Hill Schaffer	rank , name , med , iqr	rank , name , med , iqr)	ct 14, 14 14	1:07				C	SC	:79	15	bse:hw	6:	:Fu				Page 1
1	1	1		!!!! Schaffer															
		The name Note Not																	
		The name Note Not		1 ,	de ,	0	,	0	(*),	0.00,	0.00,	0.00,	0.00,	0.00
				ī ,	ga ,	0	,	0	(*	*				ĺ,	0.00,	0.00,	0.00,	0.00,	0.00
rank , name , med , iqr 1	rank	rank			uws ,	,	,	10	`					,,	0.00,	0.02,	0.03,	0.12,	0.13
1 , de , 0 , 0 (*) , 0 (0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0	1 , de , 0 , 0 (*) , 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00	1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, 1 , ga , 0 , 9 * -																	
1		1												,	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1		1		1,	de, ga,	0	,	9	(* -),	0.00,	0.00,	0.00,	0.00,	0.00
				1 ,	sa , mws ,	100	,	12	(* - (-), *),	0.00, 1.00,	0.00, 1.00,	0.03,	0.12, 1.00,	1.00
1 , de , 0 , 0 (*	1, de, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 2, sa, 5, 8 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.09 2, ga, 8 , 9 (*), 0.00, 0.00, 0.05, 0.08, 0.09 3, mws, 52 , 26 (* *), 0.26, 0.31, 0.52, 0.58, 0.71 !!!! ZDT1 rank, name, med , iqr 1, de, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, ga, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, ga, 16 , 14 (*	1, de, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 2, sa, 5, 8 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 3, mws, 52, 26 (* *), 0.26, 0.31, 0.52, 0.58, 0.71 !!!! ZDT1 rank, name, med, iqr 1, de, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, ga, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, ga, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 16, 14 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.01 1, ga, 2 (2 (*-), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.01 1, mws, 8 (6 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0 (*), 0.00																	
				rank ,	name ,	med	,	iqr											
				1 ,	de ,	0	,	0				1),	0.00,	0.00,	0.00,	0.00,	0.00
				2 .	sa ,	5 8	,	8	(*),	0.00,	0.00,	0.05,	0.08,	0.09
rank , name , med , iqr 1 , mws , 0 , 0 (*	Tank	Tank		3 ,		52	,	26	Ċ			-	*),	0.26,	0.31,	0.52,	0.58,	0.71
1 , mws , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , ga , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , sa , 16 , 14 (*-	1, mws, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, de, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, ga, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 16, 14 (*	1, mws, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, de, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, ga, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 16, 14 (*		!!!! ZDT1															
				rank ,	name ,	med	,	iqr											
				1 ,	mws ,	0	,	ο.	(*),	0.00,	0.00,	0.00,	0.00,	0.00
				Ι,	ga,	0	,	0	(*),	0.00,	0.00,	0.00,	0.00,	0.00
rank , name , med , iqr 1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , sa , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.01 1 , ga , 2 , 2 (*-), 0.00, 0.01, 0.02, 0.03, 0.03 1 , mws , 8 , 6 (**	rank , name , med , iqr 1 , de , 0 , 0 (*	rank , name , med , iqr 1 , de , 0 , 0 (*			sa ,	Тр	,	⊥4	(-		1,	0.00,	0.03,	U.16,	U.1/,	0.35
1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , sa , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.01 1 , ga , 2 , 2 (*-), 0.00, 0.01, 0.02, 0.03, 0.03 1 , mws , 8 , 6 (** **), 0.03, 0.08, 0.08, 0.14, 0.33 !!!! Viennet3 rank , name , med , iqr 1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , pso , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , sa , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , sa , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , sa , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , co.00 1 , sa , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , co.00 1	1, de, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, ga, 2, 2 (-*-), 0.00, 0.01, 0.02, 0.03, 0.03 1, mws, 8, 6 (*	1, de, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, sa, 0, 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, ga, 2, 2 (-*-), 0.00, 0.10, 0.02, 0.03, 0.03 1, mws, 8, 6 (*																	
Pank Name Name	Property Property																		
Pank Name Name	Property Property			1 ,	de , sa ,	0	,	0	(* (*),	0.00, 0.00,	0.00,	0.00, 0.00,	0.00, 0.00,	0.00
		<pre>!!!! Viennet3 rank ,</pre>		1 , 1 ,	ga, mws,	2 8	,	2 6	(- * - (*		-),	0.00,	0.01, 0.08,	0.02, 0.08,	0.03, 0.14,	0.03
1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , pso , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , pso , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , sa , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , 0.01 2 , ga , 2 , 2 (-*-), 0.00, 0.00, 0.01, 0.02, 0.03 0.03 !!!! DTLZ7 rank , name , med , iqr 1	1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , pso , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , sa , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.01 2 , ga , 2 , 2 (-*-), 0.00, 0.01, 0.02, 0.03, 0.03 !!!! DTLZ7 rank , name , med , iqr 1 , de , -2 , 4 (- *), -0.11, -0.06, -0.02, -0.02, -0.01 2 , sa , 43 , 3 (*), 0.11, -0.41, 0.43, 0.44, 0.55 2 , pso , 46 , 34 (- * -), 0.11, -0.41, 0.43, 0.44, 0.55 2 , mws , 54 , 7 (* *), 0.52, 0.52, 0.54, 0.59, 0.78 !!!! Schwefel rank , name , med , iqr	1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , pso , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , sa , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 2 , ga , 2 , 2 (-*-), 0.00, 0.01, 0.02, 0.03, 0.03 !!!! DTLZ7 rank , name , med , iqr 1 , de , -2 , 4 (- *), -0.11, -0.06, -0.02, -0.02, -0.01 2 , sa , 43 , 3 (*), 0.11, -0.41, 0.43, 0.44, 0.55 2 , pso , 46 , 34 (- *), 0.11, -0.01, 0.41, 0.43, 0.44, 0.55 2 , mws , 54 , 7 (- *), 0.33, 0.35, 0.46, 0.69, 0.78 2 , mws , 54 , 7 (- *), 0.52, 0.52, 0.54, 0.59, 0.73 !!!! Schwefel rank , name , med , iqr																	
1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , pso , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , pso , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , sa , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , 0.01 2 , ga , 2 , 2 (-*-), 0.00, 0.00, 0.01, 0.02, 0.03 0.03 !!!! DTLZ7 rank , name , med , iqr 1	1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , pso , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , sa , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.01 2 , ga , 2 , 2 (-*-), 0.00, 0.01, 0.02, 0.03, 0.03 !!!! DTLZ7 rank , name , med , iqr 1 , de , -2 , 4 (- *), -0.11, -0.06, -0.02, -0.02, -0.01 2 , sa , 43 , 3 (*), 0.11, -0.41, 0.43, 0.44, 0.55 2 , pso , 46 , 34 (- * -), 0.11, -0.41, 0.43, 0.44, 0.55 2 , mws , 54 , 7 (* *), 0.52, 0.52, 0.54, 0.59, 0.78 !!!! Schwefel rank , name , med , iqr	1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , pso , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , sa , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 2 , ga , 2 , 2 (-*-), 0.00, 0.01, 0.02, 0.03, 0.03 !!!! DTLZ7 rank , name , med , iqr 1 , de , -2 , 4 (- *), -0.11, -0.06, -0.02, -0.02, -0.01 2 , sa , 43 , 3 (*), 0.11, -0.41, 0.43, 0.44, 0.55 2 , pso , 46 , 34 (- *), 0.11, -0.01, 0.41, 0.43, 0.44, 0.55 2 , mws , 54 , 7 (- *), 0.33, 0.35, 0.46, 0.69, 0.78 2 , mws , 54 , 7 (- *), 0.52, 0.52, 0.54, 0.59, 0.73 !!!! Schwefel rank , name , med , iqr		rank ,	name ,	med	,	iqr											
!!!! DTLZ7 rank , med , iqr 1 , de , -2 , 4 (-*) , 0.11, -0.06, -0.02, -0.02, -0.01 2 , sa , 43 , 3 (!!!! DTL27 rank , name , med , igr 1 , de , -2 , 4 (-*) , 2 , sa , 43 , 3 (!!!! DTL27		1 .					(*			1),	0.00,	0.00,	0.00,	0.00,	0.00
!!!! DTLZ7 rank , med , iqr 1 , de , -2 , 4 (-*) , 0.11, -0.06, -0.02, -0.02, -0.01 2 , sa , 43 , 3 (!!!! DTL27 rank , name , med , igr 1 , de , -2 , 4 (-*) , 2 , sa , 43 , 3 (!!!! DTL27		1 .	pso ,	0		0	(* (*),	0.00,	0.00,	0.00,	0.00,	0.00
		DTLZ7		2 ,	ga ,	2	,	2	(-*-			İ),	0.00,	0.01,	0.02,	0.03,	0.03
1 , de , -2 , 4 (-*	1 , de , -2 , 4 (- *),-0.11,-0.06,-0.02,-0.02,-0.01 2 , sa , 43 , 3 (), 0.11, 0.41, 0.43, 0.44, 0.55 2 , pso , 46 , 34 (- *), 0.33, 0.35, 0.46, 0.69, 0.78 2 , mws , 54 , 7 (* * *), 0.52, 0.52, 0.54, 0.59, 0.73 !!!! Schwefel rank , name , med , iqr	1 , de , -2 , 4 (-*),-0.11,-0.06,-0.02,-0.02,-0.01 2 , sa , 43 , 3 (),0.11, 0.41, 0.43, 0.44, 0.55 2 , pso , 46 , 34 (- *),0.33, 0.35, 0.46, 0.69, 0.78 2 , mws , 54 , 7 (* *),0.52, 0.52, 0.54, 0.59, 0.73 !!!! Schwefel rank , name , med , iqr																	
<pre>!!!! Schwefel rank , name , med , iqr</pre>	<pre>!!!! Schwefel rank , name , med , iqr</pre>	!!!! Schwefel rank , name , med , iqr							 (_ *			1		١.	_0 11	-0 06	_0_02	_0_02	_0_01
<pre>!!!! Schwefel rank , name , med , iqr</pre>	<pre>!!!! Schwefel rank , name , med , iqr</pre>	!!!! Schwefel rank , name , med , iqr		2 ,	sa ,	43	,	3	(-		-	*),	0.11,	0.41,	0.43,	0.44,	0.55
rank , name , med , igr	rank , name , med , igr	rank , name , med , iqr		2 ,	mws ,	54	,	7	Ċ			-	*	΄,	0.52,	0.52,	0.54,	0.59,	0.73
				!!!! Schwefel															
1, de, 0, 0(*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1, pso, 0, 4(*	1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , pso , 0 , 4 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.19 1 , sa , 6 , 4 (*), 0.04, 0.04, 0.06, 0.08, 0.09 1 , mws , 8 , 13 (*), 0.04, 0.04, 0.06, 0.8, 0.09	1 , de , 0 , 0 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.00, 0.00 1 , pso , 0 , 4 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.04, 0.19 1 , sa , 6 , 4 (*), 0.04, 0.04, 0.06, 0.88, 0.09 1 , mws , 8 , 13 (*), 0.00, 0.00, 0.00, 0.08, 0.13, 0.47		rank ,		med	, i	qr											
1, pso, 0, 4(*	1, pso, 0, 4(*	1, pso, 0, 4 (*		1 ,	de ,	0	,	0	(*			- [),	0.00,	0.00,	0.00,	0.00,	0.00
1 , mws , 8 , 13 (*	1, mws, 8, 13(*	1, mws, 8, 13(*		1 ,	pso , sa ,	0 6	,	4	(*	*),	0.00,	0.00,	0.00, 0.06,	0.04,	0.19
				1 ,	mws ,	8	,	13	(*		-),	0.00,	0.00,	0.08,	0.13,	0.47