

Ånggenerator



'Ekonomisk och Högsta Kvalitet'

TEKNISKA SPECIFIKATIONER - Vertikal Modell							
Typ	L-DT (V)	125	200	300	400	550	700
Ångmängd	kg/t	125	200	300	400	550	700
Värme kapacitet @ 10 bar & 75°C M.V.	Mcal/t	74	118	177	236	325	413
Värme kapacitet @ 10 bar & 75°C M.V.	kW	86	137	206	275	377	480
Max. Ång / Design Tryck (PS)	bar	10/12	10/12	10/12	10/12	10/12	10/12
Mottryck Rökgas (brännarmottryck)	Pa	200	200	200	200	300	400
Brännarsteg (standard)	-	1	1	2	2	2	2
Antal Matarvattenpumpar	-	1	1	1	1	1	1
Ångutlopp / Ångventil	DN	32	32	40	40	40	40
Matarvatteninlopp (till pumpa)	BSP	1"	1"	1"	1"	1"	1"
Rökgasutgång (till skorstenen)	mm	ø120	ø120	ø160	ø160	ø160	ø160
Nedblåsning (för tömning)	BSP	1"	1"	1"	1"	1"	1"
Säkerhetsventil (avgång)	BSP	1"	1"	1"	1"	1"	1"
Höjd UTAN Brännare	mm	1600	1600	1600	1600	1600	1800
Max. Höjd MED Brännare	mm	1880	1880	2150	2150	2150	2450
Djup	mm	1250	1350	1350	1350	1350	1350
Bredd	mm	800	900	900	900	900	900
Total Volym Tryckkärl (V)	Liter	38	38	62	65	72	87
Vikt (totalvikt i drift)	kg	650	650	850	900	1000	1100

Ovanstående uppgifter kan ändras utan föregående meddelande och får endast användas på eget ansvar, utan konsekvenser för AB&CO