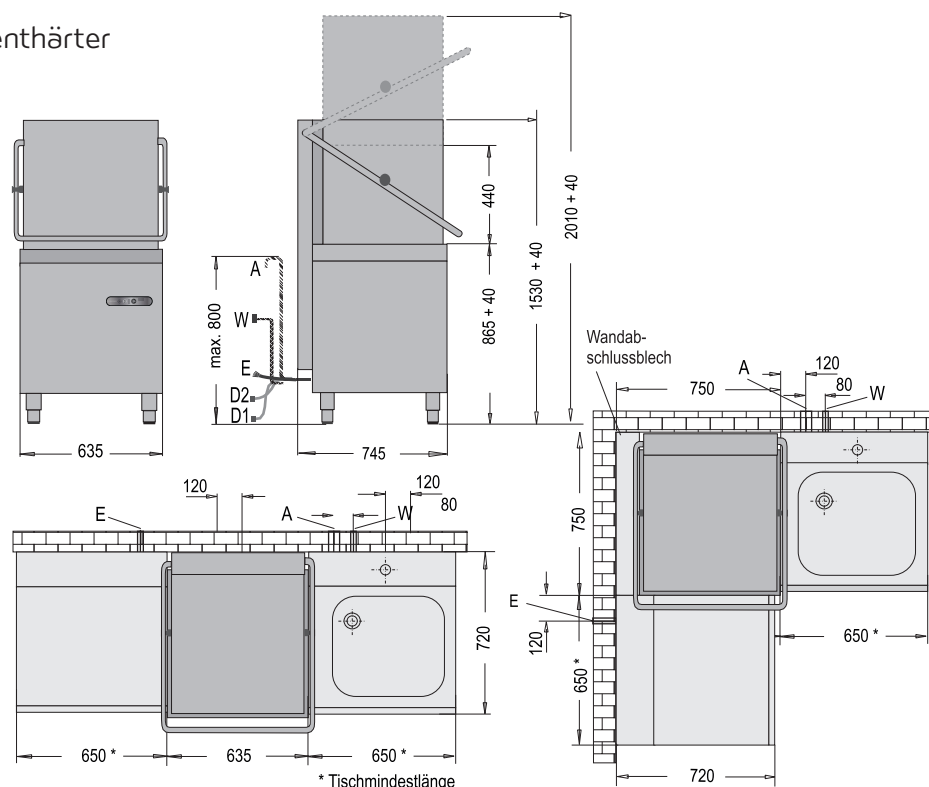


Haubenspülmaschine



*Option E: mit eingebautem Wasserenthärter



Technische Daten

Abmessung (Breite / Tiefe / Höhe)	mm
Tiefe mit geöffneter Türe	mm
Höhe mit geöffneter Haube	mm
Theoretische Stundenleistung	Körbe / h
Korbgröße	mm
Einfahrhöhe/Durchfahrhöhe	mm
Max. Glashöhe	mm
Max. Tellergröße	mm
Max. Kistengröße	mm
Passend für Tablett / Behälter bis Größe	
Gehäuse doppelwandig	
Türe / Haube doppelwandig	ja/nein
Stromanschluss	
Gesamtanschlusswert	kW
Absicherung	A
Wasserzulauftemp. / Max. Rohwasserhärte	°C / °dH
Erforderlicher bauseitiger Wasserdruck	bär
Tanktemperatur	°C
Tänkinhalt	l
Tankheizung	W
Leistung Umwälzpumpe	kW
Umwälzleistung	l/min
Waschärme	
Boilertemperatur	°C
Boilereinhalt	l
Boilerheizung	W
Eingebaute Drucksteigerungspumpe	ja/nein
Leistung Drucksteigerungspumpe	W
Klarspülwasserverbrauch je Spülgang	l
Nachspülarme	
Laugenreinigungssystem	ja/nein
Eingebaute Ablaufpumpe	ja/nein
Eingebautes Dosiergerät f. Reiniger u. Klarspüler	ja/nein
Eingebauter, permanenter Wasserenthärter	ja/nein
Integr. Dampfabsaugung m. Wärmerückgewinnung	ja/nein
Option Säuglänzen mit Leerstandsanz. möglich	ja/nein
Gewicht	kg
Wärmeabgabe latent / sensitiv	kW
Dampfabgabe	kg/h
Geräuschabgabe	dB

H 530-1

635 / 745 / 1530
2010
40
500 x 500
440
330
GN 1/1
-
ja
400V/3/50Hz
6,8 (3,45)
16
10-55 / 4
2-5
60-65
15
2100
470
230
kombiniert/Kunststoff
80-85
6
7000
nein
-
2,0 druckabhängig
kombiniert/Kunststoff
ja
ja
ja
nein
nein
ja
95
1,0 / 0,8
1,5
62

H 530-1E

635 / 745 / 1530
2010
40
500 x 500
440
330
GN 1/1
-
ja
400V/3/50Hz
6,8 (3,45)
16
10-30 / 30
1-5
60-65
15
2100
470
230
kombiniert/Kunststoff
80-85
6
7000
ja
200
2,0
kombiniert/Kunststoff
ja
ja
ja
nein
nein
ja
100
1,0 / 0,8
1,5
62