt	400 kg (882 lbs)