

Model ETE



Automatische vaatwasmachine voor korven Standaardlijn.

- Dubbelwandige omkasting volledig in roestvrij staal AISI-304.
- Gestampte kuip met afgeronde hoeken
- Volledig bereikbare was- en spoelkamer zodat geen afval zich kan ophopen
- Dubbelwandige guillotinedeur met ruime afmetingen en veiligheidschakelaar.
- Elektrisch bord met gemakkelijk te gebruiken bedieningsknoppen
- Elektrisch sturingscircuit op laagspanning (24 V)
- Spatgordijnen scheiden de verschillende waszones
- Roestvrijstalen filters
- Elektrische waspomp in roestvrij staal.
- Uitneembare was- en spoelarmen in roestvrij staal
- Centraal tractiesysteem in roestvrij staal met een oscillerende beweging uitgerust met een reductiekast en een veiligheidsuitrusting.
- Energiebegrenzer aan de ingang
- Energiebegrenzer bij de naspoeling
- Drukbeperking van het spoelwater
- Alle onderdelen zijn gemakkelijk frontaal te bereiken

Lave-vaisselle à avancement automatique à paniers Ligne standard.

- Structure à double paroi complètement en acier inox AISI-304.
- Cuve emboutie à angles arrondis
- Chambre de lavage/rinçage complètement libre pour éviter rêtamages.
- Porte à guillotine contre balancée, à double paroi, de grandes dimensions, avec contacteur de sécurité.
- Tableau électrique avec commandes simplifiées.
- Circuit électrique à basse tension (24V).
- Rideaux et zone anti-éclaboussures pour séparer les zones de travail
- Filtres en inox.
- Pompe de lavage en acier inox.
- Bras de lavage et de rinçage escamotables en acier inox.
- Système d'avancement avec guide central en acier inox, commandé par moto-réducteur avec mécanisme oscillant et contacteur de sécurité.
- Économiseur à l'entrée
- Économiseur de rinçage.
- Réducteur de pression sur le rinçage.
- Facilité d'accès aux composants.

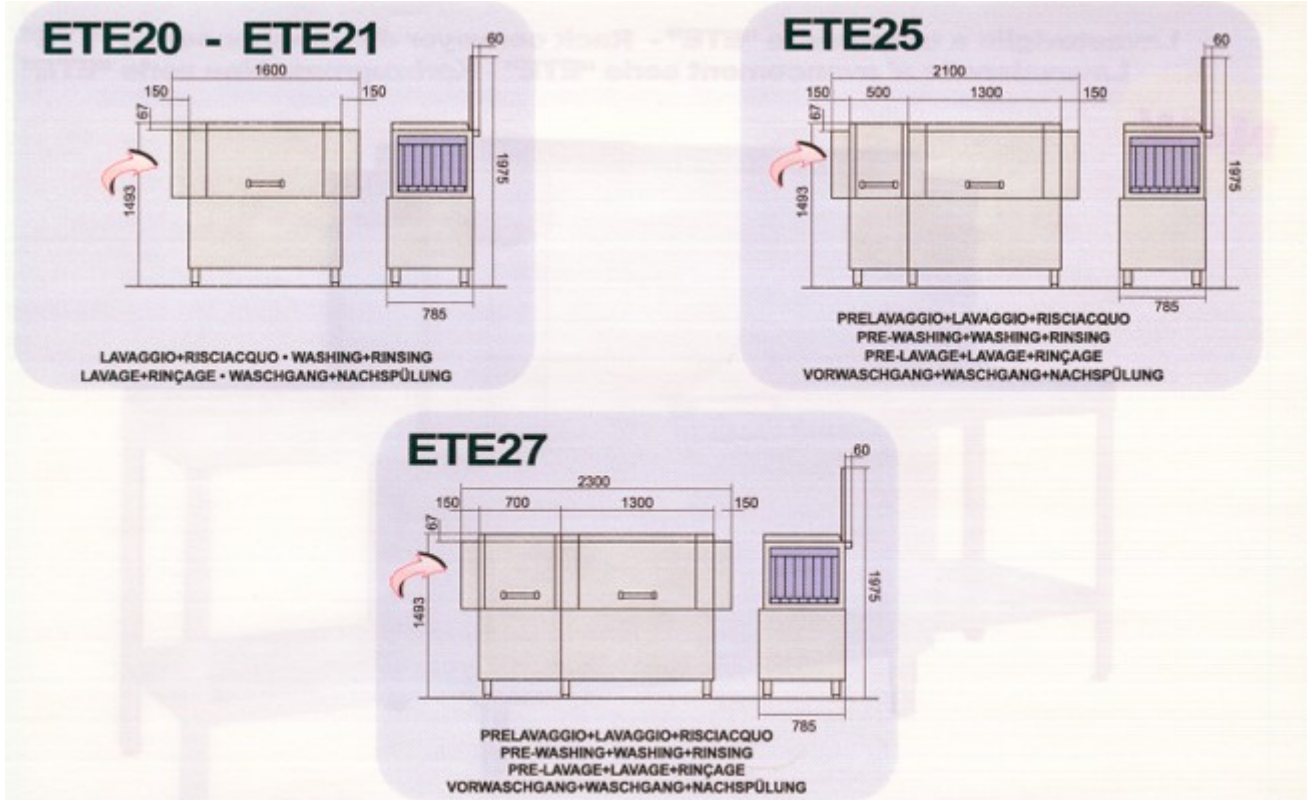
Type	Afmetingen/ Dimensions			Spanning Voltage	Vermogen Puissance	Pomp Pompe	Prijs/prix Euro
	L	B/P	H				
ELF-ETE-020-E	1600	840	1650	400 V Tri	29 kW	2200 W	14 370.00 €
ELF-ETE-021-E	1600	840	1650	400 V Tri	29 kW	2200 W	14 971.00 €
ELF-ETE-025-E	2100	840	1650	400 V Tri	30 kW	2200 W	19 203.00 €
ELF-ETE-027-E	2300	840	1650	400 V Tri	30 kW	2200 W	20 628.00 €
ELF-TI-55	550	Ingangstafel / Table d'entrée					598.00 €
ELF-TI-100	1000	Ingangstafel / Table d'entrée					937.00 €
ELF-TU-55	550	Uitgangstafel / Table de sortie					693.00 €
ELF-TU-100	1000	Uitgangstafel / Table de sortie					1 063.00 €
ELF-MPF-120+Flush	1200	Ing.tafel met spoelb. / Table d'entrée avec évier --Zonder - sans préflush.					2 057.00 €
ELF-MPF-150+Flush	1500	Ing.tafel met spoelb. / Table d'entrée avec évier--Zonder - sans préflush.					2 362.00 €
ELF-MPF-180+Flush	1800	Ing.tafel met spoelb. / Table d'entrée avec évier--Zonder - sans préflush.					2 815.00 €
ENC-K50-1155 BS10							541.00 €
ELF-IA-60.05.08	600	Droogtunnel / Tunnel de sechage			8,40 kW		4 835.00 €
ELF-CA-10		Afzuiging / Extraction			1,00 kW		2 005.00 €
ELF-220 Volt		220 V Tri / 220 V Tri					6%

Model ETE

Elframo

Alle informatie zoals maten, temperaturen, beschrijvingen en fotos zijn met de meeste zorg overgenomen maar fouten en wijzigingen zijn niet uit te sluiten.
Toutes informations tels que photos, températures, descriptions ou autres ont été vérifiées avec le plus grand soin mais des erreurs et des modifications ne sont pas exclues.

PRICELIST 2011



MODELLO - MODEL - MODELE - MODELL		ETE 20	FTE 21	ETE 25	ETE 27
Produzione (C/H) - Production (D/H) - Production (A/H) - Produktion (T/S)	n°	95	60/95	69/108	86/135
Pot. motore avanzamento - Feed motor pwr - Puis. moteur avance - Leistg. Vorschubmotor	Kw	0,37	0,37	0,37	0,37
Tensione di alimentazione - Std input voltage - Tension d'alimentation - Stromspannung	V	400/3	400/3	400/3	400/3
Alimentaz. acqua - Feed water - Eau d'alimentation - Wasserzulauf	°C	55	55	55	55
Pres. aliment. acqua - Water feed. pressure - Pression aliment. eau - Wasserdruck	bar	1,5 + 6	1,5 + 6	1,5 + 6	1,5 + 6
Pres. aliment. vapore - Steam feed. pressure - Pression aliment. vap. - Dampfdruck	bar	0,3 + 0,6	0,3 + 0,6	0,3 + 0,6	0,3 + 0,6
PRELAVAGGIO - PRE-WASH - PRELAVAGE - VORSPÜLUNG					
Capacità vasca - Tank capacity - Capacite cuve - Tankfüllung	l	-	-	30	50
Potenza pompa - Pump power - Puissance power - Pumpenleistung	Kw	-	-	0,55	0,55
Temperatura - Temperature - Temperatur	°C	-	-	50	50
LAVAGGIO - WASH - LAVAGE - SPÜLUNG					
Cap. vasca - Tank capacity - Capacite cuve - Tankfüllung	l	70	70	70	70
Potenza pompa - Pump power - Puissance power - Pumpenleistung	Kw	2,2	2,2	2,2	2,2
Riscaldamento vasca - Tank heating - Rechauffement cuve - Tankheizung	Kw-Kg	9-15/h	9-15/h	9-15/h	9-15/h
Temperatura - Temperature - Temperatur	°C	55	55	55	55
Portata pompa - Pump capacity - Débit de pompe - Pumpenkapaz	l/min'	900	900	900	900
RISCIACQUO - RINSE - RINÇAGE - NACHSPÜLUNG					
Capacità - Capacity - Capacité - Leistung	l	24	24	24	24
Temperatura - Temperature - Temperatur	°C	85	85	85	85
Riscaldamento boiler - Boiler heating - Surchauffeur - Boilerheizung	Kw-Kg	18-25	18-25	18-30	18-30
Consumo acqua - Water consumption - Consommation eau - Wasserververbrauch	l	300	300	300	300
DOPPIO RISCIACQUO - 2nd RINSE - 2ème RINÇAGE - 2 NACHSPÜLUNG					
Capacità vasca - Tank capacity - Capacite cuve - Tankfüllung	l	-	-	-	-
Pot. pompa - Pump power - Puissance pompe - Pumpenleistung	Kw	-	-	-	-
POT. TOT. - TOTAL POWER - PUISSANCE TOTALE - GESAMTVERBRAUCH					
Versione el. - Electric version - Version électrique - Elektrische Ausführung	Kw	29	29	30	30
Versione vapore - Steam version - Version vapeur - Ausführung Dampf	Kw-Kg	2,4+40/h	2,4+40/h	3,1+45/h	3,1+45/h
Dotazione cestelli - Std supplied baskets - Dotation paniers - Ausstattung Körbe	n°	4	4	4	4
Peso netto - Net weight - Poids net - Netto Gewicht	Kg				
Passaggio utile cesto - Basket useful passage - Passage utile panier - Durchschubhoehe	mm	500x440	500x440	500x440	500x440