

**//DIHR**  
we mean clean

# INDICE

## LAVASTOVIGLIE SOTTOBANCO

---

GS	Lavabicchieri e lavapiatti con porta in doppia parete	4
DS	Lavastoviglie in doppia parete	5
ELECTRON	Lavastoviglie in doppia parete high-tech	6
OPTIMA	Lavastoviglie smart connesse ad acqua pulita	7

## LAVASTOVIGLIE A CAPPOTTA

---

HT 11	Lavastoviglie a cappotta singola parete	8
HT 11 I	Lavastoviglie a cappotta isolata	8
HT 12 ELECTRON	Lavastoviglie a cappotta di ultima generazione	9
HT 14 OPTIMA	Lavastoviglie a cappotta smart ad acqua pulita	10

## LAVASTOVIGLIE STOCK & WASH

---

TWIN STAR	Lavastoviglie Stock & Wash	11
-----------	----------------------------	----

## LAVASTOVIGLIE A CESTO TRAINATO

---

RX COMPACT	Lavastoviglie compatte a cesto trainato con risciacquo singolo	12
RX EVO	Lavastoviglie a cesto trainato con singolo o doppio risciacquo	13
RX PRO	Lavastoviglie a cesto trainato con doppio risciacquo rinforzato	14
RX OPTIMA	Lavastoviglie a cesto trainato con triplo risciacquo rinforzato 3R+	15

## LAVASTOVIGLIE A NASTRO

---

QX PRO	Lavastoviglie a nastro con doppio risciacquo rinforzato	16
QX OPTIMA	Lavastoviglie a nastro con triplo risciacquo rinforzato 3R+	17

## LAVAVASSOI A TUNNEL & SISTEMI DI TRASPORTO

---

TX	Lavavassoi a tunnel con asciugatura	18
TS	Sistemi di trasporto	18

## LAVAOGGETTI

---

LP	Lavaoggetti	19
----	-------------	----

## LAVAOGGETTI A GRANULI

---

GRANULES	Lavaoggetti a granuli	20
----------	-----------------------	----

## LAVACESTE A TRAINO

---

VX - VX PRO	Lavaceste a traino	21
-------------	--------------------	----

## LAVACESTE A NASTRO

---

LX - LX-HD	Lavaceste a nastro	22
------------	--------------------	----

CESTI	Dotazione cesti di serie	23
-------	--------------------------	----

CONDIZIONI VENDITA	Condizioni generali di vendita	23
--------------------	--------------------------------	----

---

## GS

LAVABICCHIERI E LAVAPIATTI  
CON PORTA IN DOPPIA PARETE

**POMPA DI LAVAGGIO  
SOFT START**  
PER STOVIGLIE FRAGILI  
(VERSIONE T)



**AFFIDABILI  
E SILENZIOSE**



**VERSIONE ELETTRONICA  
DISPONIBILE**



**PERSONALIZZABILE**



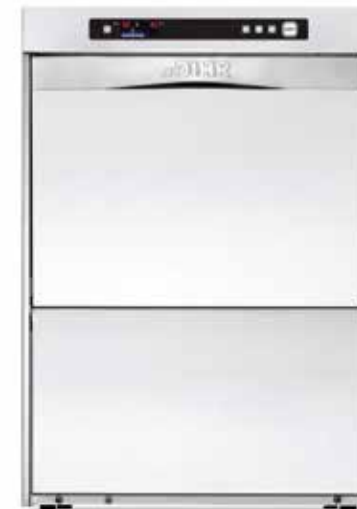
## DS

LAVABICCHIERI E LAVAPIATTI  
IN DOPPIA PARETE

**POMPA DI LAVAGGIO  
SOFT START**  
PER STOVIGLIE FRAGILI  
(VERSIONE T)



**AFFIDABILI  
E SILENZIOSE**





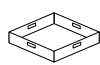

**VERSIONE ELETTRONICA  
DISPONIBILE**





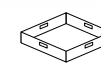

**PERSONALIZZABILE**



**BRACCI DI LAVAGGIO  
IN ACCIAIO INOX**  
(DS 50 - DS 50 T)

					
	H	Ø	mm	pcs/h	W/D/H mm
<b>GS 35</b>	195	-	350x350	30	400x495x585
<b>GS 37</b>	275	-	370x370	30	420x490x650
<b>GS 37 LS</b>	275	280	370x370	30	420x490x650
<b>GS 40</b>	305	-	400x400	30	450x535x700
<b>GS 40 LS</b>	305	295	400x400	30	450x535x700
<b>GS 50 ECO</b>	320	345	500x500	30	590x600x850
<b>GS 50<sup>U</sup></b>	320	345	500x500	30	590x600x850
<b>GS 40 T</b>	305	-	400x400	60	450x535x700
<b>GS 40 T LS</b>	305	295	400x400	60	450x535x700
<b>GS 50 T</b>	320	345	500x500	60	590x600x850
<b>GS 85 T</b>	355	380	500x500	60	590x600x1290

U: Costruzione secondo norme UL-NSF su richiesta

					
	H	Ø	mm	pcs/h	W/D/H mm
<b>DS 35</b>	270	-	350x350	30	415x465x670
<b>DS 37</b>	290	-	370x370	30	430x490x680
<b>DS 37 LS</b>	290	285	370x370	30	430x490x680
<b>DS 40</b>	305	295	400x400	30	460x545x715
<b>DS 50<sup>U</sup></b>	310	325	500x500	30	595x610x845
<b>DS 40 T</b>	305	295	400x400	60	460x545x715
<b>DS 50 T</b>	310	325	500x500	60	595x610x845

U: Costruzione secondo norme UL-NSF su richiesta

## ELECTRON

LAVASTOVIGLIE  
IN DOPPIA PARETE HIGH-TECH

## OPTIMA

LAVASTOVIGLIE SMART  
CONNESSE AD ACQUA PULITA

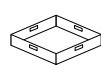
## SISTEMA PLUS

CICLI  
PROGRAMMABILICONNECTIVITY  
OVUNQUE TU SIA...  
LA SITUAZIONE  
A PORTATA DI CLICKPOMPA DI LAVAGGIO  
SOFT START  
PER STOVIGLIE FRAGILIMACCHINA IN DOPPIA  
PARETE AISI 304  
E PORTA IN DOPPIA  
PARETE ISOLATASISTEMA PLUS:  
RISCIACQUO  
STABILIZZATO,  
TEMPERATURE,  
CONSUMI E PRESSIONE  
GARANTITICONNECTIVITY  
OVUNQUE TU SIA...  
LA SITUAZIONE  
A PORTATA DI CLICKHYGIENE+  
ELEVATI LIVELLI  
DI IGIENE A<sub>0</sub>=60RECUPERATORE  
TERMICO HR:  
RISPARMIO IMMEDIATO

H

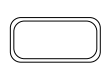


Ø



mm

pcs/h



tray\*



W/D/H mm

	H	Ø	mm	pcs/h	tray*	W/D/H mm
<b>ELECTRON 400</b>	310	310	400x400	60	-	460x550x780
<b>ELECTRON 500</b>	325	340	500x500	60	GN 1/1	600x610x850
<b>ELECTRON 500 H+</b>	325	340	500x500	43	GN 1/1	600x610x850
<b>ELECTRON 600</b>	400	400	500x500	53	600x400x25 GN 1/1	600x680x850
<b>ELECTRON 400 PLUS</b>	310	310	400x400	60	-	460x550x780
<b>ELECTRON 400 PLUS HR</b>	310	310	400x400	28	-	460x550x780
<b>ELECTRON 500 PLUS H+</b>	325	340	500x500	60	GN 1/1	600x610x850
<b>ELECTRON 500 PLUS HR H+</b>	325	340	500x500	34	GN 1/1	600x610x850
<b>ELECTRON 1000 PLUS</b>	440	450	500x500	60	600x400x25 GN 1/1	600x700x1380

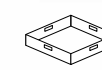
\* Profondità massima 25 mm



H



Ø



mm

pcs/h



tray\*



W/D/H mm

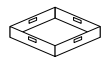
	H	Ø	mm	pcs/h	tray*	W/D/H mm
<b>OPTIMA 400</b>	310	310	400x400	43	-	460x550x780
<b>OPTIMA 400 HR</b>	310	310	400x400	21	-	460x550x780
<b>OPTIMA 500 SMALL</b>	260	260	500x500	60	-	600x610x730
<b>OPTIMA 500 SMALL HR</b>	260	260	500x500	28	-	600x610x730
<b>OPTIMA 500</b>	340	340	500x500	60	GN 1/1	600x610x850
<b>OPTIMA 500 HR</b>	340	340	500x500	28	GN 1/1	600x610x850
<b>OPTIMA 500 H+</b>	340	340	500x500	60	GN 1/1	600x610x850
<b>OPTIMA 500 HR H+</b>	340	340	500x500	28	GN 1/1	600x610x850

\* Profondità massima 25 mm

## HT 11 (I)

LAVASTOVIGLIE A CAPPOTTA  
SINGOLA E DOPPIA PARETEDISPONIBILE IN VERSIONE  
**ELETRONICA ED  
ELETTROMECCANICA****CAPPOTTA ISOLATA****BRACCI DI  
RISCIACQUO LEGGERI:**  
EFFICIENTI ANCHE  
CON BASSA PRESSIONE  
DELL'ACQUA IN INGRESSO.

Ø



mm

pcs/h



tray\*



W/D/H mm

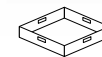
	Ø	mm	pcs/h	tray*	W/D/H mm
<b>HT 11 ECO</b>	410	500x500	46	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 11<sup>U</sup></b>	410	500x500	70	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 11 ECO T</b>	410	500x500	72	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 11 T</b>	410	500x500	72	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 11 I</b>	410	500x500	70	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 11 IT</b>	410	500x500	72	GN 1/1	720x735x1445/1880

U: Costruzione secondo norme UL-NSF su richiesta

\* Profondità massima 25 mm

HT 12  
ELECTRONLAVASTOVIGLIE A CAPPOTTA  
DI ULTIMA GENERAZIONE**CICLI  
PROGRAMMABILI****CONNECTIVITY**  
OVUNQUE TU SIA...  
LA SITUAZIONE  
A PORTATA DI CLICK**LIFT:**  
SOLLEVAMENTO  
AUTOMATICO CAPPOTTA  
A FINE CICLO**RECUPERATORE  
TERMICO HR:**  
RISPARMIO IMMEDIATO

Ø



mm

pcs/h



tray\*



W/D/H mm

	Ø	mm	pcs/h	tray*	W/D/H mm
<b>HT 12 ELECTRON</b>	410	500x500	60	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 12 ELECTRON H+</b>	410	500x500	60	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 12 ELECTRON LIFT</b>	410	500x500	60	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 12 ELECTRON LIFT H+</b>	410	500x500	60	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 12 ELECTRON PLUS H+</b>	410	500x500	72	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 12 ELECTRON PLUS HR H+</b>	410	500x500	55	GN 1/1	720x735x2095
<b>HT 12 ELECTRON PLUS LIFT H+</b>	410	500x500	72	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 12 ELECTRON PLUS HR LIFT H+</b>	410	500x500	55	GN 1/1	720x735x2095

\* Profondità massima 25 mm

HT 14  
OPTIMALAVASTOVIGLIE A CAPPOTTA  
SMART AD ACQUA PULITA

**SISTEMA PLUS:**  
RISCIACQUO  
STABILIZZATO,  
TEMPERATURE,  
CONSUMI E PRESSIONE  
GARANTITI



**CONNECTIVITY**  
OVUNQUE TU SIA...  
LA SITUAZIONE  
A PORTATA DI CLICK



**HYGIENE+**  
ELEVATI LIVELLI  
DI IGIENE  $A_0=60$



**RECUPERATORE  
TERMICO HR:**  
RISPARMIO IMMEDIATO



**SISTEMA  
AD ACQUA PULITA**

## TWIN STAR

LAVASTOVIGLIE  
STOCK & WASH

**-46%**  
CONSUMO  
ACQUA



**-38%**  
CONSUMO  
ENERGETICO







**-82%**  
CONSUMO  
DETERGENTE






**-90%**  
MANODOPERA



					
	Ø	mm	pcs/h	tray*	W/D/H mm
<b>HT 14 OPTIMA</b>	410	500x500	55	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 14 OPTIMA HR</b>	410	500x500	40	GN 1/1	720x735x2095
<b>HT 14 OPTIMA H+</b>	410	500x500	55	GN 1/1	720x735x1445/1880
<b>HT 14 OPTIMA HR H+</b>	410	500x500	40	GN 1/1	720x735x2095

	Economy	Standard	Intensive	Thermo- disinf.	Deter- gent	Rinse- aid	
	59 ℓ	66 ℓ	84 ℓ	94 ℓ			W/D/H mm
<b>TWIN STAR</b>	123 min	132 min	151 min	180 min	36 g	3 g	1315x747x2043
<b>TWIN STAR HI TEMP</b>	106 min	115 min	127 min	156 min	36 g	3 g	1315x747x2043
<b>TWIN STAR DOUBLE FACE</b>	123 min	132 min	151 min	180 min	36 g	3 g	1315x810x2043
<b>TWIN STAR DOUBLE FACE HI TEMP</b>	106 min	115 min	127 min	156 min	36 g	3 g	1315x810x2043

Stoviglie stimate per 20/25 coperti

						
120	60	80	20	15	24	23

TWIN STAR: Con addolcitore alimentazione acqua max 35°C - Durezza acqua &lt; 20 °f

TWIN STAR HI TEMP: Senza addolcitore alimentazione acqua max 65 °C - Durezza acqua max 5 °f, se superiore è necessario un addolcitore esterno

\* Profondità massima 25 mm

# RX COMPACT

LAVASTOVIGLIE COMPATTE A CESTO  
TRAINATO CON RISCIAQUO SINGOLO

DISPONIBILE IN VERSIONE  
**ELETTRONICA ED  
ELETTROMECCANICA**


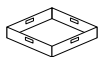
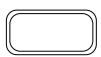



**5 VELOCITÀ INTEGRATE**  
(ELETTRONICA)  
**3 VELOCITÀ INTEGRATE**  
(ELETTROMECCANICA)



DIMENSIONI **COMPATTE**



						
	Ø	mm	pcs/h	DIN	tray*	W/D/H mm
<b>RX 101</b>	450	500x500	66-100	66	GN 1/1	1080x715x1690/1900
<b>RX 164</b>	450	500x500	86-150	86	GN 1/1	1880x715x1690/1900
<b>RX 101 E<sup>U</sup></b>	450	500x500	66-100	66	GN 1/1	1080x715x1565/1900
<b>RX 164 E<sup>U</sup></b>	450	500x500	86-150	86	GN 1/1	1880x715x1565/1900

DIN: Produttività secondo DIN SPEC 10534 (tempo di contatto)

U: Costruzione secondo norme UL-NSF su richiesta

\* Profondità massima 25 mm

# RX EVO

LAVASTOVIGLIE A CESTO TRAINATO  
CON SINGOLO O DOPPIO RISCIAQUO

DISPONIBILE IN VERSIONE  
**ELETTRONICA ED  
ELETTROMECCANICA**


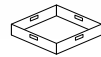




VASCHE E BOILER IN  
**ACCIAIO INOX AISI 316**



BRACCI DI LAVAGGIO  
**ALL-IN-ONE**



						
	Ø	mm	pcs/h	DIN	tray*	W/D/H mm
<b>SINGLE RINSE</b>						
<b>RX 102 E</b>	450	500x500	80-112	80	GN 1/1	1900x805x1830/2120
<b>RX 142 E</b>	450	500x500	93-144	119	GN 1/1	2100x805x1830/2120
<b>DOUBLE RINSE</b>						
<b>RX 104</b>	450	500x500	80-112	80	GN 1/1	1900x805x1830/2120
<b>RX 144</b>	450	500x500	93-144	93	GN 1/1	2100x805x1830/2120
<b>RX 184</b>	450	500x500	115-192	115	GN 1/1	2500x805x1830/2120
<b>RX 184 LC</b>	450	500x500	115-192	-	GN 1/1	2225x985x1830/2120
<b>RX 244</b>	450	500x500	132-240	132	GN 1/1	2800x805x1830/2120
<b>RX 104 E<sup>U</sup></b>	450	500x500	80-112	80	GN 1/1	1900x805x1830/2120
<b>RX 144 E</b>	450	500x500	93-144	93	GN 1/1	2100x805x1830/2120
<b>RX 184 E</b>	450	500x500	115-192	115	GN 1/1	2500x805x1830/2120
<b>RX 184 E LC</b>	450	500x500	115-192	-	GN 1/1	2225x985x1830/2120
<b>RX 244 E<sup>U</sup></b>	450	500x500	132-240	132	GN 1/1	2800x805x1830/2120

DIN: Produttività secondo DIN SPEC 10534 (tempo di contatto) / U: Costruzione secondo norme UL-NSF su richiesta  
\* Profondità massima 25 mm

## RX PRO

LAVASTOVIGLIE A CESTO TRAINATO  
CON DOPPIO RISCIAQUO RINFORZATOCONNECTIVITY  
OVUNQUE TU SIA...  
LA SITUAZIONE  
A PORTATA DI CLICK1-DRAIN  
SCARICO AUTOMATIZZATOVASCHE E BOILER  
IN ACCIAIO INOX  
AISI 316

	Ø	mm	pcs/h	DIN	tray*	W/D/H mm
<b>RX 246</b>	450	500x500	100-250	100	GN 1/1	2100x805x1830/2120
<b>RX 296</b>	450	500x500	135-300	135	GN 1/1	2700x805x1830/2120
<b>RX 296 LC</b>	450	500x500	135-300	-	GN 1/1	2425x985x1830/2120
<b>RX 326</b>	450	500x500	150-330	150	GN 1/1	3000x805x830/2120
<b>RX 356</b>	450	500x500	190-360	190	GN 1/1	3600x805x1830/2120
<b>RX 356 LC</b>	450	500x500	190-360	-	GN 1/1	3325x985x1830/2120
<b>RX 396</b>	450	500x500	210-400	210	GN 1/1	3900x805x1830/2120

DIN: Produttività secondo DIN SPEC 10534 (tempo di contatto)  
Disponibile versione a vapore  
\* Profondità massima 25 mm

## RX OPTIMA

LAVASTOVIGLIE A CESTO TRAINATO  
CON TRIPLO RISCIAQUO RINFORZATO 3R+CONNECTIVITY  
OVUNQUE TU SIA...  
LA SITUAZIONE  
A PORTATA DI CLICKSMART DRIVE+  
10 VELOCITÀMULTI BREVETTATI  
SISTEMI DI RISPARMIO






	Ø	mm	pcs/h	DIN	tray*	W/D/H mm
<b>RX 250</b>	450	500x500	100-250	100	GN 1/1	2250x920x2100/2120
<b>RX 300</b>	450	500x500	135-300	135	GN 1/1	2850x920x2100/2120
<b>RX 300 LC</b>	450	500x500	135-300	-	GN 1/1	2575x985x2100/2120
<b>RX 330</b>	450	500x500	150-330	-	GN 1/1	3150x920x2100/2120
<b>RX 360</b>	450	500x500	190-360	190	GN 1/1	3750x920x2100/2120
<b>RX 360 LC</b>	450	500x500	190-360	-	GN 1/1	3475x985x2100/2120
<b>RX 400</b>	450	500x500	210-400	210	GN 1/1	4050x920x2100/2120

DIN: Produttività secondo DIN SPEC 10534 (tempo di contatto)  
\* Profondità massima 25 mm



## QX PRO

LAVASTOVIGLIE A NASTRO  
CON DOPIO RISCIAQUO RINFORZATO**CONNECTIVITY**OVUNQUE TU SIA... LA SITUAZIONE  
A PORTATA DI CLICK**1-DRAIN**SCARICO  
AUTOMATIZZATO**ECO-FRIENDLY**MAGGIORE RISPETTO  
DELL'AMBIENTE

					
	H	pcs/h	DIN	wide conveyor	W/D/H mm
<b>QX 246</b>	450	1950/3690	2400	710	4500x985x1860/2200
<b>QX 376</b>	450	2400/4050	3300	710	5100x985x1860/2200
<b>QX 416</b>	450	3000/4800	3750	710	5400x985x1860/2200
<b>QX 536<sup>U</sup></b>	450	4200/6450	4650	710	6000x985x1860/2200
<b>QX 596</b>	450	4350/6750	5100	710	6300x985x1860/2200
<b>QX 676</b>	450	5250/8100	6000	710	7300x985x1860/2200
<b>QX 776</b>	450	5850/9000	6450	710	7600x985x1860/2200






DIN: Produttività secondo DIN SPEC 10534 (tempo di contatto)

Disponibile versione a vapore

U: Costruzione secondo norme UL-NSF su richiesta

## QX OPTIMA

LAVASTOVIGLIE A NASTRO  
CON TRIPLO RISCIAQUO RINFORZATO 3R+**CONNECTIVITY**OVUNQUE TU SIA... LA SITUAZIONE  
A PORTATA DI CLICK**SMART DRIVE+**  
10 VELOCITÀ**MULTI BREVETTATI**  
SISTEMI DI RISPARMIO

					
	H	pcs/h	DIN	wide conveyor	W/D/H mm
<b>QX 250</b>	450	1950/3690	2850	710	5500x1110x2070/2200
<b>QX 380</b>	450	2400/4050	3660	710	6100x1110x2070/2200
<b>QX 420</b>	450	3000/4800	4200	710	6400x1110x2070/2200
<b>QX 540</b>	450	4200/6450	5100	710	7000x1110x2070/2200
<b>QX 600</b>	450	4350/6750	5550	710	7300x1110x2070/2200
<b>QX 680</b>	450	5250/8100	6450	710	8300x1110x2070/2200
<b>QX 780</b>	450	5850/9000	6900	710	8600x1110x2070/2200

## TX-TS

LAVAVASSOI A TUNNEL  
& SISTEMI DI TRASPORTO

## LP




LAVAOGGETTI

## ELEVATA PRODUTTIVITÀ



## ASCIUGATURA A FREDDO

AD ALTA PRESSIONE  
CON TURBO SOFFIANTIRIUTILIZZO IMMEDIATO  
DEI VASSOIHR INTEGRATO  
RISPARMIO IMMEDIATO

			
TX	tray	mm	W/D/H mm
<b>TX 1600</b>	GN 1/1	-	2575x805x2040/2120
<b>PF</b>	GN 1/1	-	800x500x900

## SISTEMI DI TRASPORTO

<b>BCC</b>	GN 1/1	-	su richiesta
<b>SCT</b>	GN 1/1	-	su richiesta
<b>SCR</b>	-	500x500	su richiesta
<b>CCC</b>	-	500x500	su richiesta

CONNECTIVITY  
OVUNQUE TU SIA... LA SITUAZIONE A PORTATA DI CLICK

## CICLI PROGRAMMABILI

SISTEMA PLUS:  
RISCIACQUO STABILIZZATO,  
TEMPERATURE, CONSUMI E  
PRESSIONE GARANTITI

							
	H	Ø	mm	pcs/h	H	tray*	W/D/H mm
<b>LP1 S4</b>	400	400	500x500	53	Euronorm	600x400x25	600x680x850
<b>LP1 S5 PLUS</b>	-	-	500x610	60	440	600x400x25	600x700x1380
<b>LP1 400 PLUS**</b>	-	410	500x600	72	-	600x400x25	720x735x1445/1915
<b>LP1 400 PLUS LIFT**</b>	-	410	500x600	72	-	600x400x25	720x735x1445/1915
<b>LP1 800</b>	-	-	550x665	30	805	600x400x25	650x750x1690/2070
<b>LP1 S8 PLUS**</b>	-	-	550x665	30	805	600x400x25	690x800x1890/2275
<b>LP2 S PLUS**</b>	-	-	700x700	20	645	600x400x25	840x885x1790/2050
<b>LP3 S PLUS**</b>	-	-	850x725	20	645	600x400x25	990x885x1790/2050
<b>LP4 S8 PLUS**</b>	-	-	1350x725	20	820	600x400x25	1490x885x1970/2310

\* Profondità massima 25 mm






\*\* Disponibile versione con recupero di calore

# GRANULES

LAVAGGETTI  
A GRANULI





MULTI BREVETTO

GRAZIE AI **GRANULI**  
L'AMMOLLO È NON  
PIÙ NECESSARIORIDUZIONE SIGNIFICATIVA  
DEL TEMPO DI LAVOROCONSUMI RIDOTTI  
DI ACQUA ED ENERGIA

					
	pcs	pcs	Ø	H	W/D/H mm
<b>GRANULES 900 PLUS</b>	6	2	735	635	1095x910x1910/2020
<b>GRANULES 900 HR PLUS</b>	6	2	735	635	1095x910x2100
<b>GRANULES 1000 HR PLUS</b>	8	4	850	830	1200x1010x2260/2305

# VX

LAVACESTE  
A TRAINOSOLUZIONI IDEALI  
PER PANETTERIE, PASTICCERIE  
E INDUSTRIA ALIMENTAREBASSI COSTI  
DI GESTIONEBASTA UNA PERSONA  
(VERSIONI SPECIAL)

				
	pcs/h	W/D/H	W/D/H	W/D/H mm
<b>VX 231</b>	200	510x600x500	-	2600x805x1830/2120
<b>VX 231 SPECIAL</b>	200	510x600x500	-	2710x805x2075/2120
<b>VX 281</b>	200	510x600x800	-	2800x805x2130/2720
<b>VX 301</b>	260	510x600x500	-	4100x805x1830/2120
<b>VX 301 SPECIAL</b>	260	510x600x500	-	4210x805x2075/2120
<b>VX 401</b>	400	510x600x500	-	4100x805x1830/2120
<b>VX 401 SPECIAL</b>	400	510x600x500	-	4210x805x2075/2120
<b>VX 251</b>	200	510x600x500	510x600x500	3200x805x1830/2120
<b>VX 351</b>	260	510x600x500	510x600x500	4700x805x1830/2120

Versione a vapore disponibile per i modelli: VX 231 - VX 301 - VX 401






**CONNECTIVITY**  
OVUNQUE TU SIA... LA SITUAZIONE  
A PORTATA DI CLICK



**ADATTE A GRANDI  
CARICHI DI LAVORO**



			
	pcs/h	W/D/H	W/D/H mm
<b>LX 501</b>	345	640x600x450	4900x985x1860/2200
<b>LX 751</b>	510	640x600x450	5800x985x1860/2200
<b>LX 1001</b>	695	640x600x450	6700x985x1860/2200
<b>LX 1251</b>	823	640x600x450	7600x985x1860/2200
<b>LX 851 HD</b>	215	640x600x450	6200x985x1860/2200
<b>LX 1101 HD</b>	300	640x600x450	7500x985x1860/2200

Disponibile versione a vapore

## CESTI INCLUSI

<b>LAVABICCHIERI</b>	2 x cesto bicchieri, 1 x supporto piattini, 1 x inserto posate
<b>LAVAPIATTI</b>	1 x cesto piatti, 1 x cesto bicchieri, 1 x inserto posate (Electron 1000 PLUS + 1 C43)
<b>LAVASTOVIGLIE A CAPPOTTA</b>	2 x cesto piatti, 1 x cesto bicchieri, 2 x inserto posate
<b>LAVASTOVIGLIE A CESTO TRAINATO</b>	1 x cesto piatti, 1 x cesto bicchieri, 1 x cesto posate (8 posti), 1 x cesto vassoi
<b>LAVAOGGETTI</b>	LP1 S4 - LP1 400 PLUS: 1 x supporto vassoi inox, 1 x cesto plastica maglia larga, 1 x cesto porta spatole inox (LP1 S4 + 1 griglia inox) LP1 S5 PLUS: 1 x cesto inox, 1 x supporto vassoi, 1 x cesto porta spatole inox, LP1 800 - LP1 S8 PLUS: 1 x cesto inox, 1 x griglia inox, 1 x supporto vassoi, 1 x cesto porta spatole inox LP2 S PLUS - LP3 S PLUS - LP4 S8 PLUS: 1 x cesto inox, 1 x supporto vassoi inox, 1 x cesto porta spatole inox

## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

<b>CONSEGNA</b>	20 giorni per macchine semiautomatiche - 50 giorni per macchine automatiche.
<b>IMBALLO</b>	Cartone (incluso nel prezzo) Gabbia legno 2% minimo 85 € (sui modelli TWIN STAR, RX, QX, TX, TS, VX, LX, LX-HD, TC, RTC, LC77/2, LC77/3, LC96, LC97, LC97/2, LC97/3, A10, A20)
<b>RICAMBI</b>	Per valori di ordini inferiori a 50 € netti, verrà applicata la somma di 5 € a titolo contributo spese di gestione.
<b>RESA</b>	Franco nostro stabilimento.
<b>GARANZIA SUI COMPONENTI</b>	24 mesi dalla data di fatturazione, previa verifica del Service sull'effettiva difettosità d'origine.
<b>TRASPORTO</b>	La fornitura viene effettuata franco stabilimento DIHR Ali Group Srl. Il rischio ed il costo del trasporto sono posti a carico della parte acquirente. Tali condizioni sono valide anche nel caso in cui la DIHR Ali Group Srl si incarichi di effettuare il trasporto a mezzo spedizioniere per conto della parte acquirente.
<b>RISERVA DI PROPRIETÀ</b>	La merce è di esclusiva proprietà della DIHR Ali Group Srl fino al pagamento integrale della fattura.
<b>FORO COMPETENTE</b>	I contratti stipulati con la DIHR Ali Group Srl sono sottoposti alla legge italiana. Per ogni controversia che dovesse sorgere dai contratti con la DIHR Ali Group Srl anche all'estero, il foro competente sarà quello di Treviso.
<b>ISTRUZIONI D'USO</b>	Le istruzioni per l'uso sono redatte in originale in una delle principali lingue comunitarie. All'atto della messa in servizio, ogni macchina deve essere accompagnata da una accurata traduzione delle istruzioni nella o nelle lingue del paese di utilizzazione e dalle istruzioni originali. La traduzione nella o nelle lingue del paese di utilizzazione deve essere fatta a cura e responsabilità di chi introduce la macchina nella zona linguistica in questione. Nel caso di macchine a tunnel, gli eventuali costi per la supervisione di un nostro tecnico nelle fasi di montaggio e collaudo in loco saranno quotati a parte.



**DIHR ALI GROUP SRL**

Via del Lavoro, 28

I - 31033 Castelfranco Veneto (TV)

T: +39 0423 7344

F: +39 0423 720442

E: dihr@dihr.com

Service:

T. +39 0423 734548

F: +39 0423 734519

E: service@dihr.com

[www.dihr.com](http://www.dihr.com)

Edition 04.2023

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence