



FORUDINSTALLERET HYDRAULISK

# FUSION

INTEGRERET HYDRAULISK MODUL

RUSTFRI STÅLCYLINDER TIL VARMT VAND



FULDT Udstyret

## SPECIFIKATIONE

MODEL	VARMTVANDS-VOLUME l	ANVENDELSE	DIMENSIONER			VEKSLINGS-OVERFLADE m <sup>2</sup>	ENERGI-EFFEKTIVITETS-KLASSE
			BREDD	HØJDE	DYBDE		
FUSION HE	150	Opvarmning, køling og varmt vand	600	1.500	600	2,25	C
FUSION HE	200		600	1.900	600	2,50	
FUSION HE	300		600	1.870	650	3,10	

UDVIDELSESMULIGHEDER integrerbare i modulet)

Fusion HE sæt med ekspansionsbeholder til varmekredsløb

Fusion HE backup

Fusion 1,5 kw elektrisk varmelement

Fusion 2,5 kw elektrisk varmeelement

Fusion 3,5 kw elektrisk varmelement

## UDSTYR

Indløbssikringsgruppe til varmt vand	Varmtvandsbeholder i rustfrit stål	1" Vandfilter
Dielektriske hætter	Påfyldningsløkke	Backuptpønde
Ekspansionsbeholder til varmt vand	Tre-vejs ventil	

FORUDINSTALLERET HYDRAULISK

# FUSION TRIO

INTEGRERET BUFFERTANK

VARMTVANDSTANK I RUSTFRIT STÅL



FULDT Udstyret



## SPECIFIKATIONER

MODEL	VARMTVANDS-VOLUME L	PRIMÆR VOLUME L	ANVENDELSE	DIMENSIONER			VEKSLINGS-OVERFLADE m <sup>2</sup>	ENERGI-EFFEKTIVITETS-KLASSE
				BREDD	HØJDE	DYBDE		
FUSION TRIO 200/50	200	50	Opvarmning, køling og varmt vand	600	1.910	650	2,25	C
FUSION TRIO 200/80	200	80		600	1.960	650	2,50	

UDVIDELSESMULIGHEDER

Fusion 1,5 kw elektrisk varmelement

Fusion 2,5 kw elektrisk varmeelement

Fusion 2,5 kw elektrisk varmeelement

## UDSTYR

Indløbssikringsgruppe til varmt vand	Varmtvandsbeholder i rustfrit stål	1" Vandfilter
Dielektriske hætter	Påfyldningsløkke	Buffertank
Ekspansionsbeholder til varmt vand	Tre-vejs ventil	Opvarmningsekspansionsbeholder