

# ULTIMAXX 1900 Economy

Tecnologia Suprema, Produttività Massima

Conforme ai requisiti CAM 2021 in ambito civile e sanitario.

Concepita nei nostri laboratori Svizzeri per durare a lungo - Materiali di altissima qualità che garantiscono il migliore costo di gestione possibile.

La TASKI ULTIMAXX 1900 con operatore a terra offre un'agilità eccellente. In combinazione con dei materiali di alta qualità, la TASKI ULTIMAXX raggiunge i più alti livelli di robustezza. Questo vi permette di avere una macchina con un durata di vita lunga e il migliore costo di gestione.

Le lavasciuga TASKI ULTIMAXX 1900 permettono ad ogni struttura di aumentare l'efficienza, ridurre i costi e i risultati della pulizia con una produttività misurabile.



## ULTIMAXX 1900 vi offre:



Igiene ed efficienza senza pari



Eccellente raccolta dell'acqua con squeegee Super Dry



HEPA H13 Filtra 99.95% dell'aria



Manutenzione predittiva e proattiva



Massime prestazioni, funzionamento ultra silenzioso

### Igiene ed efficienza senza pari

Una combinazione di pulizia eccellente e un'asciugatura rapida



Abbiamo ulteriormente ottimizzato il flusso d'aspirazione e l'ergonomia della gamma ULTIMAXX. Lo squeegee brevettato a 3 ruote consente la perfetta adesione ed asciugatura del pavimento. Composti di materiali di alta qualità e lamelle in poliuretano estremamente durature, gli squeegee TASKI garantiscono risultati di pulizia costanti nel tempo.

### Concepita nei nostri laboratori Svizzeri

Potenza suprema, funzionamento ultra silenzioso



La gamma TASKI ULTIMAXX include, come standard, la tecnologia brevettata TASKI Whisper. Questo sistema unico di gestione del flusso d'aria garantisce un'aspirazione ottimizzata e un riduzione immediata del rumore. Questa tecnologia unica e all'avanguardia rende le nostre macchine silenziose con 63db(A). Con la modalità eco può arrivare fino a 60db(A). È disponibile anche con filtrazione HEPA.

### Rendere le operazioni di pulizia 100% sicure

Tecnologia intelligente per garantire risparmi e l'avvio rapido



TASKI IntelliKey garantisce sicurezza ed efficienza. Gli utenti autorizzati possono effettuare il login e accedere immediatamente ai programmi che li riguardano. Inoltre la nuova digital Key aggiunge maggiore sicurezza, con lo scollegamento automatico della batteria mentre si ricarica ad esempio.

### Maggiori risparmi sui chimici con IntelliDose+

Massimo controllo del dosaggio del prodotto chimico



Il sistema IntelliDose+ calcola ed eroga la giusta quantità di prodotto chimico a seconda dell'attività e del pavimento, garantendo risultati perfetti, controllo e riduzione dei chimici utilizzati. Il nuovo design consente di utilizzare sia super-concentrati che prodotti chimici standard. IntelliDose+ garantisce sicurezza del personale, eco-sostenibilità, controllo dei costi, semplificazione delle operazioni di lavoro.



**TASKI** The **ULTIMATE**  
Cleaning Machines™



DATI TECNICI ECONOMY	SPAZZOLA SINGOLA		DOPIA SPAZZOLA	
	43cm	50cm	55cm	
Resa teorica	1290	1500	1650	
Resa teorica per serbatoio	1900m <sup>2</sup>			
A trazione	no			
<b>GRUPPO SPAZZOLE</b>				
Fronte lavoro	43cm	50cm	55cm	
Gruppo spazzole	1x 43cm	1 x 50cm	2 x 28cm	
Pressione gruppo spazzole max.	40kg			
Pressione gruppo spazzole max.	34 N/cm <sup>2</sup>	20 N/cm <sup>2</sup>	34 N/cm <sup>2</sup>	
Regolazione (max - min) della pressione	40kg / 24 kg	40kg/ 29kg	40kg/26kg	
Velocità di rotazione delle spazzole	150 rpm	150 rpm	195 rpm	
<b>SERBATOIO</b>				
Serbatoio soluzione	43l			
Serbatoio di recupero	45l			
Dosaggio acqua (in opzione)	6 livelli (22 ml/m <sup>2</sup> - 140 ml/m <sup>2</sup> )			
Sistema di dosaggio	In opzione			
<b>MOTORIZZAZIONE</b>				
Motore	Sì			
Velocità di pulizia	4,5km/h			
Velocità di spostamento	5km/h			
Controllo velocità	Regolabile			
<b>BATTERIE</b>				
Voltaggio	24V			
Autonomia (modalità POWER)	< 3 ore			
Autonomia (modalità ECO)	< 4 ore			
<b>CARATTERISTICHE MACCHINA</b>				
Peso netto (senza batterie)	kg	88	92	93
Peso netto (pronta all'uso)	kg	188	192	193
Emissioni acustiche	dB(A)	63	63	63
Emissioni acustiche in modalità ECO	dB(A)	60	60	60
Dimensioni (Lu x La x H)	in cm	122x49x112	125x54x112	120x60x112
Classe di protezione elettrica		IPX3	IPX3	IPX3
<b>CONFIGURAZIONE ECONOMY</b>				
Tipologia batterie disponibili	Gel 76 Ah or Li Ion 50 Ah, 100 AH			
Caricatore	Interno o esterno			
Trazione (avanti / indietro)	No			
Contatore delle ore	Incluso			
TASKI Whisper - Motore silenzioso	Incluso			
Fari a LED	No			
Squeegee Super Dry	Incluso			
Punti di manutenzione gialli	Incluso			
IntelliKey NFC	Incluso			
IntelliScrub	No			
Pompa acqua*	In opzione			
TASKI IntelliDose+	In opzione			
Filtri HEPA H13	In opzione			
AcquaStop	In opzione			
Supporto accessori	In opzione			
IntelliTrail 2.0	In opzione			

\*E' necessario ordinare la Pompa per l'acqua in per poter utilizzare IntelliDose+ (in opzione)

ULTIMAXX 1900 Economy

## Descrizione delle principali caratteristiche

### BMS (caricabatterie incorporato)

Il caricabatterie, incorporato nella macchina, previene l'eccessiva scarica delle batterie e controlla il processo di ricarica delle stesse. Questo determina facili e veloci ricariche ed aumenta la vita stessa delle batterie.

### TASKI IntelliDose +

TASKI IntelliDose è un sistema di diluizione automatica del prodotto chimico da installare sulle lavasciuga TASKI swingo. TASKI IntelliDose permette di ottenere risultati di pulizia costanti e un effettivo controllo dei costi, evitando le operazioni di dosaggio manuale. Le cartucce di prodotto chimico da utilizzare con TASKI IntelliDose sono completamente sigillate ed evitano il contatto diretto del personale con il prodotto all'interno riducendo il rischio per gli operatori.

### Batterie al litio

La tecnologia delle batterie al litio per le lavasciuga TASKI. Queste batterie al litio permettono una ricarica veloce, opportunistica, zero manutenzioni e sono garantite 4 anni.

## Informazioni ambientali

### Conforme alle specifiche tecniche di base del DM nr 51 del 29.01.2021 sia in ambito civile che sanitario

- Luogo di produzione: prodotto nell'UE
- Tipo di alimentazione : a batteria
- I materiali di cui è costituita la macchina sono tutti riciclabili e facilmente separabili.
- Le parti soggette ad usura, danneggiamenti o malfunzionamenti sono rimovibili e sostituibili.
- Le parti in plastica sono marcate con la codifica della tipologia di polimero di cui sono composte in base alla DIN 7728 e 16780 e la UNI EN ISO 1043/1.
- Rumorosità espressa in pressione sonora (decibel) come indicato in tabella dati tecnici.

### Conforme sia in ambito civile che sanitario al sub-criterio G del criterio premiante del DM nr 51 del 29.01.2021

- Modello BMS: presenza di sistemi di controllo/monitoraggio e/o riduzione dei consumi energetici: tecnologia per batterie e caricabatteria a maggiore efficienza.
- Tutti i modelli: monitoraggio dei consumi con modalità ECO
- Sistema TASKI IntelliDose+ in opzione: sistema di dosaggio detergente a bordo macchina. Il sistema prevede l'uso di cartucce sigillate che evitano il contatto diretto con il prodotto chimico e la soluzione di prodotto ottenuta non è classificata come pericolosa per il personale, non necessita quindi di specifici DPI.
- Emissioni acustiche (pressione sonora) inferiore ai 70dB(A)