



* CONFIGURATION: B
 CONFIGURATION: H

** CONFIGURATION: S
 CONFIGURATION: HS
 CONFIGURATION: SP
 CONFIGURATION: HSP

CONFIGURATIONS		OPTIONS INSTALLED			
CONFIGURATION BASIC	BPH-F	FS	EL	BPH	
CONFIGURATION H	FS	TD	BPH-F		
CONFIGURATION S	FS	EL	BPH	TD	
CONFIGURATION HS	TD	BPG	FC	BPH-F	
CONFIGURATION SP	FS	EL	BPH	TD	BPG
CONFIGURATION HSP	FC	BPH	TD	BPG	FC

CONFIGURATION VAR & CUS : OPTIONS INDICATED ON PRODUCT TECHNICAL DATASHEET

ACCESSORIE AVAILABLE
 (EXTERNAL TO THE CHILLER, MOUNTED FROM CUSTOMER)

FSE	DBP	WTFO	NRV
-----	-----	------	-----

CHECK THE PRODUCT TECHNICAL DATASHEET FOR THE ACCESSORIES INSTALLED ON THE UNIT

Pos.	Codice - Code	q.tà-dty	Denominazione - Denomination	Note		
LAVRAZIONI SENZA TOLLERANZA GRADO DI PRECISIONE MEDIO SECONDO UNI 5307	0 - 6	6 - 30	315 - 1000	1000 - 2000	2000 - 4000	> 4000
FDRI TOLLERANZA + / - ALBERI TOLLERANZA -	±0.1	±0.2	±0.5	±0.8	±1.2	±2
TOLLERANZE DI FORMA E POSIZIONE SECONDO UNI 7226/1-86	125	185	250	315	400	500
SMUSI, FDRI, LAMATURE SE NON CHIAMATO, GRADO DI LAVRAZIONE = √ = √	0 - 6	6 - 30	30 - 120	120 - 360	360 - 1080	1080 - 3240
	angolari	angolari	angolari	angolari	angolari	angolari
	±1°	±1°	±2°	±2°	±2°	±2°

Trattamenti

Materiali	
Stato	
Stato	

Assemblee

Assemblee	
Assemblee	

Machine Type

Machine Type	
Machine Type	

HYDRAULIC DIAGRAM CCE ALL

Disegnatore	Disegnato	Verificato	Approvato	Approvato	Data	Scale	Code	Size	Code	Scale	Revision
L. Coruzzi					29/05/20		70006-308	A3			01-A

DASSI s.r.l. - Via La Bianda n° 13 - 43036 - Fidenza (PR) - ITALY - Tel +39 0524522628 - Fax +39 0524524922 - tec@dassi.it - www.dassi.it

Riproduzione e divulgazione vietata a termini di legge senza specifica autorizzazione scritta - Copy and distribution without written licence is forbidden by law

01-A	30/07/20	L. Coruzzi	FIXED ST2 AND BT2
01-	29/05/20	L. Coruzzi	FIRST RELEASE
REV.	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE