

Katalog produktů



Comenda: historie technologické inovace

Comenda, zakladatelská společnost Ali Group, je synonymem nejlepších profesionálních mycích zařízení již přes 40 let. Jako jedna z průmyslových firem s nejvyšší kvalitou, a to jak v Evropě, tak i ve světě, Comenda vyrábí a dodává na trh více než 200 řešení pro mytí - od malých myček na sklo do barů až po velké automatické průběžné pásové systémy do restaurací, nemocnic, kantýn a provozoven rychlého stravování. Comenda také navrhuje řešení pro jednotlivá místa dle přání zákazníka a dle specifikací pracovního zatížení.

Odborná znalost designu při službě uživateli

Perfektní směs rozvinutého výzkumu, odborná znalost designu a technické know-how; řada výrobků značky Comenda se slučuje s prvotřídním designem zaměřeným i na malý konstrukční detail. Maximální spolehlivost jde ruku v ruce s minimální údržbou. Komponenty jsou umístěny tak, aby byly snadno dostupné a vyměnitelné; v Comendě začíná dokonalý pozáruční servis u designu výrobku.

Výrobky k uspokojení každého požadavku

Pro Comendu jsou potřeby zákazníka to nejdůležitější při navrhování hygienických řešení nejvyšší kvality. Každý výrobek instalovaný u zákazníka musí uspokojit přísné požadavky na produktivitu, jednoduchost použití, efektivnost provozních nákladů a bezpečnost. Absolutní spolehlivost při mytí skla, talířů, hrnců a pánví každého tvaru a velikosti. Přední vstupy, modely s vyklápěcím krytem, pásové a průběžné zařízení vybavené kompletní sadou doplňků činí Comendu ideálním partnerem pro každé profesionální stravování.

Vztah k životnímu prostředí Vztah k lidem

Comenda učinila významný pokrok v omezení spotřeby se zaměřením na trvale udržitelný rozvoj, který se projevuje jak ohledem k životnímu prostředí tak ohledem k lidem. Výrobky Comendy používají menší množství vody a přípravku během mycího cyklu a tím snižují provozní náklady. Také snižují spotřebu elektrické energie, ale ne na úkor hygienické efektivity. Tichý provoz zařízení a nízký tepelný rozptyl zajišťují příjemné podmínky na pracovišti.

Služba před vašimi dveřmi

Síť školených servisních techniků poskytuje plné pokrytí servisní pomocí. Na telefonní servisní linku se můžete obrátit kdykoli. Též okamžitá dostupnost základních náhradních dílů doplňuje nabídku Comendy a zajišťuje výbornou kvalitu servisu.



Navrženo pro hygienu

Hygienický design zvyšuje kvalitu nad rozměry výrobku. Hygienické požadavky jsou v Comendě respektovány kombinací tvaru, technologie a funkčnosti. Silnou stránkou Comendy je zaměření pozornosti na nejposlednější detail, který poskytuje prvotřídní mycí řešení, jež dodržuje přísné hygienické standardy vyžadované ve veřejném stravování. Inovovaný ovládací panel s novými symboly a barvami zjednodušuje provoz a maximalizuje bezpečnost výrobku.

Ergonomie a funkčnost

Pro Comendu znamená ergonomie snadné použití. Jednoduchost nového ovládacího panelu dovoluje uživateli zastavit každou fázi cyklu mytí, jelikož nově navržená rukojeť umožňuje zařízení snadno otevřít. Zdokonalení ergonomie také znamená optimalizaci práce i garanci osobní bezpečnosti. Vysoce přesné výrobní procesy jsou navrženy tak, aby snížily tepelný rozptýlení a koše, které jsou plynule tlačeny, jsou jednou z mnoha výhod výrobků Comenda a svědčí o pozornosti, která je věnována jejich uživatelům.



Všechna naše zařízení

- konstrukce je z nerezové oceli AISI 304
- vysoce kapacitní přídavné těleso oplachu také z AISI 304 s/s se dvěma termostaty
- přídavné těleso a topná tělesa vany jsou vyrobeny z Incoloy 800, slitiny niklu odolné vůči korozi a vysokým teplotám
- zajištěna teplota vody 85 °C po dobu oplachu, což zaručuje vynikající vysoké hygienické výsledky
- snadné a efektivní spuštění zařízení s minimální instalací a údržbou
- protihlukový filtr v souladu s nařízením CE, zabráňující rušení rádiového nebo televizního příjmu
- automaticky nastavená hladina vody ve vaně
- zabudovaný dávkovač oplachového prostředku
- jednocestný ventil osazený zpětnou klapkou proti zpětnému nasáknutí špinavé vody do sítě
- vzájemná blokace topného tělesa vany a přídavného tělesa bojleru (nižší okamžitá spotřeba energie)



LB



BHC



LF



FC



- speciálně navržená ramena rozstříkující vodu zajišťují vysoký výkon při mytí a oplachu; jsou odolná proti zanesení
- bezpečnostní mikropsínač dveří
- rotující horní a spodní mycí a oplachové rameno
- hluboká, vnořená vana (velká zásoba mycí vody)
- mycí sloupky jsou vně mycí komory, skryté pro maximální hygienu v zadní části zařízení
- elektronický panel a dvojitý plášť na vybraných modelech

RCD Jednotka řídící oplach – k dispozici na obou předních vsunech a zařízeních s vyklápěcím krytem – udržuje vodu na neměnné teplotě 85 °C po celý cyklus oplachu, i když je tlak vody nízký. RCD zajišťuje soulad s přísnými regulacemi pro ochranu zpětného toku vody WRAS.



LC



CM



CE

Model	Rozměry (mm)	Rozměry koše (mm)	Výška zásuvu (mm)	Délka mycího cyklu (sec.)	Počet košů/hodinu	Elektrické napájení	Výkon mycího čerpadla (kW)	Objem tanku (L)	Topné těleso tanku (kW)	Objem bojleru (L)	Topné těleso bojleru (kW)	Celkový příkon s připojením na TV (kW)	Celkový příkon s připojením na SV (kW)	Spotřeba vody na jeden koš (L)	Oplach navíc	Nerezová ramena	Elektronický kontrolní panel	Změkčovač vody	Odpadové čerpadlo	Dávkač mycího prostředku	Dávkač oplachového prostředku	Dvouplášťové provedení	Sanitační systém
LB200 LB200A	430x520x635	350x350	205	120"	30	230V 1 ~ 50Hz	0,37	13	1,5	6	2,5	2,8	-	2	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
LB260 LB260A	430x520x695	350x350	275	120"	30	230V 1 ~ 50Hz	0,37	13	1,5	6	2,5	2,8	-	2	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
LB215 LB215A	460x520x635	400x400	205	120"	30	230V 1 ~ 50Hz	0,37	13	1,5	6	2,5	2,8	-	2	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
LB275 LB275A	460x520x695	400x400	275	120"	30	230V 1 ~ 50Hz	0,37	13	1,5	6	2,5	2,8	-	2	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
BHC25 BHC25A	480x540x650	400x400	235	120"	30	230V 1 ~ 50Hz	0,37	12	2,0	6	3,2	3,5	3,5	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
BHC30 BHC30A	480x540x700	400x400	285	120"	30	230V 1 ~ 50Hz	0,37	12	2,0	6	3,2	3,5	3,5	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
BHC30EHR BHC30EHRA	480x540x700	400x400	285	90"/120"/180"/480"	40/30/20/7	230V 1 ~ 50Hz	0,37	5	0,5	6	3,2	3,5	3,5	5	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
BHC30E BHC30EA	480x540x700	400x400	285	90"/120"/180"/480"	40/30/20/7	230V 1 ~ 50Hz	0,37	12	2,0	6	3,2	3,5	3,5	2	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
BHC433 BHC433A	480x540x700	400x400	285	90"/180"	40/20	400V/3N ~ 50Hz	0,37	12	2,0	6	5	5,3	5,3	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
LF321 LF321A	600x600x820	500x500	360	120"/180"	30/20	230V 1 ~ 50Hz	0,45	18	2,0	8,2	3,0	3,4	-	3,5	-	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
LF322 LF322A	600x600x820	500x500	345	120"/180"	30/20	400V/3N ~ 50Hz	0,45	18	2,0	8,2	3,0	3,4	-	3,5	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
LF324 LF324A	600x600x820	500x500	345	100"/150"	36/24	400V/3N ~ 50Hz	0,45	18	2,0	8,2	4,2	4,65	6,45	3,5	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
LF325 LF325A	600x600x820	500x500	345	90"/120"/180"/480"	40/30/20/7	400V/3N ~ 50Hz	0,45	18	2,0	8,2	6	6,45	6,45	3,5	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
LF700 LF700A	600x600x1260	500x500	345	90"/120"	40/30	400V/3N ~ 50Hz	0,75	18	2,0	8,2	6	6,75	6,75	3,5	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
FC53 FC53A	600x610x730	500x500	275	90"/180"	40/20	400V/3N ~ 50Hz	0,45	15	2,0	8,2	3,0	3,4	-	3,5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
FC533 FC533A	600x610x730	500x500	275	100"/150"	36/24	400V/3N ~ 50Hz	0,45	15	2,0	8,2	6,0	6,45	6,45	3,5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
FC54 FC54A	600x610x730	500x500	375	120"/180"	30/20	400V/3N ~ 50Hz	0,45	15	2,0	8,2	3,0	3,4	-	3,5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
FC54E FC54EA	600x610x830	500x500	375	120"/180"	30/20	400V/3N ~ 50Hz	0,45	15	2,0	8,2	3,0	3,4	-	3,5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FC543 FC543A	600x610x830	500x500	375	100"/150"	36/24	400V/3N ~ 50Hz	0,45	15	2,0	8,2	6,0	6,45	6,45	3,5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
FC543E FC543EA	600x610x830	500x500	375	85"/100"/150"/600"	42/36/24/6	400V/3N ~ 50Hz	0,45	15	2,0	8,2	6,0	6,45	6,45	3,5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FCHR FCHRA	600x610x830	500x500	375	125"/165"/195"/600"	28/21/18/6	400V/3N ~ 50Hz	0,45	12	2,0	8,2	6,0	6,45	6,45	4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FCHRT FCHRTA	600x610x1260	500x500	375	175"/215"/245"/600"	20/16/14/6	400V/3N ~ 50Hz	0,45	10	2,0	8,2	6,0	6,45	-	10	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FC544 FC544A	625x760x1460	500x500	375	100"/150"	36/24	400V/3N ~ 50Hz	0,45	12	2,0	8,2	6,0	6,45	6,45	3,5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
LC700	625x760x1460	500x500	440	90"/120"/180"/480"	40/30/20/7	400V/3N ~ 50Hz	0,75	42	2,0	8,2	6,0	6,45	9,75	4	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-
LC900	625x760x1460	500x500	440	75"/120"/180"/480"	48/30/20/7	400V/3N ~ 50Hz	1,10	42	3,0	8,2	8,0	9,1	15,1	4	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-
LC1200	625x760x1460	500x500	440	55"/85"/120"/480"	65/42/30/7	400V/3N ~ 50Hz	1,50	42	3,0	8,2	9,0	10,5	15,5	4	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-
C1001M	625x760x1460	500x500	440	65"/100"/150"/480"	55/36/24/7	400V/3N ~ 50Hz	1,10	42	3,0	8,2	9,0	10,1	15,1	4	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-
C1301M	625x760x1460	500x500	440	50"/90"/120"/480"	72/40/30/7	400V/3N ~ 50Hz	1,50	42	3,0	8,2	10,0	11,5	15,5	4	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-
C1000E	625x760x1460	500x500	440	65"/100"/150"/480"	55/36/24/7	400V/3N ~ 50Hz	1,10	42	3,0	8,2	9,0	10,1	15,1	4	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
C1300E	625x760x1460	500x500	440	50"/90"/120"/480"	72/40/30/7	400V/3N ~ 50Hz	1,50	42	3,0	8,2	10,0	11,5	15,5	4	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

změna napětí na objednávku

- není k dispozici

 standardně na objednávku



ALI S.p.A.
Via Galileo Galilei, 8
20060 Cassina de' Pecchi, Milano
Tel. +39-0295228.1
Fax +39-029521510
sales@comenda-ali.it
www.comenda-ali.it

