

TECHNISCHE GEGEVENS

ICS+ KORVENTRANSPORTMACHINES

Alle ICS+ korventransportmachines worden standaard geleverd met WEB Tool en zijn ook verkrijgbaar met stoomverwarming.

MODEL	153 ICS+	213 ICS+	243 ICS+	333 ICS+	423 ICS+
Lengte in mm*	1655	2255	2555	3455	4355
Breedte in mm	697	697	697	697	697
Hoogte in mm, deuren gesloten	1395/1675	1395/1675	1395/1675	1395/1675	1395/1675
Hoogte in mm, deuren geopend	1950	1950	1950	1950	1950
Korvergrootte in mm	500 x 500	500 x 500	500 x 500	500 x 500	500 x 500
Max. oppervlakte temperatuur **	35°C	35°C	35°C	35°C	35°C
Geluidsniveau dB (A)***	68	68	68	68	68
Gewicht zonder verpakking, kg	370	455	485	605	725
Verpakkingsgewicht, kg	30	55	65	75	85
Warmteterugwinunit, koude zone, m2	25	25	25	25	25
Condensatieventilator, capaciteit, m3/u	100	100	100	100	100
Ventilatie van de vaatwasruimte, m3/u	1000	1200	1200	1400	1600
Tank volume, voorwas in liters	-	51	77	77	77
Tank volume, chemische was in liters	100	100	100	2 x 100	3 x 100
Tank volume naspoeling in liters	6	6	6	6	6
Tank volume totaal in liters	106	157	183	283	383
Capaciteit DIN 10510, korven per uur	80	120	140	190	245
Koud water verbruik naspoeling in liters/korf	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Aanbevolen capaciteit, korven/uur	70-150	100-200	110-210	150-250	180-275
Koud water verbruik naspoeling in liters/korf	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Max. capaciteit, korven/uur	210	210	210	250	285
Koud water verbruik naspoeling in liters/korf	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
Contacttijd minimum	40	60	70	80	100
Contacttijd maximum	160	180	180	200	220
Pomp voorwas motor kW	-	1,5	1,5	1,5	1,5
Pomp chemische was motor kW	1,5	1,5	1,5	2 x 1,5	3 x 1,5
Pomp naspoeling motor kW	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
Transport motor kW	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
Condensatie ventilator kW	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
Tankverwarming chemische wastank kW	12	12	12	2 x 9	3 x 9
Boiler naspoeling kW	2 x 9	2 x 12	2 x 12	2 x 12	2 x 12
Totaal kW	31,9	39,4	39,4	46,8	57,3
400V 3N~ hoofdzekering, (A)	50	63	63	80	100
400V 3N~ max. dwarsdoorsnede aansluiting (L1-L3, N, PE) Cu mm2	35	35	35	35	35
ACCESSOIRES					
Elektrische aansluiting droger T-60, T-80, hoekdroger					
Totaal vermogen, kW	35,9	43,4	43,4	50,9	61,4
400V 3N~ hoofdzekering (A)	63	80	80	100	125
Elektrische aansluiting droger T-120					
Totaal vermogen, kW	39,2	46,7	46,7	54,2	64,7
400V 3N~ hoofdzekering (A)	63	100	100	100	125

* installatie lengte

** met kamertemperatuur +20°C.

*** gemeten op 1 meter van de machine