

KUBE NEW system serien

4 og 8 L hotmeltanlæg



Nye funktionelle og energieffektive anlæg

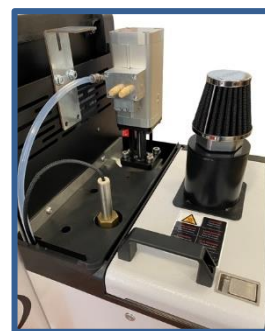
Kompatibel

KUBE NEW systemserien er en ny udviklet serie af hotmelt anlæg der kan tilpasse sig alle kundebehov i emballageindustrien. Dette er en ny generation af energieffektive hotmelt anlæg som optimerer opvarmningsprocessen og har forbedret isoleringen, hvilket minimerer energitab til miljø.

Tilbyder brugerne simpel anvendelse, kompatibelt design for uovertruffen ydeevne. KUBE New serien garanterer optimal pålidelighed og total kontrol af systemets drift for minimal nedetid og øget effektivitet.

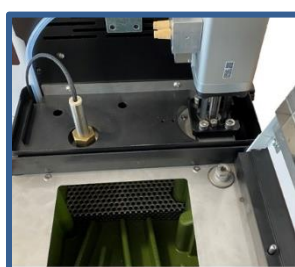
Produkt fordele:

- Dens design inkluderer forskellige størrelser og smeltekapaciteter, hvilket muliggør den bedste konfiguration for hver opgave.
- Fuldt kompatibel med vores tidligere udstyr og andre markedsstandarder for at tillade nem udskiftning.
- Standard og lavtrykspumpe tilgængelig til processer med krav til lavt limflow og tryk.
- I/O-signaler er naturligvis inkluderet som standard.
- Mulighed for Ethernet kommunikationssæt som gør forbindelse til hovedmaskine mere simpel.



Støjfri, pneumatisk stempelpumpe med trykfaldsreduktionssystem

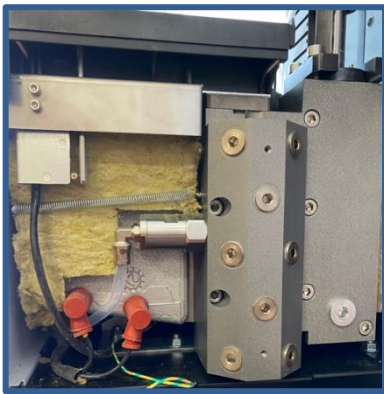
Tilgængelig tank med pakning der beskytter limen fra ekstern kontaminering.



Ny, brugervenlig kontrolpanel med intuitiv programmering der kan konfigureres til at dække den enkelt brugers specifikke behov.



KUBE NEW system serien



Trykudledningen ventil for sikker vedligeholdelse og service-ring af system.



Op til 8 kompatible kanaler for slange / pistol tilkobling. Isoleret manifold.

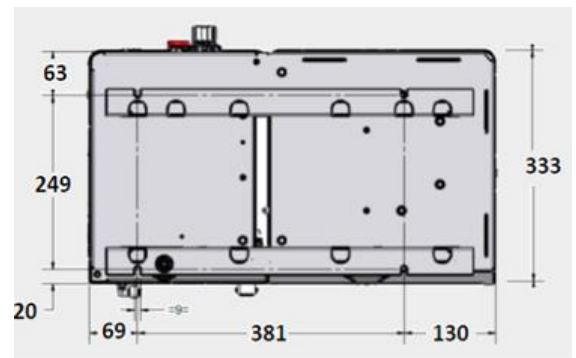
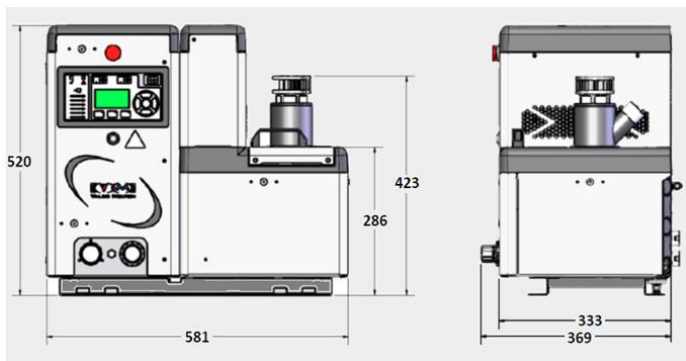


Let adgang til alle elektriske komponenter.

Tekniske karakteristika

Karakteristika		KUBE NEW 4		KUBE NEW 8		
System						
Tank kapacitet		4 L		8 L		
Smeltekapacitet (kg./t) (afh. af limtype)		6,0		9,0		
Pumpe – lav tryk – standard - high flow		Lav tryk	Standard	Lav tryk	Standard	High flow
Pumpe kompressionsrate		1:7	1:14	1:7	1:14	1:13
Maks. pumpe rate (kg./t) (afh. af limtype)		15	35	15	35	100
Pumpe tryk i bar		5-30	15-80	5-30	15-80	15-80
Arbejdstemperatur		15 – 230°C.				
Strømforsyning		220 I+T, 220III+T, 380III+N+T				
Maks. viskositet		100 - 30.000 cps				
Arbejdstryk		1 til 6 bar				
Elforbrug i W		1300		1800		

Maks. effekt (W)	Udgang 1 og 2	Udgang 3 - 8
Slange og pistol i alt	1800 W	1450 W



Lim-Tech ApS
 Industrivej 5 - 7120 Vejle Ø
 Tlf.: + 45 75711977
 Mail: info@lim-tech.dk
 WWW.Lim-Tech.dk

