

TOSHIBA



HAORI

L'ARIA
SI VESTE
DI STILE



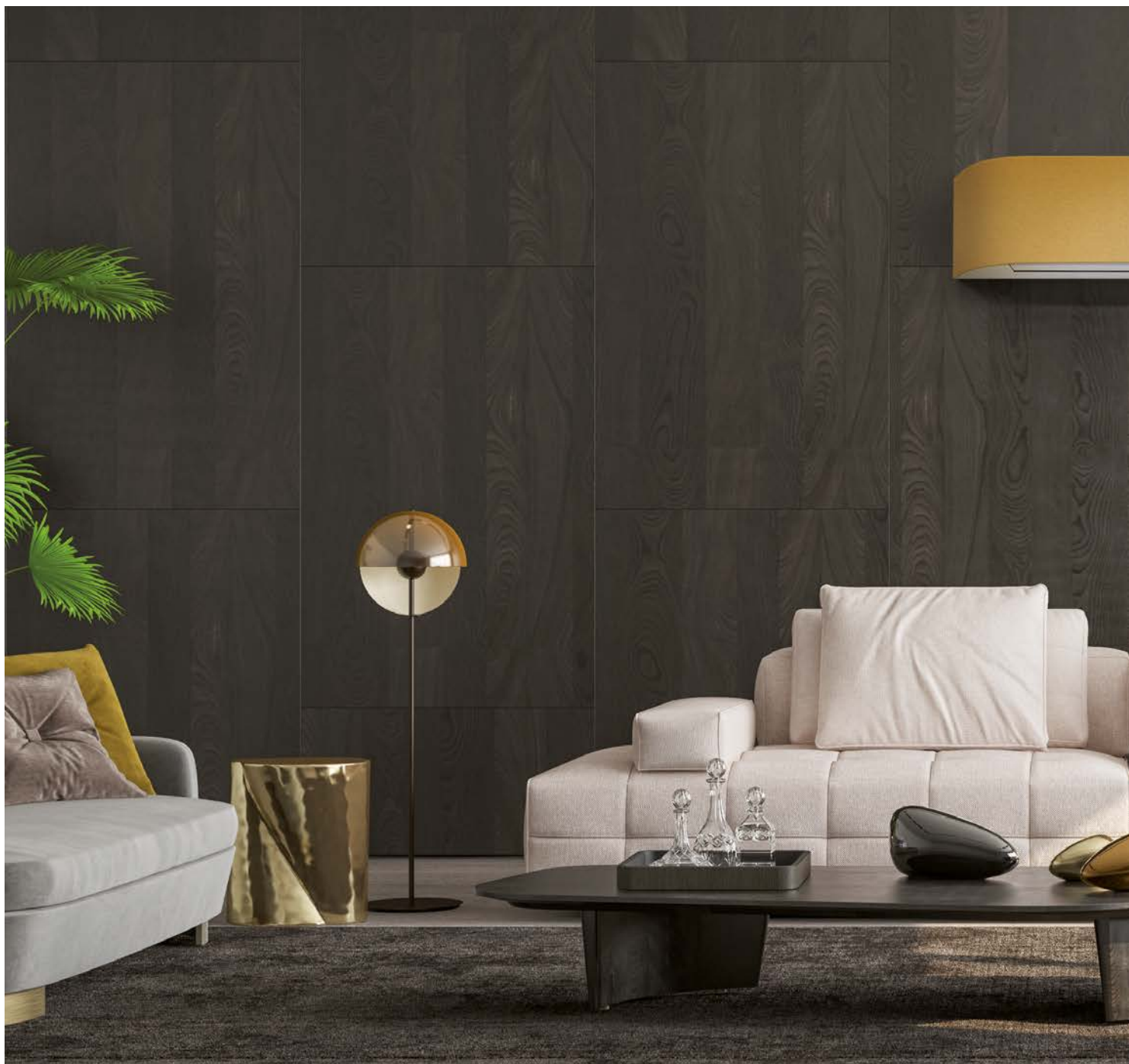


HAORI

UN DESIGN RICERCATO

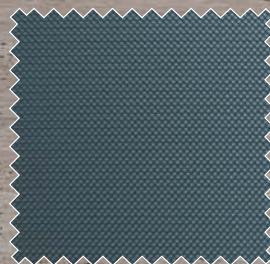
Haori è rifinito da un'elegante cover in tessuto, disponibile nelle due colorazioni di serie Dark Grey e Light Grey.



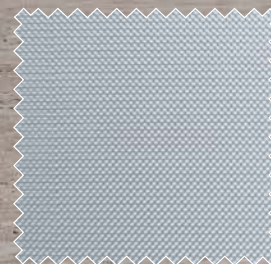


LASCIATI GUIDARE DAL TUO STILE

Personalizza
il tuo HAORI con
una gamma di
infinite possibilità...
e poi cambiala
quando vuoi.



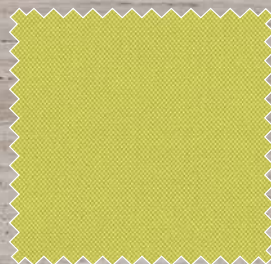
Dark Grey *(di serie)*



Light Grey *(di serie)*



Linea Liverpool
(16 colorazioni)



Linea Fiftyshades
(19 colorazioni)



Linea Beat
(4 colorazioni)



Linea Talete
(4 colorazioni)



A+++

in raffreddamento
e riscaldamento



Con **Ultra-Quiet**

fino a

19 dB(A)



Con **Modalità
Silent**

37 dB(A)





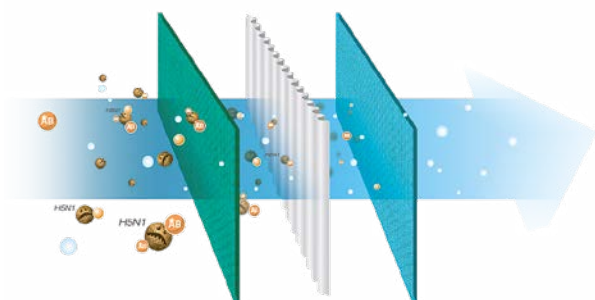
UN'INCREDIBILE **QUALITÀ DELL'ARIA**

FILTRO ULTRA PURE DI TOSHIBA

Il nuovo filtro **ULTRA PURE** è l'ultimo prodotto dei laboratori Toshiba per migliorare la qualità dell'aria nell'ambiente. La tecnologia **ULTRA PURE** è in grado di **inibire l'attività di virus e batteri** e prevenire la formazione di muffe e funghi.

L'esperienza acquisita con tutti i precedenti dispositivi di filtraggio ha portato a questo dispositivo altamente efficace che purifica l'aria usando **ioni d'argento ed enzimi estratti dal kimchi**. Ciò ha un effetto **deodorante, rinfresca l'aria e neutralizza fino al 99,9% di virus e batteri** contribuendo a garantire un comfort ottimale per tutta la famiglia.

- Il filtro **ULTRA PURE** è in grado di trattenere fino al **94% del particolato fine (PM2.5)**, creando in tal modo un ambiente più salubre all'interno degli spazi abitativi.

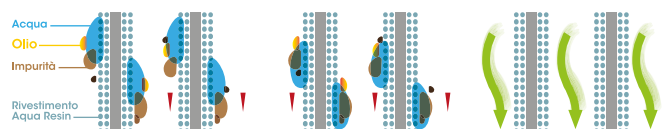


FILTRO E IONIZZATORE AL PLASMA

Il filtro al plasma con ionizzatore assorbe e neutralizza le **particelle inferiori a 0,001 µm**, come polvere fine, polline, spore di muffa e virus. Lo ionizzatore al plasma genera O-zone catturando quindi le particelle contaminate. È scientificamente provato che **l'ozono svolge un'azione battericida totale**. L'ozono ferma virus e batteri e li rende inefficaci.

TECNOLOGIA MAGIC-COIL®

- **Batteria interna autopulente** che riduce l'accumulo di umidità sulla batteria impedendo così il deposito di qualsiasi impurità.
- La combinazione dello scambiatore in alluminio con lo **speciale rivestimento "Aqua Resin"** fa scivolare via le impurità con lo smaltimento dell'acqua di condensa.
- La ventola interna continua a funzionare anche dopo lo spegnimento dell'unità per **eliminare ogni traccia di umidità**, assicurare una **performance duratura** e mantenere un'elevata qualità dell'aria nell'ambiente.



PERSONALIZZA I TUOI SPAZI

Questo rivestimento in
tessuto è solo un'idea
delle infinite possibilità
che puoi scegliere
per personalizzare i
tuoi spazi con uno stile
unico ed esclusivo.







LO STILE
CON UN'ANIMA
VERSATILE

Haori, grazie al rivoluzionario design, si adatta a qualsiasi stile di arredo ed esalta le pareti di casa, oggi spesso decorate con carte da parati.



SOLUZIONI CURATE NEL DETTAGLIO

L'intuitivo telecomando **attiva accensione e spegnimento, modalità ECO** per la riduzione dei costi energetici e ambientali e **Hi-POWER** per alte prestazioni di raffreddamento e riscaldamento.

HADA CARE è la funzione pensata per i bambini e per le persone con la **pelle sensibile**. Indirizza il flusso d'aria lontano dalle persone evitando così di seccare e stressare la pelle, senza rinunciare al massimo comfort.

Completa la soluzione un elegante **supporto magnetico a parete**.

FUNZIONI

Quiet (Interna)	Power select
Silent (esterna)	Fix
Check	HADA Care
Reset	Fire Place
Pure	Timer Off
Hi-POWER	Swing
ECO	Defrost

GODITI L'ECCELLENZA GIAPPONESE

DESIGN E AFFIDABILITÀ

Innovazione, efficienza e rispetto per l'ambiente: sono questi i valori più profondi del nostro lavoro in Toshiba. Da più di 50 anni Toshiba garantisce ai suoi clienti la precisione e la qualità dell'inimitabile esperienza giapponese.

L'INNOVATIVA TECNOLOGIA INVERTER

Il compressore rotativo combina una performance straordinaria all'assoluta affidabilità che caratterizza i prodotti Toshiba. Grazie alla tecnologia inverter Vettoriale, Haori regola raffreddamento e riscaldamento variando con precisione la velocità del compressore, fornendo sempre la giusta temperatura con una maggior efficienza e una drastica riduzione del rumore.



SOLUZIONI CONNESSE

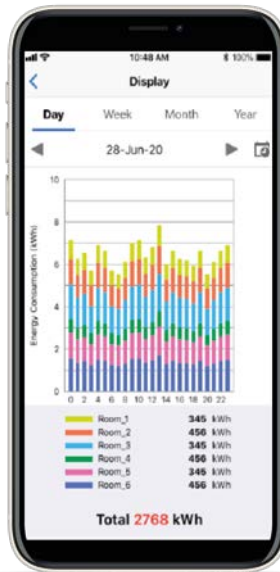


Disponibile su
App Store

Disponibile su
Google play

APPROFITTA DEL
MASSIMO COMFORT
FUORI E DENTRO CASA

- Controllo dei consumi energetici
- Comandi vocali compatibili con Google Home Assistant & Amazon Alexa.



works with the
Google Assistant

WORKS WITH
amazon alexa



DEFLETTORI
MOTORIZZATI 3D

HAORI

CAPSULE COLLECTION

Una nuova ed esclusiva cover entra a far parte della ricca proposta Toshiba, grazie al progetto **Contest "HAORI Capsule Collection"** in collaborazione con **NABA, Nuova Accademia di Belle Arti**.

Protagonisti sono stati 150 studenti del III Anno del corso di Graphic Design & Art Direction di Milano e Roma chiamati a disegnare una speciale capsule collection per vestire Haori dando loro spazio alla propria creatività con particolare focus alla sostenibilità.

Tra i molti progetti originali è stata selezionata, da una giuria di professionisti, la nuova cover **"Perceptions"** per la categoria **"Sustainable Design"**.

La new entry ha uno **stile elegante e contemporaneo** che richiama idealmente il concetto del foliage, espresso in un astrattismo estetico dal forte potere comunicativo.

Nella cover Perceptions **gli elementi della natura sono rappresentati da originali pennellate**, in un gioco cromatico ton sur ton dove arte e natura si incontrano, espresso in una delicata scala cromatica dei toni del verde. Colori campionati da elementi naturali, per armonizzare Haori all'interno della stanza e del suo arredo.





UNA GAMMA DI **INFINITE** POSSIBILITÀ

HAORI VESTE GLI ESCLUSIVI TESSUTI RUBELLI.

Rubelli Spa, azienda storica veneziana, crea, produce e commercializza prodotti per arredamento, in particolare tessuti e mobili per uso sia residenziale che contract. Con un proprio ufficio stile, in cui operano designers con competenze tecniche, artistiche e storiche, e con una propria tessitura a Como, Rubelli segue il processo produttivo in ogni sua fase.

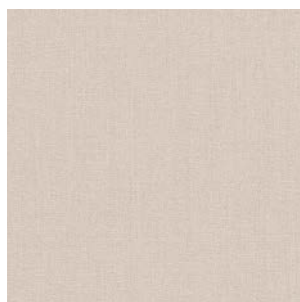
L'80% della produzione Rubelli è a chilometro zero.

Collaborando con partner e fornitori presenti nel territorio della propria tessitura, Rubelli minimizza sprechi di risorse economiche e ambientali nell'intero processo produttivo.

LINEA **LIVERPOOL**



RU-30368-99 Perception



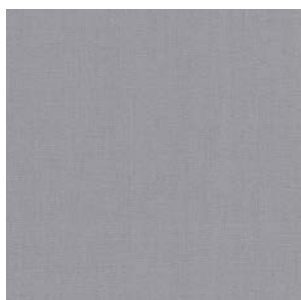
RU-30367-2 Madreperla



RU-30367-3 Sabbia



RU-30367-4 Legno



RU-30367-7 Grigio



RU-30367-12 Giallo Napoli



RU-30367-16 Acqua



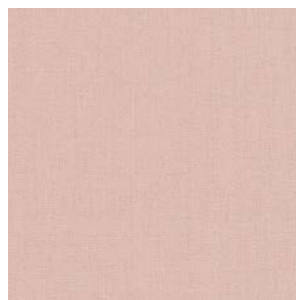
RU-30367-17 Tiffany



RU-30367-18 Pavone



RU-30367-22 Azzurro



RU-30367-23 Cipria



RU-30367-24 Rosa



RU-30367-26 Rubino



RU-30367-27 Fuxia



RU-30367-28 Granata

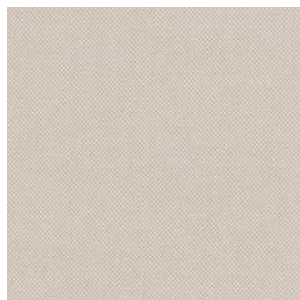


RU-30367-29 Ruggine

LINEA FIFTYSHADES



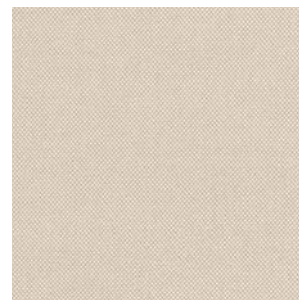
RU-30320-2 Madreperla



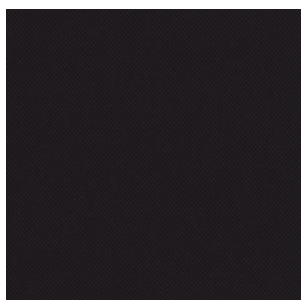
RU-30320-3 Pietra



RU-30320-4 Argilla



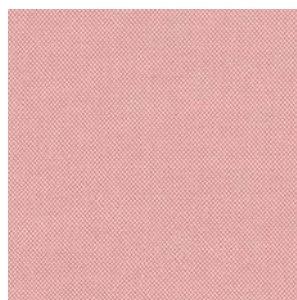
RU-30320-5 Sabbia



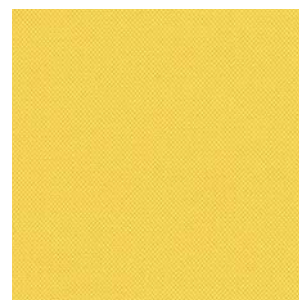
RU-30320-11 Nero



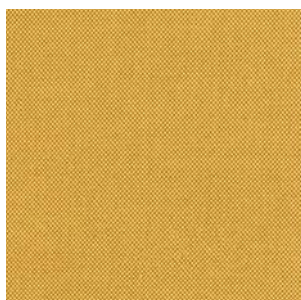
RU-30320-20 Corallo



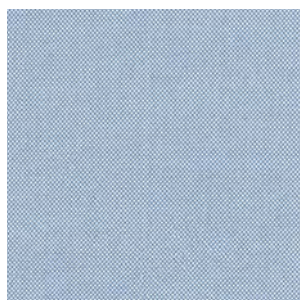
RU-30320-22 Pesco



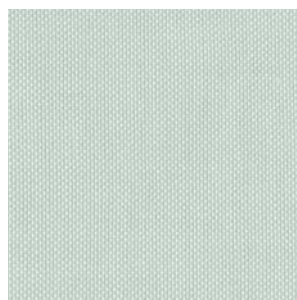
RU-30320-25 Giallo



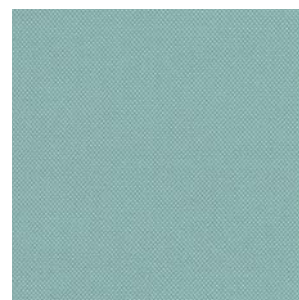
RU-30320-26 Oro



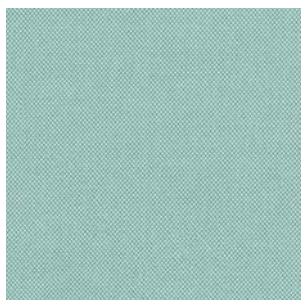
RU-30320-27 Cielo



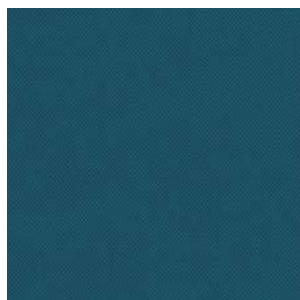
RU-30320-28 Acquamarina



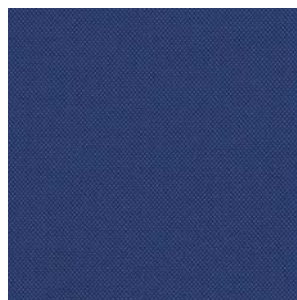
RU-30320-29 Laguna



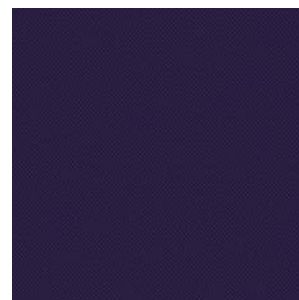
RU-30320-30 Acqua



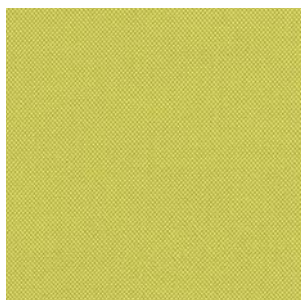
RU-30320-33 Ottanio



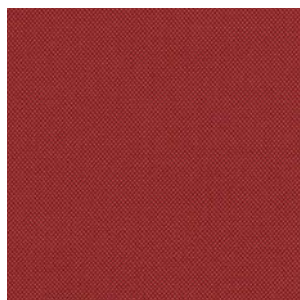
RU-30320-34 Oltremare



RU-30320-37 Blu



RU-30320-43 Chartreuse



RU-30320-44 Rosso



RU-30320-50 Bordeaux

UNA GAMMA DI **INFINITE** POSSIBILITÀ

LINEA **BEAT**



RU-30264-1 Ottico



RU-30264-2 Sabbia



RU-30264-3 Pesco



RU-30264-5 Acqua

LINEA **TALETE**



RU-30420-1 Nero



RU-30420-2 Avorio



RU-30420-5 Blu



RU-30420-6 Acqua

CERTIFICAZIONI
GREEN



Tutti i tessuti Rubelli scelti per HAORI sono certificati **Standard 100 by OEKO-TEX®**. Grazie al superamento di specifiche analisi di laboratorio e controllo dell'intera filiera di produzione, **sono privi di sostanze nocive per la salute dell'uomo.**

Tutti i tessuti Rubelli scelti per HAORI **sono certificati GreenGuard Gold** e non rilasciano sostanze dannose per l'ambiente.



SPECIFICHE TECNICHE POMPA DI CALORE

Unità interna*	RAS-B10N4KVRG-E	RAS-B13N4KVRG-E	RAS-B16N4KVRG-E
Unità esterna	RAS-10J2AVSG-E1	RAS-13J2AVSG-E1	RAS-16J2AVSG-E1

Detraibilità Fiscale / Conto Termico

90% 65% 50% CT

90% 65% 50% CT

■ RAFFRESCAMENTO

Capacità nominale	kW	2,5	3,5	4,6
Capacità min. - max.	kW	0,89 - 3,20	1,00 - 4,10	1,20 - 5,30
Potenza assorbita (min-nominale-max)	kW	0,19 - 0,54 - 0,79	0,25 - 0,80 - 1,12	0,34 - 1,35 - 1,72
Pdesignc	kW	2,5	3,5	4,6
SEER	W/W	8,60	8,70	7,80
Classe di efficienza energetica		A+++	A+++	A++
Consumo energetico stagionale	kWh	102	142	206

■ RISCALDAMENTO

Capacità nominale	kW	3,2	4,2	5,5
Capacità min. - max.	kW	0,90 - 4,70	1,00 - 5,30	1,10 - 6,30
Potenza assorbita (min-nominale-max)	kW	0,18 - 0,74 - 1,23	0,20 - 1,08 - 1,55	0,30 - 1,52 - 1,90
Pdesignh	kW	2,5	3,2	4,0
SCOP	W/W	5,10	5,10	4,60
Classe di efficienza energetica	H	A+++	A+++	A++
Consumo energetico stagionale	kWh	684	876	1214

Unità interna		RAS-B10N4KVRG-E	RAS-B13N4KVRG-E	RAS-B16N4KVRG-E
Portata Aria (a) [C-H]	m³/h	660 - 610	670 - 680	690 - 730
Livello di pressione sonora [q-a] [C]	dB(A)	19 - 41	19 - 43	21 - 45
Livello di pressione sonora [q-a] [H]	dB(A)	19 - 41	19 - 43	22 - 45
Livello di potenza sonora [C-H]	dB(A)	54 - 54	56 - 56	58 - 58
Dimensioni (A x L x P)	mm	300 x 987 x 210	300 x 987 x 210	300 x 987 x 210
Peso	kg	11	11	12

Unità esterna		RAS-10J2AVSG-E1	RAS-13J2AVSG-E1	RAS-16J2AVSG-E1
Portata Aria (a) [C-H]	m³/h	1890 - 1890	1950 - 1950	2040 - 2040
Livello di pressione sonora [C-H]	dB(A)	44 - 46	46 - 48	48 - 50
Livello di pressione sonora "Silent CDU#2" [C-H]	dB(A)	37 - 39	39 - 43	40 - 43
Livello di potenza sonora [C-H]	dB(A)	57 - 59	59 - 61	61 - 63
Livello di potenza sonora "Silent CDU#2" [C-H]	dB(A)	50 - 52	52 - 56	53 - 56
Intervallo di funzionamento [C]	°C	-15 ÷ 46	-15 ÷ 46	-15 ÷ 46
Intervallo di funzionamento [H]	°C	-15 ÷ 24	-15 ÷ 24	-15 ÷ 24
Dimensioni (A x L x P)	mm	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290	550 x 780 x 290
Peso	kg	26	30	33
Compressore		DC Rotary	DC Rotary	DC Rotary
Refrigerante - Precarica Kg - TCO ₂ Eq - GWP		R32 - 0,55 - 0,37 - 675	R32 - 0,80 - 0,54 - 675	R32 - 0,80 - 0,54 - 675
Accoppiamento a cartella Gas		3/8"	3/8"	1/2"
Accoppiamento a cartella Liquido		1/4"	1/4"	1/4"
Lunghezza delle tubazioni (min-max)	m	2 - 20	2 - 20	2 - 20
Dislivello massimo	m	12	12	12
Lunghezza delle tubazioni senza carica aggiuntiva	m	15	15	15
Alimentazione	V-ph-Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50

Dati preliminari C: Raffrescamento H: Riscaldamento a: Alta q-a: Velocità del ventilatore Quiet-Alta

* Tutte le unità interne sono compatibili anche con unità esterne multisplit. In aggiunta è disponibile anche la taglia 7 RAS-M07N4KVRG-E che è compatibile SOLO con unità esterne multisplit.

COVER HAORI	PREZZO AL PUBBLICO CONSIGLIATO (IVA INCLUSA) (€)
Tessuti RUBELLI	
SPECIALE PERCEPTION	149
LINEA LIVERPOOL	124
LINEA FIFTYSHADES	124
LINEA BEAT	149
LINEA TALETE	149

Per acquistare la tua cover per Haori, contatta il tuo installatore di fiducia o trova l'installatore Partner Toshiba più vicino a te su www.toshibaclima.it

TOSHIBA



Toshiba Italia Multiclimate

Div. di Beijer Ref Italy S.r.l.

Viale Monza, 338 - 20128 Milano (Mi)

Tel. 02 2529421 - Servizio Clienti Tel. 02 25200850

info.toshiba@toshiba-hvac.it - www.toshibaclima.it

NEW www.toshibaclima.it/haori - www.toshibaclima.it/tux



Better Air Solutions